

Nieuw in Oracle Content Management

21.6.1 — Juni 2021

Algemene verbeteringen

- Oracle Content and Experience is hernoemd en heet nu Oracle Content Management.
- Maak kennis met Oracle Content Management Starter Edition, een gratis inhoudservicelaag om de belangrijkste functies van Oracle Content Management uit te proberen en te leren. Meer...

Ervaringsorkestratie

- Verbind inhoudrepository's en publicatiekanalen met headless ervaringen die zijn ontworpen en worden beheerd buiten Oracle Content Management en die automatisch implementaties activeren op basis van inhoudwijzigingen of publicatiestatus. Meer...
- Bekijk, zonder Oracle Content Management te verlaten, uw headless applicaties binnen de context en met inhoud. Meer...
- Ontwikkelaars van headless ervaringen kunnen werken met hulpprogramma's die ze al kennen en headless ervaringen zo configureren dat ze automatisch continue integratie/continue implementatie (CI/CD) aansturen op basis van inhoudbewerkingen. Meer...

Verbeteringen voor activa

- Converteer een digitaal activum van een kant-en-klaar type digitaal activum (Afbeelding, Video, Video Plus of Bestand) naar een aangepast type digitaal activum. Meer...
- Ondersteuning van Video Plus toegevoegd aan aangepaste typen digitale activa. Meer...
- Bekijk de historie en details van alle eerdere taken van gepubliceerde activa op de nieuwe pagina **Activiteitlogboeken publiceren**. Meer...
- Zoek naar standaardwaarden van eigenschappen (bijvoorbeeld 'gemaakt door' of 'beschrijving') of naar aangepaste veldwaarden van activatypen op het nieuwe tabblad **Velden**. Meer...

- Ontgrendel automatisch gereserveerde activa na publicatie. Meer...
- Bekijk en beheer uw Oracle Content Management bestanden en mappen van de Adobe Creative Cloud uitbreiding in de nieuwe weergave **Documenten**. Meer...

Verbeteringen in houd vastleggen

- Converteer documenten naar PDF's met behulp van de PDF-optie. Meer...
- Valideer uw procedures. Meer...
- Verwijder bij het organiseren van documenten lege pagina's of afzonderlijke documenten op lege pagina's. Meer...

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- Stel een vanity-URL in waarmee gebruikers toegang krijgen tot een Oracle Content Management site op een opgegeven domein in plaats van een Oracle Content Management instancedomein. Meer...
- Inhoudlijst- en Inhoudplaatsaanduiding-componenten ondersteunen kant-en-klaar typen digitale activa. Meer...
- Voeg telling van resultaten toe aan uw aangepaste inhoudlay-out voor een Inhoudlijst-component. Meer...
- Voeg een activakiezer toe aan een aangepaste component. Meer...
- Verschillende verbeteringen die in de functionaliteit van de gebruikersinterface zijn ingebouwd ondersteunen nu activiteiten van activa-acties, weergave van gepubliceerde activa-items, weergave van ongepubliceerde activa-items, en weergegeven resultaten bij een activiteit, zodat activa bij het laden kunnen worden geselecteerd. Meer...
- Inhoudsconnectoren ondersteunen aangepaste typen digitale activa. Meer...
- Door de zoek-API worden zoekopdrachten voor aangepaste velden binnen activatypen ondersteund. De schuif-API is toegevoegd om zoekopdrachten te ondersteunen die grote aantallen items (onbeperkt) matchen. Meer...

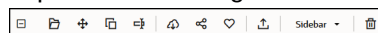
Administratieve verbeteringen

- Stel in wanneer het token voor Video Plus-activa verloopt. Meer...
- Stel het standaardtype deekoppeling in (alleen voor leden of openbaar). Meer...
- Bekijk gegevens over documenten onder activiteit en documentupdates versus recent toegevoegde documenten. Meer...
- Bekijk de gebruikers met de meeste activiteiten en de gebruikers die de meeste opslagruimte gebruiken. Meer...

21.5.1 — Mei 2021

Algemene verbeteringen

- In lijstweergaven worden in de actie balk nu voor de meeste acties pictogrammen in plaats van tekst getoond.



Verbeteringen voor activa

- Categoriefilters geven een dynamische telling weer van het aantal activa dat aan die categorie is toegewezen en alle onderliggende items van de categorie. Meer...
- Bij het uploaden van digitale activa kunt u dezelfde attribuutwaarde aan meerdere activa tegelijk toewijzen. De activa moeten van hetzelfde activumtype zijn. Meer...
- In bedrijfsrepository's worden nu inhoudworkflows ondersteund. Meer...

Updates van Analytics

- Zie losstaande activa: activa die niet zijn gepubliceerd voor een geselecteerde periode, zodat u beter activa kunt vinden die mogelijk kunnen worden verwijderd om het aantal activa waarvoor u wordt gefactureerd te verminderen. Meer...
- Filter op de naam van een bestand of map en GUID in het gebruiksglog Documents. Meer...

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- Inhoudsconnector voor Contentful. Meer...
- In de OCE Toolkit wordt nu het exporteren/importeren van gecategoriseerde inhoud ondersteund voor klanten met meer dan 100 taxonomieën. Meer...
- GraphQL-ondersteuning voor alle gepubliceerde inhoud en alle activumtypen. Ontwikkelaars kunnen het schema inspecteren, query's maken en deze oproepen van klanten, naast andere leverings-API's. Meer...
- Nieuwe documentatie over het samenstellen van lay-outs als HTML. Meer...
- Nieuwe REST-API voor zelfbeheer die de mogelijkheid biedt om de gegevens van geverifieerde gebruikers te bekijken. [Meer...](#)

21.2.2 — April 2021

Inhoud vastleggen

- Door nieuwe vastlegmogelijkheden kunt u inhoud, zoals papieren of elektronische documenten, eenvoudiger opnemen. Meer...
- Inhoud vastleggen vanuit verschillende inhoudbronnen, zoals e-mail, een scanner of een netwerkbestandsshare. Meer...
- Gescande inhoud met behulp van optische tekenherkenning converteren naar volledig geïndexeerde, doorzoekbare PDF's. Meer...
- Nieuwe bedrijfsrepository's schalen om de opslag van miljoenen documenten te ondersteunen. Meer...

Workflowupdates

- Standaard- of vereiste workflows instellen voor uw typen activa. Meer...
- Workflows automatisch triggeren wanneer activa worden toegevoegd of gemaakt. Meer...
- Geplande publicatietaken ondersteunen doelkanalen. Meer...

- Zoeken naar publicatietaken die in het verleden en in de toekomst zijn gepland. Meer...

Algemene verbeteringen

- Analyse voor Video Plus activa weergeven. Meer...
- Op de pagina 'Documenten' worden in een uitschuifbaar paneel mapleden, tags en metagegevens getoond. Meer...
- De maakdatum en de datum van de laatste wijziging van de desktopclient komen overeen met de webclient. De datum van de laatste wijziging wordt alleen bijgewerkt als het bestand of de attributen zijn gewijzigd. Meer...

Updates voor ontwikkelaar

- OCE Toolkit biedt ondersteuning voor de export en migratie van meer dan 10.000 activa per batch. Meer...
- HTML precompileren voor inhouditems en aangepaste digitale activa. Meer...
- Repositorybeheerders kunnen HTML precompileren voor typen activa die precompilering ondersteunen. Meer...
- Inhoudlijst- en inhouditemcomponenten op sites ondersteunen het weergeven van aangepaste digitale activa. Meer...
- In de release van juni 2021 (21.3.1) wordt de Knockout bibliotheek van Oracle Content Management geüpgraded van v.3.4.2 naar v.3.5.1. Dit kan van invloed zijn op uw aangepaste componenten [Meer...](#)

21.2.1 — Maart 2021

Geplande publicatie

- Activa plannen die op een bepaalde datum en tijd worden gepubliceerd. Activumversies worden gereserveerd voor publicatie, zodat u kunt werken aan nieuwe versies. Meer...
- Een kalender met publicatietaken weergeven om de status van eerdere taken te bekijken of om toekomstige taken te bewerken of annuleren. Meer...
- Een wachtende taak bewerken zodat andere gebruikers de taak kunnen beheren, aanvullende activa kunnen toevoegen of het schema kunnen wijzigen. Meer...
- Een voltooide taak kopiëren zodat de activa in de toekomst opnieuw kunnen worden gepubliceerd. Meer...

Algemene updates

- Soorten digitale activa bieden ondersteuning voor vriendelijke URL's. Meer...
- Soorten digitale activa bieden ondersteuning voor inhoudlay-outs. Een voorbeeld van digitale activa bekijken in de bijbehorende lay-outs. Meer...
- Meerdere bestanden en mappen tegelijk downloaden. Meer...
- Met de desktopclient kunnen niet langer gesynchroniseerde bestanden worden verplaatst naar de map 'Niet-gesynchroniseerde inhoud' in plaats van de

Prullenbak (Windows) of Prullenmand (MacOS) van het systeem, zodat ze eenvoudig kunnen worden hersteld. [Meer...](#)

- Gepubliceerde activa verwijderen via de ingesloten gebruikersinterface, als u toestemming hebt om de publicatie van activa ongedaan te maken. [Meer...](#)
- Informatie over categorieën REST-API's is bijgewerkt. [Meer...](#)
- Er zijn meer headless CMS-voorbeelden toegevoegd aan GitHub. [Meer...](#)

21.1.3 — Februari 2021

Repository-updates

- Filter activa die niet behoren tot een bepaalde doelgroep, categorie of verzameling. [Meer...](#)
- Maak het mogelijk voor een site om activa uit meerdere repository's te gebruiken. [Meer...](#)
- Definieer of een activumreferentie vereist of optioneel is voor publicatie. [Meer...](#)
- Beperk mediareferentievelden tot specifieke typen digitale activa of mediagroepen. [Meer...](#)
- Converteer verouderde repository's of afzonderlijke digitale activa naar nieuwe aangepaste typen digitale activa. [Meer...](#)

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- Inhoudsconnector voor WordPress. [Meer...](#)
- Inhoudsconnector voor Drupal. [Meer...](#)
- Voorbeelden van een headless blog in Oracle JET, React en JavaScript. [Meer...](#)
- Voorbeeld van een headless galerij in React. [Meer...](#)
- Voorbeeld van een minimale headless site in React. [Meer...](#)
- Voorbeelden van aangepaste controllerbestanden. [Meer...](#)

Overige updates

- Voorbeeld van een workflow met één stap voor het goedkeuren en publiceren van inhoud. [Meer...](#)
- Inhoudmeetgegevens waarin activa worden getoond die wel zijn beoordeeld, maar nog niet zijn gepubliceerd. [Meer...](#)
- De voorbeelden zijn verplaatst van *Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS* naar de pagina met **voorbeelden** in het Oracle Help Center. [Meer...](#)

21.1.2 — Januari 2021

Algemene updates

- Met slimme inhoud worden realtime suggesties voor categorieën gegenereerd zodat inhoudauteurs inhouditems kunnen classificeren tijdens het maken. Meer...
- Activa waarnaar wordt verwezen rechtstreeks vanuit het bovenliggende activum bewerken Meer...
- Publicatie van vertaalde activa ongedaan maken via het paneel 'Talen' Meer...

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- OCE Toolkit biedt ondersteuning voor typen activa. Meer...
- Mustache-componenten maken en deze gebruiken op sites Meer...
- Inkomende webhooks bieden ondersteuning voor de Lingotek-vertaalconnector. Meer...
- API voor insluiten biedt ondersteuning bij het verbergen van de status bij navigatie op een kaart en tussen meerdere componenten. Meer...
- API voor activa zoeken biedt ondersteuning voor dynamische resultaatentelling voor categorieën. Meer...
- Nieuwe inhoudsconnector voor Drupal Meer...
- Nieuwe inhoudsconnector voor WordPress Meer...

Verbeteringen voor beheer

- Zorg dat uw inhoud relevant blijft voor uw doelgroep door analyse van de ouderdom van gepubliceerde activa te controleren. Meer...
- In Oracle Content Management worden nu anonieme gegevens over productgebruik verzameld waarmee wij het product kunnen verbeteren. Meer...
- U kunt het instancetype (primair of niet-primair) nu bijwerken voor een Oracle Content Management instance na het maken. Meer...

21.1.1 — Januari 2021

Aangepaste digitale activa

- Maak typen digitale activa, definieer attributen voor het opslaan van aangepaste metagegevens en specificeer ondersteunde mediatypen om te bepalen welke bestanden kunnen worden toegevoegd aan een repository. Meer...
- Ingebouwde typen digitale activa voor afbeeldingen, video's, Video Plus-activa en bestanden. Meer...
- Zoek activa op basis van attribuutwaarden of filter ze op basis van het activumtype of de mediagroep. Meer...

Algemene updates

- Vergrendel activa om ongewenste updates te voorkomen, bijvoorbeeld tijdens het wachten op goedkeuring of vertaling. Ontgrendel ze vervolgens wanneer u klaar bent. Meer...
- Download meerdere digitale activa als een zipbestand. Meer...

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- Verbeter uw vertaalconnector met een aangepaste gebruikersinterface voor vertaaltaken om aanvullende gegevens te verzamelen voordat u een taak verstuurt naar uw vertaalleverancier. Meer...
- Maak aangepaste formulieren voor het bewerken van inhouditems. Gebruik de aangeleverde referentie-implementatie om een aangepaste oplossing te maken die aan de vereisten van uw organisatie voldoet. Meer...

Ondersteuning voor Content Delivery Network

- Standaardondersteuning voor Content Delivery Network (CDN). OCE-sites en -activa worden nu geleverd via een CDN voor verbeterde prestaties en beveiliging. Meer...
- Bijgewerkte cacheheaders voor activa leiden tot een significante verbetering van respons- en downloadtijden.
- Randbeveiliging zorgt ervoor dat inhoud die door OCE wordt geleverd, niet wordt beïnvloed door verschillende typen schadelijk verkeer.

20.4.3 — December 2020

Sauce Video

- Oracle Content Management omvat nu ondersteuning voor [Sauce Video](#), een oplossing voor het maken van video-inhoud waarmee klanten eenvoudig en tegen lagere kosten video's kunnen opnemen, verzamelen en maken.
- Als u Sauce Video gebruikt om video-inhoud te verzamelen en videoprojecten te coördineren en uw servicebeheerder Sauce Video heeft geïntegreerd met Oracle Content Management, kunt u de [webapplicatie](#) of mobiele applicatie van Sauce Video voor [iOS](#) of [Android](#) gebruiken om video-inhoud direct te uploaden naar Oracle Content Management repository's. Op deze manier kunt u de functies van Oracle Content Management gebruiken om video-inhoud te bewerken, video's en revisies te beheren, workflows te gebruiken en video-activa beschikbaar te maken voor gebruik bij het bouwen van sites.
- Ga naar [Sauce Video-documentatie](#) voor meer informatie over hoe u kunt uploaden naar een repository en raadpleeg de Oracle Content Management documentatie voor meer informatie over [activa beheren](#) en [sites bouwen](#).

Algemene updates

- De weergave met nieuwe talen voor activa bevat de talen waarvoor geen vertalingen bestaan en de talen die zijn vereist voor de bijbehorende kanalen. Ook kunt u vertalingen publiceren en de publicatie ervan ongedaan maken. Meer...
- Verberg bepaalde Oracle Identity Cloud Service (IDCS) groepen om te voorkomen dat Oracle Content Management gebruikers informatie kunnen delen met deze groepen. Meer...
- Geef aan dat er geen e-mail moet worden verstuurd wanneer u een map, component, site of thema deelt. Meer...
- Adobe Creative Cloud-extensie biedt ondersteuning voor parallelle workflows. De Adobe Creative Cloud-extensie voor Oracle Content Management biedt ondersteuning voor meerdere workflowacties. Als een persoon meer dan één

workflowactie voor een bepaald activum moet uitvoeren, kan hij of zij deze acties tegelijkertijd uitvoeren vanuit de Adobe-applicatie. Meer...

Verbeteringen voor ontwikkelaars

- Optimaliseer het leveren van sites door weergave op de server met de nieuwe ingebouwde OCE-compilatieservice. Zo kunt u sites compileren wanneer u ze publiceert. Als u meer wilt aanpassen, kunt u ook nog steeds uw eigen compilatieservice instellen.
- Geef aan of een site moet worden gecompileerd bij het publiceren. Meer...
- Met de API voor sitecompilatie kunt u bepalen hoe statische HTML wordt gegenereerd voor uw aangepaste componenten. Meer...

Verbeteringen voor beheer

- Oracle Content Management (OCE) biedt nu ondersteuning voor een noodhersteloplossing voor verschillende regio's. Meer...
- Vanaf januari worden OCE-sites en -activa geleverd via een Content Delivery Network (CDN) voor verbeterde prestaties en beveiliging. Bijgewerkte cacheheaders voor activa zullen leiden tot een significante verbetering van respons- en downloadtijden. Randbeveiliging zal ervoor zorgen dat inhoud die door OCE wordt geleverd, niet wordt beïnvloed door verschillende typen schadelijk verkeer.
- Standaard cachetijd voor statistische sites die Akamai gebruiken, is verlaagd naar 30 minuten. Als in uw Oracle Content Management instance gebruik wordt gemaakt van Akamai, worden gecompileerde sites nu standaard gedurende 1800 seconden (30 minuten) in de cache van de browser van een gebruiker opgeslagen. Als in uw instance Akamai niet wordt gebruikt, blijft de standaard cachetijd 300 seconden (5 minuten). Meer...
- Statusfilter voor gebruiksllog Documents. U kunt het gebruiksllog Documents nu filteren op status (alle bestanden, actieve bestanden of verwijderde bestanden). Meer...

20.4.2 — Oktober 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Workflow gebruiken in de mobiele apps	Activumgebruikers	Behalve dat u de mobiele apps kunt gebruiken voor eenvoudige activumgoedkeuring (waarbij alleen de status wordt gewijzigd), kunt u nu items goedkeuren die onderdeel zijn van een workflow (waarbij de status automatisch wordt gewijzigd) als de servicebeheerder en de inhoudbeheerder Oracle Content Management zodanig hebben geconfigureerd dat er aanvullende workflowopties kunnen worden gebruikt. Zie Activa gebruiken in Android en Activa gebruiken in iOS in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Adobe Creative Cloud-plug-in biedt ondersteuning voor workflows.	Activumgebruikers	De Adobe Creative Cloud-plug-in voor Oracle Content Management biedt ondersteuning voor lijstweergave. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Slimme tags ondersteunen meerdere talen.	Activumgebruikers	Als de servicebeheerder slimme inhoud heeft geactiveerd, zijn alle slimme tags die op activa worden toegepast automatisch beschikbaar in het Engels, Frans, Italiaans, Duits, Spaans en Japans. Tags die in deze talen worden doorzocht, retourneren dezelfde resultaten. Als een persoon zijn taalvoorkeuren heeft ingesteld op een van deze talen, worden slimme-inhoudtags getoond in de voorkeurstaal. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Sitecompilatiestatus voor publicatie bijhouden	Siteontwikkelaars	Als u sitebeheerder bent en een site zo hebt ingesteld dat deze wordt gecompileerd bij publicatie, wordt een statusindicator weergegeven in het dialoogvenster 'Site-eigenschappen'. Na voltooiing worden de voltooiingsdatum en -tijd weergegeven met een koppeling naar het compilatielog. Zie Automatisch compileren bij publiceren activeren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Hoofdstukken verplaatst	Ontwikkelaars	De volgende hoofdstukken zijn verplaatst naar <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkelen met OCE Toolkit • Site-omleidingen of URL-toewijzing gebruiken • Siteprestaties verbeteren • Zelfstudie: Componenten ontwikkelen met Knockout
De hoogte van het aangepaste logo is gewijzigd in 24 pixels.	Beheerders	Wanneer u een aangepast logo toevoegt, is de hoogte nu 24 pixels. Zie Een aangepaste huisstijl en aangepaste URL's toepassen in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.4.1 — September 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Ondersteuning voor iOS 14 en iPadOS 14	Mobiele gebruikers	Mobiele apps van Oracle Content Management bieden ondersteuning voor het nieuwe iOS 14 en iPadOS 14.
Adobe Creative Cloud-extensie biedt ondersteuning voor workflows.	Activumgebruikers	Als de servicebeheerder workflows voor Oracle Content Management heeft geactiveerd en geïntegreerd, hebt u toegang tot workflows voor activa waaraan u werkt in Adobe Creative Suite vanuit de Adobe Creative Cloud-extensie voor Oracle Content Management. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Slimme tags ondersteunen meerdere talen.	Activumgebruikers	Als de servicebeheerder slimme inhoud heeft geactiveerd, zijn alle slimme tags die op activa worden toegepast, automatisch beschikbaar in het Engels, Frans, Italiaans, Duits, Spaans en Japans. Tags die in deze talen worden doorzocht, retourneren dezelfde resultaten. Als een persoon zijn taalvoorkeuren heeft ingesteld op een van deze talen, worden slimme-inhoudtags getoond in de voorkeurstaal. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Sites die gebruikmaken van een activum dat wordt weergegeven in het paneel 'Activumvoorraad'	Activumgebruikers	Het paneel 'Voorraad' van een geopend activum bevat nu een tabblad met sites die gebruikmaken van het activum. Zie <i>Digitale activa bekijken en beheren in Managing Assets with Oracle Content Management.</i>
Workflowverbeteringen	Activumgebruikers	Als de servicebeheerder workflows voor Oracle Content and Experience heeft geactiveerd en geïntegreerd, kunt u een workflowhistorie van activa bekijken en acties te ondernemen voor meerdere workflowtaken wanneer meerdere taken zijn geselecteerd. Zie <i>Workflows gebruiken in Managing Assets with Oracle Content Management.</i>
Aangepaste inhoudschermen	Siteontwikkelaars	U kunt aangepaste inhoudschermen maken die kunnen worden gepromoveerd en gebruikt bij het maken van een inhoudtype. Alle inhouditems die zijn gemaakt met dit inhoudtype, maken gebruik van het inhouds scherm. Zie <i>Aangepaste inhoudschermen ontwikkelen in Building Sites with Oracle Content Management.</i>
Sitecompilatie volgens statusindicator voor publicatie	Siteontwikkelaars	Als u sitebeheerder bent en een site zo hebt ingesteld dat deze wordt gecompileerd bij publicatie, wordt een statusindicator weergegeven in het dialoogvenster 'Site-eigenschappen'. Na voltooiing worden de voltooiingsdatum en -tijd weergegeven met een koppeling naar het compilatielog. Zie <i>Automatisch compileren bij publiceren activeren in Building Sites with Oracle Content Management.</i>

Functie	Rol	Beschrijving
API voor insluiten UI (V2)	Ontwikkelaars	<p>De volgende secties van het hoofdstuk De webgebruikersinterface insluiten in andere applicaties in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> zijn bijgewerkt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De JavaScript-API gebruiken • De webinterface insluiten met behulp van versie 2 van de API voor insluiting van de UI <p>U kunt de webgebruikersinterface voor activa en documenten van Oracle Content and Experience insluiten in andere applicaties met behulp van versie 2 van de API voor insluiting van de UI. De ingesloten webinterfaces kunnen conversaties, site-inhoud, zoekresultaten en andere functies van Oracle Content and Experience bevatten.</p>
Updates van OCE Toolkit	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Servereindpunt-URL voor sitecompilatie testen	Ontwikkelaars en beheerders	Wanneer u een server voor sitecompilatie instelt, kunt u de eindpunt-URL testen. Zie voor meer informatie: Een service voor sitecompilatie instellen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> en Een URL voor een compilatie-eindpunt instellen in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte instellingen voor uploadbeperkingen van bestanden	Beheerders	De instellingen voor uploadbeperkingen van bestanden zijn bijgewerkt. Zie Bestandstypen en -grootten beperken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Analyse filteren op inhoudtype	Beheerders	Activa- en inhoudmetrics filteren op inhoudtype Zie Activa- en inhoudmetrics bekijken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.3.3 — Augustus 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Nieuwe Redwood-gebruikersinterface	Alle gebruikers	Oracle Content Management heeft een nieuw ontwerp gekregen met Redwood, Oracle's geavanceerde systeem van de volgende generatie om gebruikers een geheel nieuwe ervaring te geven. In dit nieuwe, flexibele en schaalbare systeem staat de gebruiker centraal.
Microsoft Internet Explorer wordt niet meer ondersteund.	Alle gebruikers	In Oracle Content Management wordt Microsoft Internet Explorer niet meer ondersteund.
Desktop-app is genotariseerd.	Gebruikers desktop-app	De desktop-app van Oracle Content Management is genotariseerd. Gebruikers zien dus geen waarschuwing meer dat de app niet kan worden geopend omdat Apple deze niet kan controleren op schadelijke software.
QuickStart-workflowpakket voor eenvoudige implementatie van workflows	Activumgebruikers	Inhoudbeheerders kunnen vanuit Oracle Content Management een QuickStartApplication-pakket downloaden en in Oracle Integration importeren. Hiermee kunnen eenvoudige workflows met meerdere stappen voor goedkeuring van inhoud worden gebruikt in Oracle Content Management. Zie Workflows met basisinhoud gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Loggen van nieuwe activiteiten	Activumgebruikers	In Oracle Content Management worden aanvullende activiteiten nu gelogd op het tabblad 'Activiteit' van 'Eigenschappen activum', zoals het moment waarop taken worden toegewezen en het uitvoeren van activiteiten voor workflowbeheer. Zie Digitale activa bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Service voor sitecompilatie	Ontwikkelaars en beheerders	U kunt een Docker-afbeelding voor de compilatieserver maken om in Oracle Content Management een service voor sitecompilatie in te stellen. Met deze service kunt u een compilatieserver definiëren die voorafgaand aan de publicatie wordt gebruikt. Zie voor meer informatie: Een service voor sitecompilatie instellen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> en Een URL voor een compilatie-eindpunt instellen in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Een Enterprise sjabloon van een standaardsite maken	Ontwikkelaars	Ontwikkelaars kunnen met de opdracht 'OCE Toolkit CLI' een Enterprise sjabloon van een standaardsite maken. Zie Een Enterprise sjabloon van een standaardsite maken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Updates van OCE Toolkit	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Groepsinstellingen beheren in Oracle Content Management	Beheerders	U kunt nu groepsinstellingen configureren die specifiek zijn voor Oracle Content Management. Dat kan via de pagina 'Gebruikers' van 'Beheer: Systeem' in Oracle Content ad Experience. Zie Instellingen voor delen en meldingen wijzigen voor groepen in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Bestanden afwijzen die niet kunnen worden gescand	Beheerders	Het is mogelijk om bestanden af te wijzen die niet op virussen kunnen worden gecontroleerd, zoals bestanden die groter zijn dan 4 GB of bestanden die niet kunnen worden gescand, zoals PDF-bestanden die zijn beveiligd met een wachtwoord. Zie Bestandstypen en -grootten beperken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Verlopen sites automatisch afhandelen	Beheerders en sitebeheerders	Als 'Sitebeheer' actief is, kunnen sitebeheerders configureren dat verlopen sites automatisch offline worden gehaald of verwijderd. Site-eigenaars en -managers ontvangen vóór de vervaldatum een melding zodat ze desgewenst een latere vervaldatum kunnen instellen of een verwijderde site kunnen herstellen. Zie voor meer informatie: Verlopen sites automatisch afhandelen in <i>Administering Oracle Content Management</i> en Sjabloonpolicy's wijzigen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

20.3.2 — Juli 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Microsoft Office-bestanden bewerken in Microsoft Office Online	Alle gebruikers	Als uw systeembeheerder integratie met Microsoft Office Online heeft geactiveerd, kunt u het bestand rechtstreeks vanuit de webclient bewerken in Microsoft Office Online. Zie <i>Microsoft Office-bestanden bewerken in Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Uitgebreide workflowmogelijkheden via Oracle Integration	Activumgebruikers	Als de servicebeheerder Oracle Content Management zo heeft geconfigureerd dat gebruik kan worden gemaakt van de workflowopties van Oracle Integration, kunnen activa naar robuuste automatische workflows worden verstuurd om goedkeuringen en sitepublicaties te faciliteren. Zie <i>Workflows gebruiken in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Standaardvideoactiva naar Video Plus converteren via de Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	U kunt gemakkelijk rechtstreeks in Adobe Premiere Pro en Adobe After Effects gebruik maken van Video Plus uitbreidingen door standaardvideo's naar Video Plus activa te converteren via de Adobe Creative Cloud-extensie voor Oracle Content Management. Zie <i>Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning voor aan vertaaltaken toegevoegde velden voor aanvullende gegevens	Repositorybeheerders	In Oracle Content Management worden velden ondersteund voor aanvullende gegevens die een vertaalservice mogelijk kan aanleveren, zoals deadlines, gekoppelde inkooporders of andere gegevens. Zie <i>Vertaalconnectoren integreren in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Taxonomie- en categorieondersteuning voor aanbevelingen	Sitebeheerders	Taxonomieën en categorieën kunnen criteria zijn bij het definiëren van regelsets voor aanbevelingen. U kunt onderliggende categorieën opnemen en meerdere categorieën in verschillende taxonomieën selecteren. Zie <i>Doelgroepregels definiëren in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Profielen voor aanbevelingstests	Sitebeheerders	U kunt een verzameling doelgroepattribuutwaarden opbouwen die u kunt gebruiken bij het testen van een aanbeveling, en deze als testprofiel opslaan om het testen met verschillende attribuutwaarden te faciliteren. Testprofielen kunnen worden gebruikt bij het maken van een aanbeveling of bij het testen van aanbevelingen die op een pagina in Site Builder zijn geplaatst. Zie <i>Aanbevelingen testen in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Statische sites automatisch compileren wanneer deze worden gepubliceerd	Siteontwikkelaars	Als de sitebeheerder een compilatieserver heeft opgegeven, kunt u ervoor kiezen een site te compileren wanneer de site wordt gepubliceerd. Zie <i>Automatisch compileren bij publiceren activeren in Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Voorbeelden voor headless CMS	Siteontwikkelaars	Er zijn voorbeelden toegevoegd aan GitHub en aan de handleiding. Zie <i>Voorbeelden in Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
API voor insluiten UI (V2)	Ontwikkelaars	U kunt de webgebruikersinterface voor activa en documenten van Oracle Content Management insluiten in andere applicaties via versie 2 van de API voor insluiten van de UI. De ingesloten webinterfaces kunnen conversaties, site-inhoud, zoekresultaten en andere functies van Oracle Content Management bevatten. Zie <i>De webgebruikersinterface insluiten in andere applicaties in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Procesintegratie	Ontwikkelaars	U kunt Oracle Integration gebruiken om inhoudworkflows te integreren. Zie <i>Integratie met Oracle Process Cloud Service in Integrating and Extending Oracle Content Management..</i>

Functie	Rol	Beschrijving
Bijgewerkte OCE Toolkit-opdrachten	Ontwikkelaars	<p>U kunt nu OCE Toolkit opdrachten gebruiken voor het uitvoeren van de volgende taken:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sites compileren • Inhoud toevoegen aan en verwijderen uit verzamelingen • Niet correct gesloten HTML-tags identificeren • Een site zonder inhouditems verplaatsen • Inhouditems in groepen downloaden of uploaden <p>Ook de lijst met opdrachten is bijgewerkt. Zie Ontwikkelen met OCE Toolkit en Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
Factureringslimieten afdwingen	Beheerders	<p>U kunt verhinderen dat gebruikers nieuwe objecten (zoals activa of bestanden) kunnen maken wanneer de door u geselecteerde factureringslimieten zijn bereikt, of toegang kunnen krijgen tot Oracle Content Management en in Oracle Content Management gemaakte sites wanneer de door u geselecteerde overdrachtslimiet voor uitgaande gegevens is bereikt. Zie Factureringsinstellingen configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i>.</p>

20.3.1 — Juli 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Validatie bij het verwijderen van een veld met inhoudtype met bestaande inhoud	Activumgebruikers	<p>Wanneer u een veld verwijdert uit een inhoudtype terwijl een gekoppeld inhouditem informatie bevat in dat veld, kunt u kiezen uit verschillende opties, afhankelijk van de status van de gekoppelde inhouditems. Zie Inhoudtypen bewerken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i>.</p>

Functie	Rol	Beschrijving
De activumvoorraad met een overzicht van afhankelijkheden en verwijzingen voor activa weergeven	Activumgebruikers	De pagina Voorraad is toegevoegd aan het zijbalkpaneel. Deze pagina bevat activa waarvan het geselecteerde inhouditem afhankelijk is. U vindt hier ook een tabblad Naar verwezen door met een overzicht van inhouditem's die afhankelijk zijn van het geselecteerde inhouditem. Zie Inhouditem's bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aangeven of een veldwaarde kan worden overgenomen bij het maken van een inhoudtype	Activumgebruikers	Wanneer u een inhoudtype maakt, kunt u ervoor kiezen om bij het toevoegen van een nieuwe taal waarden over te nemen van een primair taalactivum. Dit is handig als u bepaalde logo's of tekstvelden consistent wilt houden en niet wilt vertalen. Zie Inhoudtypen maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning van aangepaste landinstellingen voor activa	Activumgebruikers	U kunt aangepaste landinstellingen maken op basis van de behoeften van uw organisatie. Een code voor aangepaste landinstellingen kan bestaan uit de basistaal, een code voor een regionaal dialect indien van toepassing en elke andere aanpassing die voor uw organisatie is vereist. Zie Aangepaste landinstellingen voor vertaling in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeterde interface om te werken met taalactiva	Activumgebruikers	Wanneer u werkt met inhouditem's die meerdere talen bevatten, biedt een uitschuifbaar scherm nu een eenvoudigere weergave, workflow en toegang tot andere functies, waaronder het bekijken van specifieke eigenschappen en activiteiten voor elk taalactivum in een inhouditem. Zie Werken met taalactiva in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning van aangepaste landinstellingen voor sites, inclusief URL-omleidingen met gebruiksvriendelijke aliassen	Siteontwikkelaars	Bij het maken van sites worden aangepaste landinstellingen ondersteund. Ook is het mogelijk om naam/waarde-paren te definiëren om zo een taalcodealias te maken en de complexiteit van een aangepaste landinstelling te beperken bij gebruik in de URL van een site. Zie Aangepaste landinstellingen voor vertaling in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Sitebeheerders kunnen alle verwijderde sites zien.	Sitebeheerders	Als u sitebeheerder bent, kunt u alle verwijderde sites in de prullenbak zien en herstellen, niet alleen de sites waarvan u de eigenaar bent. Zie Sites en site-instellingen beheren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
De maker van een site kan een ondersteunde inhoudlay-out gebruiken om aangepaste instellingen toe te voegen aan inhouditem- en inhoudlijstcomponenten	Siteontwikkelaars	Als een ontwikkelaar inhouditem- en inhoudlijstcomponenten heeft opgegeven tijdens het maken van een inhoudlay-out, kan een sitemaker die lay-out gebruiken om aangepaste instellingen toe te voegen bij gebruik van die componenten in een site. Zie Inhouditemcomponent in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Categorieën gebruiken om zoekvragen voor inhoudlijsten te verfijnen bij het gebruik van een inhoudlijstcomponent	Siteontwikkelaars	Sitemakers kunnen nu categorieën selecteren om de lijst met inhouditems zodanig te filteren dat alleen die items in een of meer bepaalde categorieën worden weergegeven bij gebruik van een inhoudlijstcomponent. Zie Inhoudlijst in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Headless CMS-voorbeelden bijgewerkt	Siteontwikkelaars	Koppelingen naar voorbeelden in GitHub en in het hoofdstuk 'Voorbeelden' (voorheen het hoofdstuk 'Zelfstudies') zijn bijgewerkt. Zie Voorbeelden in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Een providertoken genereren voor een specifieke versie van een activum	Ontwikkelaars	U kunt nu de resource 'Providertokens' van de REST-API voor Content Management gebruiken om een providertoken te genereren voor een specifieke versie van een activum. Zie Oracle Content and Experience REST-API's voor headless ontwikkeling in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> en REST-API voor Content Management .
Nieuwe opdrachten in OCE Toolkit	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Nieuwe opties voor opdracht 'cec upload-taxonomy'	Ontwikkelaars	De opties T2P en New zijn toegevoegd aan de opdracht cec upload-taxonomy. Met T2P wordt gecontroleerd of er al een activum of taxonomie met dezelfde ID bestaat op de Oracle Content Management doelinstance. Met New wordt er een nieuw activum of nieuwe taxonomie gemaakt op de Oracle Content Management doelinstance. Zie Taxonomieën importeren en exporteren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Bestaande licentie gebruiken voor Oracle Content Management	Beheerders	U kunt nu uw bestaande Oracle WebCenter Middleware licentie (BYOL) gebruiken om Oracle Content Management instances te maken. Zie Oracle Content and Experience service-instance maken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Een maximale grootte voor videobestanden instellen	Beheerders	U kunt een maximale bestandsgrootte instellen voor video's. Zie Maximale grootte voor videobestanden instellen in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.2.3 — Juni 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Microsoft Office-bestanden maken in de webclient	Alle gebruikers	U kunt direct vanuit de webclient nieuwe Microsoft Office-bestanden maken. Zie Microsoft Office-bestanden maken en bewerken in de webclient in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Voorbeeld van items bekijken bij het bladeren door of het bewerken van activa	Activumgebruikers	Met een nieuwe voorbeeldfunctie worden activa en inhouditems in een lade geopend zonder dat u de pagina die u bekijkt hoeft te verlaten. Zo kunt u activa waarnaar wordt verwezen eenvoudig bekijken en vervangen wanneer u inhouditems maakt of bewerkt. Zie Inhouditems bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verschillen tussen versies van inhouditems vergelijken	Activumgebruikers	U kunt inhouditems openen en de verschillen tussen versies eenvoudig vergelijken. Zie Versies van inhouditems vergelijken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Standaardvideoactiva naar Video Plus converteren	Activumgebruikers	Als Video Plus is ingeschakeld, kunt u standaardvideoactiva naar Video Plus activa converteren. Dat kan zowel via de pagina 'Activa' als bij het bekijken van een standaardvideo. Zie Een standaardvideo naar Video Plus converteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
De Adobe Creative Cloud-extensie ondersteunt Video Plus activa en de functie 'Soortgelijk gecategoriseerd zoeken'.	Activumgebruikers	In de Adobe CC-extensie kunt u miniaturen en filmstrips van Video Plus activa bekijken. Ook kunt u de video bekijken en het activum naar Premier Pro slepen om daar te bewerken. De extensie ondersteunt ook de functie 'Soortgelijk gecategoriseerd zoeken'. Hiermee kunt u andere activa in dezelfde categorieën zoeken. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aanbevelingen bij het importeren/exporteren van sjablonen en het kopiëren/publiceren van sites	Sitebeheerders	Bij een site met aanbevelingen worden de aanbevelingen nu meegenomen bij het importeren of exporteren van een sitesjabloon of bij het kopiëren of publiceren van een site.
Uw eerste website maken	Siteontwikkelaars	In een nieuwe zelfstudie wordt stapsgewijs uitgelegd hoe u met een kant-en-klare sjabloon een website instelt en publiceert. U ontdekt hoe eenvoudig het is om uw eerste website te bouwen zonder dat u code hoeft te schrijven. Zie Uw eerste website maken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Nieuwe lege standaardjabloon	Siteontwikkelaars	Er is een nieuwe standaardjabloon met een minimale structuur beschikbaar waarmee u sites met een eigen ontwerp kunt ontwikkelen. Zie Sjablonen: Uitleg in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Interface-ondersteuning voor aangepaste landinstellingen	Siteontwikkelaars	Als bij het vertalen gebruik wordt gemaakt van aangepaste landinstellingen, wordt de volledige code voor de aangepaste landinstellingen in de interface van Oracle Content Management weergegeven. Zie Sitevertaaltaken beheren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Ingebouwde component voor aanbevelingen	Siteontwikkelaars	Met een nieuwe inhouditemcomponent voor aanbevelingen wordt het eenvoudiger om gedefinieerde aanbevelingen op een pagina van een ondernemingssite te plaatsen. Zie Aanbeveling in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Lokalisatiepolicy of activumrepository maken bij het maken van een site	Repositorybeheerders en siteontwikkelaars	Bij het maken van een site kunnen repositorybeheerders een nieuwe repository of lokalisatiepolicy maken zonder dat ze de omgeving voor het maken van een site hoeven te verlaten. Zie Sites maken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Opgemaakte-teksteditor voor alineacomponenten voor het invoegen van inhouditems, standaardvideo's en Video Plus activa	Siteontwikkelaars	Met de opgemaakte-teksteditor die in de alineacomponent wordt gebruikt, kunt u videoactiva en inhouditems in een alinea van een sitepagina invoegen, waardoor u over krachtigere en complexere lay-outopties beschikt. Zie Alinea's in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning voor de weergave van gegevensvelden van de aangepaste editor in de componenteigenschappen	Siteontwikkelaars	Wanneer een aangepaste veldeditor is gemaakt en gepromoveerd, kunt u op de pagina 'Componenteigenschappen' eenvoudig bekijken welke gegevenstypen door de editor worden ondersteund. Zie Ondersteunde gegevenstypen in een aangepaste veldeditor bekijken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Zelfstudies over headless CMS	Siteontwikkelaars	Er zijn zelfstudies toegevoegd en bijgewerkt in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> . Zie Een weblog in React bouwen met headless Oracle Content and Experience, Een weblog in JavaScript bouwen met headless Oracle Content and Experience en Een afbeeldingengalerie bouwen met headless Oracle Content and Experience.
Aangepaste kopteksten voor proxyservice	Ontwikkelaars	U kunt aangepaste kopteksten voor een proxyservice opgeven, evenals wat bij elke aanvraag naar een backendservice moet worden verzonden. Zie Aangepaste kopteksten voor een proxyservice configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Aangepaste landinstellingen in Lingotek-vertaalconnector	Ontwikkelaars	U kunt aangepaste landinstellingen in een Lingotek-vertaalconnector opgeven. Zie Aangepaste landinstellingen aan een Lingotek-vertaalconnector toevoegen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Nieuwe Azure-configuratie voor Microsoft OneDrive-connector	Ontwikkelaars	De omschrijving van de Microsoft OneDrive-connector is bijgewerkt met de nieuwe Azure-configuratie. Zie Een Microsoft OneDrive-inhoudsconnector configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Installatie-instructies voor OCE Toolkit bijgewerkt	Ontwikkelaars	De installatie-instructies voor OCE Toolkit zijn bijgewerkt. Zie OCE Toolkit instellen op uw lokale computer in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Aanbevelingen met OCE Toolkit importeren en exporteren	Ontwikkelaars	Ontwikkelaars kunnen aanbevelingen met OCE Toolkit opdrachten importeren en exporteren. Zie Aanbevelingen importeren en exporteren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Lijst met OCE Toolkit opdrachten bijgewerkt	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Aangepaste taalcode maken met REST-API voor Content Management	Ontwikkelaars	Met de resource 'Taalcode' van de REST-API voor Content Management kunt u nu een aangepaste taalcode maken of alle geldige taalcodes lezen en weergeven. Zie REST-API voor Content Management in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Video's bekijken die zijn opgenomen in repositorymetrics	Beheerders	Als u bij de weergave van een analyse voor repository's een specifieke repository selecteert en op de videometrics klikt, gaat u naar de pagina 'Activa' en kunt u de video's in de geselecteerde repository bekijken. Zie Repositorymetrics in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.2.2 — Mei 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Videobewerking met Video Plus	Activumgebruikers	Als Video Plus is geactiveerd, kunt u Video Plus activa rechtstreeks in Oracle Content Management bewerken, door video's bij te snijden en clips in te stellen op fade-in of fade-out. Zie Een video bewerken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	Wanneer de Adobe Creative Cloud-extensie wordt gebruikt, kunnen activumeigenschappen rechtstreeks in de extensie worden bijgewerkt. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Slimme categorisatie	Activumgebruikers	Als Smart Content is geactiveerd en er categorieën zijn gedefinieerd, kunnen in Oracle Content Management inhouditems in een repository worden gecontroleerd en categorieën worden voorgesteld waaraan grote groepen inhouditems snel en eenvoudig kunnen worden toegewezen. Zie Activumcategorieën toewijzen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Filteren om snel opnieuw gecategoriseerde activa te zoeken	Activumgebruikers	Er is een aanvullend filter beschikbaar om activa te bekijken die opnieuw zijn gecategoriseerd. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Doelgroepregels groeperen bij het definiëren van aanbevelingen	Sitebeheerders	Maak complexe uitdrukkingen om gedetailleerde resultaten te retourneren wanneer u aanbevelingen definieert. Gebruik de groepoperatoren AND en ALL om te bepalen hoe meerdere regels en subgroepen op elkaar inwerken. Zie Doelgroepregels definiëren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Inhoud maken of uploaden tijdens het bouwen of bewerken van een site	Siteontwikkelaars	Maak een inhouditem of upload media rechtstreeks tijdens het bouwen of bewerken van een site. Zie Inhouditemcomponent in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Aangepaste site-eigenschappen toevoegen als naam-waardeparen	Siteontwikkelaars	Aangepaste eigenschappen kunnen worden gedefinieerd en met een site worden opgeslagen om parameters aan de site toe te voegen of de site aan te passen zonder dat u de onderliggende scripts en componentcode hoeft te wijzigen. Zie Aangepaste site-eigenschappen toevoegen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
SDK's beschikbaar voor downloaden	Siteontwikkelaars	De SDK's zijn nu beschikbaar op de downloadpagina van Oracle Content Management. Zie voor meer informatie: SDK's van Oracle Content and Experience in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> en Content SDK en Mobiele SDK's in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Headless CMS-concepten en informatie voor snel starten	Siteontwikkelaars	Concepten en informatie voor snel starten zijn toegevoegd. Zie Belangrijke concepten en Snel starten in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Webhook-eventlogbestanden	Ontwikkelaars	U hebt toegang tot een logbestand met events voor webhooks. Zie Webhook-events controleren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Inhoudsconnector voor Microsoft SharePoint	Ontwikkelaars	Er is een nieuwe inhoudsconnector beschikbaar voor Microsoft SharePoint. Zie Een inhoudsconnector voor Microsoft SharePoint Online configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Geen zelfondertekende certificaten voor inhoudsconnectoren	Ontwikkelaars	Voor de inhoudsconnectoren worden geen zelfondertekende certificaten meer geaccepteerd. Zie Inhoudsconnectoren gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte OAuth-gegevens voor REST-API's	Ontwikkelaars	Informatie over OAuth-ondersteuning voor REST-API's is bijgewerkt. Zie Integreren met Oracle Content and Experience via OAuth in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Datumvelden zoeken met REST-API	Ontwikkelaars	U kunt nu een zoek-API van de REST-API voor documenten gebruiken om metagegevensvelden van het type 'Datum' te zoeken. Hiermee kunt u zoeken naar exact overeenkomende datums of naar een datumbereik (dat wil zeggen, bestanden waarbij de datum tussen een specifieke begindatum en een specifieke einddatum valt). Zie Zoeken met de parameter 'querytext' in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte OCE Toolkit-opdrachten	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Weergave-API voor sites: aangepaste site-eigenschap ophalen	Ontwikkelaars	Er is een nieuwe functie 'getCustomSiteProperty' toegevoegd aan de Weergave-API voor sites , een window-global object dat aanwezig is op alle webpagina's van Oracle Content Management, dat primair dient voor weergave van de slots en componenten van de pagina en dat een interface biedt voor JavaScript-code die zich in themalay-outs bevindt. Zie <i>SCSCompileAPI in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Update van melding factureringlimiet	Beheerders	Als u Oracle Content Management zo hebt geconfigureerd dat u meldingen ontvangt wanneer uw instance de opgegeven factureringlimieten nadert, ontvangt u deze nu wanneer u 90% van de factureringlimiet bereikt. Zie <i>Factureringsinstellingen configureren in Administering Oracle Content Management</i> .
Nieuwe videometrics	Beheerders	Er worden nieuwe videometrics getoond op de Analytics pagina's. Zie <i>Repositorymetrics in Administering Oracle Content Management</i> .
Service limieten, quota, policy's en events worden gedocumenteerd.	Beheerders	De service limieten, quota, policy's en events voor Oracle Content Management worden voortaan gedocumenteerd. Zie <i>Overzicht van beheer in Administering Oracle Content Management</i> .

20.2.1 — April 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Uitgebreide inhoud met belangrijke concepten	Alle gebruikers	Er zijn nu meer gidsen met inleidende inhoud waarin belangrijke concepten worden uitgelegd: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> • <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> • <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i>

Functie	Rol	Beschrijving
Verbeterde videoprestaties met Video Plus	Gebruikers activa	Video Plus biedt wanneer het is ingeschakeld geavanceerde functies voor videogebruik en beheer, waaronder streamen met een aangepaste bitsnelheid, automatische conversie van de indeling, instelbare videokwaliteit, variabele afspeelsnelheid, geanimeerde voorbeelden en meer. Bekijk de rondleiding om Video Plus te zien in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	Wanneer de extensie Adobe Creative Cloud wordt gebruikt, kunnen activumeigenschappen rechtstreeks in de extensie worden bekeken. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Taxonomieën importeren en exporteren	Repositorybeheerders	U kunt nu bestaande taxonomieën exporteren en ze importeren om ze te gebruiken als concepten voor nieuwe exemplaren. Zie Taxonomieën maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Mobiele gebruikersagenten opgeven voor het ondersteunen van gecompileerde, adaptieve lay-outs	Siteontwikkelaars	Bij het compileren van een site worden mobiele pagina's gebruikt om adaptieve lay-outs te ondersteunen. U kunt de gebruikersagenten opgeven die de mobiele pagina's aanroepen. Zie Mobiele gebruikersagenten opgeven voor het ondersteunen van gecompileerde, adaptieve lay-outs in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Aangepaste inhoudveldeditor maken	Siteontwikkelaars	U kunt een inhoudveldeditor maken die kan worden gepromoveerd en gebruikt bij het maken van een inhoudtype om de weergave van het gegevensveld in te stellen. Zie Lokale componenten, lay-outs of inhoudveldeditors maken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Doelgroepattributen met meerdere waarden ondersteunen	Siteontwikkelaars	Bij het definiëren van doelgroepregels in een aanbeveling kunt u een lijst met waarden invoeren als in de regel een operator wordt gebruikt die compatibel is met lijstwaarden, zoals 'Gelijk aan', 'Niet gelijk aan' of 'Beste overeenkomst'. Zie Doelgroepregels definiëren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Aangepaste kopteksten cachebeheer instellen voor gecompileerde sites	Beheerders en siteontwikkelaars	Als uw bedrijf gecompileerde sites gebruikt, kunt u aangepaste kopteksten voor cachebeheer instellen die standaard worden gebruikt voor alle gecompileerde sites die op uw instance worden gemaakt. Zie Aangepaste kopteksten cachebeheer instellen voor statische sites in <i>Administering Oracle Content Management</i> . Als siteontwikkelaar kunt u ook de standaardtijd overschrijven waarvoor gecompileerde sites worden opgeslagen in de cache van de browser van een gebruiker. U doet dit voor specifieke sites bij de site-eigenschappen. Zie Standaard kopteksten voor cachebeheer overschrijven voor gecompileerde sites in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Eindpuntwijziging REST-API	Ontwikkelaars	Alle Oracle Content Management REST-API-eindpunten moeten altijd de instancenaam "osn" hebben, die vooraf gaat aan /social/api/v1. Zie REST-API-functies voor gesprekken en REST-API voor gebruikers en groepen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Meerdere Lingotek-vertaalconnectoren registreren	Ontwikkelaars	U kunt nu meer dan één Lingotek Language Service Provider-connector (LSP) registreren. Zie Meerdere Lingotek-connectoren registreren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning inhoudveldeditor in OCE Toolkit	Ontwikkelaars	Met OCE Toolkit kunt u aangepaste veldeditors maken en beheren voor Oracle Content Management. Zie Aangepaste veldeditors ontwikkelen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Kopteksten in webhooks	Ontwikkelaars	Er is een koptekstoptie beschikbaar voor het configureren van de webhookontvanger voor Oracle Content Management. Zie Webhooks configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Een site compileren voor mobiele apparaten	Ontwikkelaars	U kunt een site implementeren met mobiele functies van Oracle Content Management naar Oracle Content Management-runtime. Zie Een site voor mobiele apparaten compileren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Aangepaste componenten, sjablonen en inhoudlay-outs lokaal testen	Ontwikkelaars	U kunt inhoud van een sjabloon of server gebruiken om een component lokaal te testen. Zie Aangepaste componenten, sjablonen en inhoud-layout testen in een lokaal testraamwerk in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Inhouditems toevoegen aan een kanaal met OCE Toolkit	Ontwikkelaars	U kunt OCE Toolkit gebruiken om inhouditems toe te voegen aan een kanaal. Zie Inhouditems toevoegen aan een kanaal in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Taxonomieën importeren en exporteren met OCE Toolkit	Ontwikkelaars	U kunt opdrachten in OCE Toolkit gebruiken om taxonomieën te importeren van een Oracle Content Management-server naar uw lokale computer of om taxonomieën te exporteren van uw lokale computer naar de server. Zie Taxonomieën importeren en exporteren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte OCE Toolkit-opdrachten	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management..</i>
Ondersteuning voor privé-instancies	Beheerders	Als u een privé-instance wilt maken die alleen binnen uw intranet kan worden weergegeven, kunt u dit doen met Oracle Cloud Infrastructure FastConnect. FastConnect biedt een dedicated privéverbinding met een grotere bandbreedte en een betrouwbaardere en consistentere netwerkervaring in vergelijking met internetverbindingen. Zie Een privé-instance maken met Oracle Cloud Infrastructure FastConnect in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Gecontroleerde upgrade	Beheerders	U hebt zelf in de hand of er direct een upgrade van uw instance wordt uitgevoerd (zodra de nieuwe release van Oracle Content Management beschikbaar is) of vertraagd volgens een schema (één release achterlopend). Zie Oracle Content and Experience service-instance maken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Huidige tellingen voor gefactureerde artikelen	Beheerders	Bij factuureerrmetrics kunt u niet alleen de limieten opgeven waarbij u een melding ontvangt. U kunt nu ook de huidige tellingen bekijken voor de betreffende gefactureerde artikelen. Zie Factureringsinstellingen configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.1.3 — Maart 2020

Functie	Rol	Beschrijving
De naam van Oracle Policy Automation is gewijzigd.	Alle gebruikers	De naam van Oracle Policy Automation is gewijzigd in Oracle Intelligent Advisor. In sommige interfaces wordt mogelijk nog steeds verwezen naar Oracle Policy Automation.
Rondleidingen bijgewerkt	Alle gebruikers	Het uiterlijk van de rondleidingen is bijgewerkt.
Velden voor inhoudstypen instellen op 'Niet vertalen'	Activumgebruikers	Bij het maken van een inhoudstype kunt u opgeven of de gegevens die in velden met tekst, grote tekst of ingesloten inhoud worden ingevoerd, kunnen worden vertaald. Dit is bijvoorbeeld handig als een productomschrijving wel, maar de productnaam niet moet worden vertaald. U kunt ook een toelichting of opmerking opgeven met aanvullende instructies voor de vertaler. Zie Inhoudstypen maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Update voor Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	Met het zoekveld op het tabblad 'Categorieën' kunt u naar specifieke categorieën zoeken. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Categorieën zoeken	Activumgebruikers	Met het zoekveld op het tabblad 'Categorieën' kunt u naar specifieke categorieën zoeken. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa met vergelijkbare categorieën zoeken	Activumgebruikers	Als categorieën zijn geactiveerd en aan activa zijn toegewezen, kunt u in Oracle Content Management activa zoeken die aan vergelijkbare categorieën zijn toegewezen. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Definitie van regels voor slepen en neerzetten voor aanbevelingen	Siteontwikkelaars	Bij het maken van een aanbeveling kunt u nu inhoudvelden slepen en neerzetten wanneer u doelgroepregels definieert. Zie Doelgroepregels definiëren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aangepaste functies voor datumvelden in aanbevelingen	Siteontwikkelaars	Met aangepaste functies kunt u nu automatisch datums en datumbereiken definiëren en soms de tijd van het attribuut verschuiven. Zie Doelgroepregels definiëren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Datum opgeven die bij het testen van een aanbeveling moet worden gebruikt	Siteontwikkelaars	Als bij het maken van een aanbeveling een datumfunctie is gebruikt, kunt u een specifieke datum opgeven die bij het testen van de aanbeveling moet worden gebruikt. Zie Aanbevelingen testen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Opties voor uitlijning, breedte of tussenruimte in de instellingen van een component voor een specifiek thema verbergen	Siteontwikkelaars	U kunt nu het bestand component.json bewerken, zodat opties voor breedte of tussenruimte in de instellingen van een component worden verborgen. Dit is handig wanneer u makers van sites algemene hulpmiddelen wilt geven om sites te maken met een consistente vormgeving. Zie Opties van een component voor uitlijning, breedte of tussenruimte voor een thema verbergen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Toegang tot REST-API via OAuth	Ontwikkelaars	De toegang van ontwikkelaars tot REST-API's van Oracle Content and Experience wordt beschermd door CG/WTSS via OAuth-clients. Zie Integreren met Oracle Content and Experience via OAuth in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
'Niet vertalen'-velden filteren	Ontwikkelaars	Filter Niet vertalen -velden uit een vertaling. Zie Nieuwe sites of vertaaltaken voor activa maken op de Oracle Content and Experience server in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Lingotek-proefconnector	Ontwikkelaars	Meld u aan voor een Lingotek-proefconnector. Zie Een Lingotek-proefconnector voor vertaling van inhoud aanvragen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Bestaande Lingotek-account gebruiken	Ontwikkelaars	Configureer een instance van een vertaalconnector met een bestaande Lingotek-account. Zie Een Lingotek-vertaalconnector activeren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
OCE Toolkit voor compileren van mobiele sites	Ontwikkelaars	Gebruik de service voor sitecompilatie om sites te compileren die gebruikmaken van OCE-functies voor mobiele levering. Zie Een site voor mobiele apparaten compileren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Updates van OCE Toolkit cec-opdrachten	Ontwikkelaars	De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Updates van REST-API's voor Content Management	Ontwikkelaars	In de REST-API voor Content Management zijn twee nieuwe categorieën REST-API's beschikbaar: <ul style="list-style-type: none"> • Artikelen per slug: de resources voor het beheren van artikelen per slug die details bevat over artikelvariaties, verzamelingen, publicatie-informatie, relaties, tags, taxonomieën, variaties en versies. • Aanbevelingen: de resources voor het beheren van aanbevelingen. Zie REST-API voor Content Management in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
REST-API voor bezorging van inhoud	Ontwikkelaars	In de REST-API voor Content Delivery zijn twee nieuwe categorieën REST-API's beschikbaar: <ul style="list-style-type: none"> • Artikelen per slug: de resources voor het beheren van artikelen per slug die details bevat over de metagegevenscatalogus, voorbeelden, taxonomieën, publicatie-informatie en artikelvariaties. • Aanbevelingen: de resources voor toegang tot gepubliceerde aanbevelingsresultaten. Zie REST-API voor bezorging van inhoud in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Updates van de gebruikersinterface van Analytics	Beheerders	De gebruikersinterface van Analytics is opnieuw ingedeeld om de bruikbaarheid te verbeteren. Zie Servicegebruik analyseren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.1.2 — Februari 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Aangepaste tegelweergave van activa op basis van inhoudtype	Activumgebruikers	Bij het maken van inhoudtypen kunt u nu kiezen uit diverse weergaveopties voor inhoudtypen op de pagina 'Activa'. Zie Inhoudtypen maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Meerdere categorieën toewijzen aan meerdere activa	Activumgebruikers	U kunt nu meer dan één categorie toevoegen aan meerdere geselecteerde activa binnen elke taxonomie. Zie Activumcategorieën toewijzen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
URL van afbeeldingsweergaven kopiëren	Activumgebruikers	U kunt nu de URL van gepubliceerde activa of de bijbehorende weergaven kopiëren. Zie Afbeeldingsweergaven beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa sorteren op status 'Niet gepubliceerd'	Activumgebruikers	U kunt nu activa op de pagina 'Activa' filteren, zodat alleen de activa worden weergegeven die niet zijn gepubliceerd. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Updates voor Adobe Creative Cloud-extensies	Activumgebruikers	Adobe Animate wordt nu ondersteund in de Adobe Creative Cloud-extensie. U kunt nu ook categorieën toewijzen aan activa met behulp van de extensie. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
E-mailmeldingen voor sitegoedkeuringsaanvragen en -status bij het maken van sites met beheer	Siteontwikkelaars	U wordt nu via e-mail op de hoogte gesteld wanneer er sitegoedkeuringsaanvragen in de wachtrij staan of wanneer uw aanvraag is goedgekeurd of afgewezen. Zie Sites met sitebeheer maken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
<p>CSS-voorbeeld van responsief tabelontwerp</p>	<p>Siteontwikkelaars</p>	<p>Oracle Content Management bevat een CSS-voorbeeld van een responsieve tabel binnen een alineacomponent waardoor het stapelen van rijgegevens mogelijk is wanneer deze worden weergegeven op mobiele apparaten. Zie Responsief tabelontwerp in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i>.</p>
<p>Basiscomponenten en sectielay-outs verbergen</p>	<p>Siteontwikkelaars</p>	<p>U kunt nu het bestand component.json bewerken, zodat componenten en sectielay-outs in thema's worden verborgen. Dit is handig wanneer u makers van sites algemene hulpmiddelen wilt geven om sites te maken met een consistente vormgeving. Zie Componenten en sectielay-outs voor een thema verbergen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i>.</p>
<p>OCE Toolkit T2P voor het verplaatsen of bijwerken van sites</p>	<p>Siteontwikkelaars</p>	<p>U kunt een site verplaatsen van server A naar server B of deze bijwerken. Zie Een site naar een andere server verplaatsen of bijwerken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
<p>OCE Toolkit T2P voor het maken van sites met dezelfde GUID's voor de inhoud</p>	<p>Siteontwikkelaars</p>	<p>U kunt dezelfde GUID's voor de inhoud gebruiken wanneer u een site maakt op basis van een sjabloon. Zie Een site maken op basis van een sjabloon en dezelfde GUID's gebruiken voor de inhoud in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
<p>OCE Toolkit cec-opdrachten</p>	<p>Ontwikkelaars</p>	<p>De lijst met OCE Toolkit-opdrachten is bijgewerkt. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
<p>Weergave-API voor sites</p>	<p>Ontwikkelaars</p>	<p>De Weergave-API voor sites geeft de slots en componenten weer van een sitepagina en biedt een interface voor JavaScript-code die zich op de themalay-outs bevindt. Zie Oracle Content and Experience REST-API's in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>
<p>REST-API voor activiteitenlog</p>	<p>Ontwikkelaars</p>	<p>U kunt zoeken naar activiteiten in het activiteitenlog van Oracle Content Management. Zie REST-API voor activiteitenlog in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i>.</p>

Functie	Rol	Beschrijving
Niet-primaire instances ondersteunen	Beheerders	U kunt nu opgeven of een instance een primaire instance is (bijvoorbeeld de productie-instance) of een niet-primaire instance (bijvoorbeeld voor ontwikkeling, tests of calamiteitenherstel). Zie Oracle Content and Experience service-instance maken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Aangepaste aanmelding activeren	Beheerders	Oracle Content Management biedt een functie voor aangepaste aanmelding waarmee u een sitepagina kunt gebruiken als een aangepaste aanmeldingspagina. Zie Aangepaste aanmelding activeren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Activiteitenrapport voor nieuwe gebruiker	Beheerders	Gegevens over gebruikersactiviteiten bekijken. Zie Metrics en rapporten bekijken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

20.1.1 — Januari 2020

Functie	Rol	Beschrijving
Updates voor Adobe Creative Cloud-plug-in	Activumgebruikers	U kunt nu schakelen tussen de huidige en de vorige activumversies en alle gekoppelde weergaven bekijken. U kunt vorige versies rechtstreeks vanuit de Adobe CC-extensie activeren, zodat u deze kunt bewerken. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aanbevelingen	Activumgebruikers	U beschikt nu over de optie om inhouditems te maken met aanbevelingen die gepersonaliseerde ervaringen bieden voor bezoekers van de website door activa te tonen op basis van locatie of interessegebieden. Zie Aanbevelingen gebruiken voor personalisatie in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Prerenderservice voor zoekmachineoptimalisatie	Siteontwikkelaars	U kunt sites die zijn gebouwd met Oracle Content and Experience activeren voor het vooraf weergeven van statische HTML-pagina's om te reageren op zoekcrawlaanvragen. Zie Prerenderservice voor zoekmachineoptimalisatie activeren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Webhooks	Ontwikkelaars	Ontwikkelaars kunnen push-meldingen ontvangen over het vastleggen, publiceren of vergelijkbare levenscyclusbewerkingen van sites die ze hebben gemaakt in Oracle Content Management. Dit is vereist voor het automatiseren van T2P-propagatie van sites (van test naar productie), het starten van het evaluatieproces voor de site of het extern vastleggen van de audittrail voor de site. Zie Webhooks gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Lingotek-taaldienstverlener (Language Service Provider, LSP)	Ontwikkelaars	U kunt Oracle autoriseren in uw Lingotek-account voor vertalingen. Zie Een Lingotek-vertaalconnector activeren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Responsys	Integratieontwikkelaars	Met 'Integratie met Responsys' kunt u gepubliceerde activa uit een activumrepository van Oracle Content and Experience invoegen in e-mail en mobiele campagnes van Responsys. Zie Integratie met Responsys in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Eloqua	Integratieontwikkelaars	Met integratie met Eloqua kunt u activa uit een activumrepository van Oracle Content and Experience invoegen in responsieve e-mails en openingspagina's van Eloqua. Zie Integratie met Eloqua in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
REST-API voor beheer van webhooks	Ontwikkelaars	Er is een nieuwe REST-API beschikbaar voor het beheer van webhooks in Oracle Content Management. Zie Overzicht van de REST-API voor beheer van webhooks in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.4.3 (Universal Credit Model) — December 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Verbeteringen in de help	Alle gebruikers	<ul style="list-style-type: none"> De help-inhoud is volledig gereorganiseerd en ingedeeld in zes hoofdgebieden: samenwerken aan documenten, sites bouwen, activabeheer, headless CMS, systeembeheer, en integratie en uitbreidbaarheid. Er zijn duidelijke, centrale ingangspunten in de help-inhoud voor elk gebied. Zie de Oracle Content Management Boekenpagina in het Oracle Help Center. De Oracle Content Management pagina's in het Oracle Help Center zijn anders ingedeeld zodat ze overeenkomen met de zes hoofdgebieden die hierboven worden genoemd. Er is nieuwe inhoud gemaakt over het ontwikkelen van sites en ervaringen met Oracle Content Management als een headless contentmanagementsysteem (CMS), inclusief zelfstudies en voorbeelden. Nieuwe oplossingen voor het maken van marketing- en intranetsites met Oracle Content Management zijn toegevoegd aan de oplossingsportal, en er komen nog meer oplossingen aan.
Verbeteringen in webgebruikersinterface	Alle gebruikers	Items in het navigatiemenu aan de linkerkant hebben een andere, duidelijkere naam gekregen en zijn opnieuw ingedeeld in groepen met gerelateerde acties.
Ondersteuning voor Microsoft Office 365	Alle gebruikers	Start Microsoft Office online op om uw Word-, PowerPoint- en Excel-bestanden te bewerken. Al uw bewerkingen worden automatisch opgeslagen in Oracle Content Management. Meerdere gebruikers kunnen bestanden openen om er samen aan te werken. Zie Werken met Microsoft Office in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning voor Oracle Identity Cloud Service (IDCS)-groepen	Alle gebruikers	Beheer lidmaatschap van uw activa, sites en mappen met IDCS-groepen. Wanneer u leden aan een item toevoegt, kunt u nu IDCS-groepen selecteren.

Functie	Rol	Beschrijving
Soortgelijke zoeken	Activumgebruikers	Wanneer u afbeeldingen zoekt, hebt u nu de mogelijkheid om een afbeelding te selecteren en vervolgens naar andere afbeeldingen te zoeken die er ongeveer hetzelfde uitzien. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activumversies bijhouden	Activumgebruikers	Bekijk een lijst met activumversies. Draai wijzigingen terug door van een eerdere versie de huidige versie te maken. Zie Digitale activa bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activumactiviteit	Activumgebruikers	Bekijk een lijst met activiteiten voor een activum, zoals wijzigingen in de beoordelingsstatus, revisiehistorie en andere activiteiten. Zie Digitale activa bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	U kunt nu zoeken naar visueel soortgelijke afbeeldingen en resultaten filteren op categorieën wanneer u de Adobe Creative Cloud-extensie gebruikt. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Toevoegingen afbeeldingscomponent	Siteontwikkelaars	Wanneer u de afbeeldingscomponent op een site gebruikt, kunt u een bijschrift aan de afbeelding toevoegen en een voorbeeldweergave activeren. Zie Afbeeldingen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Policy verwachte levensduur sitesjabloon	Siteontwikkelaars	Wanneer u een sitesjabloon maakt terwijl Governance actief is, kunt u opgeven wanneer een site vervalt waarvoor de sjabloon wordt gebruikt. Zie Sjabloonpolicy's wijzigen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Sjabloon importeren in een geselecteerde repository	Siteontwikkelaars	U kunt nu een repository selecteren en hier rechtstreeks een sjabloonpackage importeren. Zie Sjablonen exporteren en importeren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Compileerde sites	Siteontwikkelaars	Door compilatie van een site in Oracle Content Management kunnen de runtimeprestaties en het gedrag van sitepagina's verbeteren. Met compilatie wordt een statisch HTML-bestand voor elke pagina op de site gemaakt die precies hetzelfde gedrag vertoont als de oorspronkelijke pagina. Zie Een site compileren om runtimeprestaties voor sitepagina's te verbeteren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Vertaalconnectoren voor taaldienstverleners (Language Service Providers, LSP's)	Beheerders, activumgebruikers en siteontwikkelaars	Ontwikkel vertaalconnectoren voor taaldienstverleners om sites en activa te vertalen, via OCE Toolkit of de beheerwebinterface. Gebruik de vertaalconnector-SDK en de Lingotek-vertaalconnector. Zie voor meer informatie: Vertaalconnectoren ontwikkelen voor taaldienstverleners in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> , Vertaalconnectoren integreren en Een batch met inhouditems lokaliseren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> en Een site vertalen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Nieuwe gebruikersagenten configureren	Beheerders	U kunt gebruikersagenten configureren die niet kant-en-klaar zijn gedefinieerd. Zie Gebruikersagenten configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Sitepagina's vooraf weergeven	Beheerders	U kunt pagina's vooraf weergeven zodat ze correct worden gelezen door webcrawlers of andere bots. Zie Vooraf weergeven activeren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Implementatie-updates	Beheerders	Maak een instance in een secundair Oracle Identity Cloud Service (IDCS)-domein om te voldoen aan verschillende identiteits- en beveiligingsvereisten (bijvoorbeeld één omgeving voor ontwikkeling en één voor productie). Zie Een instance in een secundair IDCS-domein (Oracle Identity Cloud Service) maken in <i>Administering Oracle Content Management</i> . Maak een instance in een andere regio, zodat uw gebruikers services kunnen gebruiken die in andere datacenters beschikbaar zijn. Zie Een instance in een andere regio maken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Migreren van een onbemeterd abonnement naar Oracle Cloud Infrastructure (OCI) Generatie 2	Beheerders	Als u Oracle Content Management instances met een onbemeterd abonnement hebt, wordt aanbevolen om die instances te migreren naar de nieuwe <i>native</i> OCI-omgeving—OCI Generatie 2 (dat wil zeggen, Infrastructure Console gebruiken om service-instances te beheren). Dit zorgt ervoor dat u in de toekomst profiteert van de voordelen en verbeteringen van het cloudplatform van Oracle. Zie Oracle Content and Experience met een onbemeterd abonnement migreren naar Oracle Cloud Infrastructure (OCI) Generatie 2 in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Webhooks	Beheerders	Gebruik webhookeindpunten voor pushmeldingen van inhoudlevensduur- en inhoudpublicatie-events. Zie Webhooks gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Eloqua integratie	Beheerders	De gegevens over de Eloqua integratie met Oracle Content Management zijn bijgewerkt. Zie Integratie met Eloqua in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Headless contentmanagementsysteem	Ontwikkelaars	Gebruik Oracle Content Management als een 'headless' backend contentmanagementsysteem (CMS). Een centrale inhoudhub die vanaf het begin is opgebouwd. Deze maakt inhoud toegankelijk via REST-API's voor publicatie in elke context of weergave op elk apparaat. Alle inhoudbeheer- en inhoudbezorgingsbewerkingen kunnen programmatisch tot stand worden gebracht, via REST-API's voor beheer en bezorging. Zie Oracle Content and Experience als een CMS in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .
Verbeteringen GitHub - OCE Toolkit	Ontwikkelaars	Er zijn OCE Toolkit opdrachten toegevoegd of bijgewerkt voor de volgende taken: <ul style="list-style-type: none"> • Sjabloon compileren • Gecompileerde site implementeren • Componenten compileren in een gecompileerde site • Uitgebreide failover voor activumsynchronisatie • Sitecompilatie • Oude sjabloon importeren • Lokale sjabloon maken op basis van een site • Statische site uploaden • Statische site downloaden • Cache voor weergave vooraf voor een site vernieuwen Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.4.1 (Universal Credit Model) — Oktober 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Pagina-ankers gebruiken in sitepagina-URL's	Siteontwikkelaars	Pagina-ankers kunnen nu worden gebruikt in sitepagina's. Download en installeer Oracle Content and Experience Toolkit. Zie koppelingstype Sitepagina in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Optimalisatie van zijbalk voor activa	Activumgebruikers	Informatie over activumeigenschappen, verzamelingen, kanalen en categorieën is geconsolideerd in het deelvenster met eigenschappen aan de rechterkant van de pagina 'Activa'. Zie Beknopt overzicht van de pagina 'Activa' in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
JSON-gegevensveld met schema	Activumgebruikers	Het gegevensveld voor ingesloten inhoud ondersteunt nu het gebruik van een JSON-schema in een inhouditem. Dat betekent dat u schermen voor JSON-schema's kunt gebruiken en een voorbeeld van het scherm kunt bekijken bij het definiëren van het inhouditem. Zie Gegegevensveld ingesloten inhoud in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Recursief zoeken in taxonomie	Activumgebruikers	Bij het zoeken in een taxonomie worden nu standaard de geselecteerde node en alle onderliggende nodes doorzocht. U kunt nog altijd alleen de geselecteerde node doorzoeken door Alle onderliggende niveaus opnemen te deselecteren. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa gericht op een kanaal massaal kopiëren	Repositorybeheerders	U kunt nu een specifiek kanaal instellen bij het kopiëren van activa van de ene naar de andere repository. Zie Activa van de ene repositoryverzameling naar de andere kopiëren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Toevoegingen Adobe CC-extensie	Activumgebruikers	U kunt nu de sorteervolgorde van repository-items in de Adobe CC-extensie bepalen en rechtstreeks vanuit de extensie accounts toevoegen of verwijderen. Zie De extensie aanpassen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Webhooks voor activumactiviteit	Beheerders en ontwikkelaars	Webhooks maken voor het automatisch versturen van meldingen op basis van activumevents. Zie Webhooks gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Rapport 'Activumactiviteit'	Activumgebruikers	Rapport van alle activumactiviteit bekijken Zie Metrics en rapporten bekijken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Ontwikkelaars kunnen toegang krijgen tot applicatie-instellingen.	Ontwikkelaars	Naast beheerders kunnen nu ook ontwikkelaars toegang krijgen tot de pagina 'Applicaties' van de sectie 'Integraties' in het gebied 'Beheer'. Zie <i>Aangepaste applicaties beheren in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
REST-API voor sitebeheer	Ontwikkelaars	De REST-API voor sitebeheer bevat nu eindpunten voor componenten en thema's. Er zijn ook aanvullende eindpunten toegevoegd voor sites en sjablonen, zodat u deze kunt verwijderen en delen. Er kunnen nu vervaldatum en vervaldatum policy's voor sites worden ingesteld als sitebeheer is geactiveerd. Zie <i>Overzicht van de REST-API voor Sites Management in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
OAuth-verificatie	Ontwikkelaars	Voor een REST-API voor inhoudbeheer of sitebeheer wordt verificatie uitgevoerd om de identiteit van aanroepers van de REST-API vast te stellen. Zie <i>Verificatie voor Oracle Content and Experience REST-API's in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Oracle Content Management Toolkit-opdrachten	Ontwikkelaars	Het cec-opdrachtregelprogramma is bijgewerkt met nieuwe opdrachten en opties voor het verwijderen van bestanden en mappen, het weergeven van activa, het genereren van een activumgebruiksrapport, het instellen van een OAuth-token voor een geregistreerde server, het downloaden van inhoud en, voor een pod_ec-server, het opgeven van de IDCS-URL, de client-ID, het clientgeheim en het bereik voor headless-opdrachten. Zie <i>Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.3.3 (Universal Credit Model) — September 2019

Functie	Rol	Beschrijving
De desktop-app biedt ondersteuning voor APFS (Apple File System)	Alle gebruikers	De desktop-app biedt nu ondersteuning voor APFS (Apple File System) op een Macintosh ter aanvulling op de al eerder ondersteunde HFS+. Zie Overzicht desktop-app in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Slimme inhoud	Alle gebruikers	Met <i>Slim zoeken</i> worden afbeeldingen geanalyseerd en relevante afbeeldingen geretourneerd zonder dat deze handmatig hoeven te worden getagd. Hiermee wordt de herkenbaarheid van afbeeldingen verbeterd zonder dat er steeds weer afbeeldingen hoeven te worden getagd. Met <i>Slim samenstellen</i> worden tijdens het samenstellingsproces de juiste afbeeldingen aanbevolen. Gebruikers hoeven geen afbeeldingen te taggen of ernaar te zoeken. Afbeeldingen worden aanbevolen op basis van de inhoud die in het huidige artikel voorkomt. Zie Slimme inhoud: Uitleg in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Meerdere waarden toestaan voor grote tekstvelden	Activumgebruikers	U kunt nu meerdere waarden voor grote tekstvelden in een inhoudtype toestaan. Zie Inhoudtypen maken en delen en Gegevensvelden in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Gerelateerde velden groeperen in een inhoudtype	Activumgebruikers	U kunt gerelateerde velden groeperen om het voor bijdragers eenvoudiger te maken om met inhouditemformulieren te werken. Zie Inhoudtypen maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa in een verzameling massaal kopiëren	Repositorybeheerders	Als u meerdere repository's beheert, kunt u activa uit een verzameling in één repository die u beheert massaal naar een andere repository kopiëren. Zie Activumrepository's maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Op volledige tekst zoeken naar digitale activa	Activumgebruikers	Gebruikers kunnen de volledige tekst van digitale activa doorzoeken, zoals PDF's, Microsoft Word-documenten en andere tekstdocumenten. Zie Activa zoeken, filteren en sorteren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Voorbeeld van inhouditem op externe site via slug	Activumgebruikers	U kunt nu een slugplaatsaanduiding toevoegen voor inhouditemvoorbeelden op een externe site. Zie Inhoudtypen maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Specifieke sjabloonfiatteurs	Sitebeheerders	Selecteer specifieke personen die siteaanvragen kunnen goedkeuren die zijn gemaakt op basis van een sjabloon. Zie Sjabloonpolicy's wijzigen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in processtartschermcomponent	Siteontwikkelaars	Er zijn verschillende verbeteringen aangebracht in de processtartschermcomponent: <ul style="list-style-type: none"> • U kunt nu een processtartscherm in een openbare site gebruiken door een proxyserver te selecteren. • Gebruik de standaardversie van een proces in plaats van een specifieke versie te selecteren, zodat u de component niet hoeft bij te werken als het proces wordt bijgewerkt. Zie Processtartschermen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Publicatieopties voor siteactiva	Sitebeheerders	Wanneer u wijzigingen in een site publiceert, kunt u alle activa publiceren die gericht zijn op het kanaal van de site of alleen de activa die op de sitepagina's worden gebruikt. Zie Wijzigingen aan de site publiceren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte Cloud Console en My Services Dashboard	Beheerders	De cloudconsole en het dashboard 'Mijn services' zijn bijgewerkt om een uniformere klantervaring te bieden. De cloudconsole wordt nu Infrastructure Console genoemd. Het dashboard 'Mijn services' wordt nu Infrastructure Classic Console genoemd. Met deze updates wordt het beheren van uw Oracle Cloud services verbeterd en vereenvoudigd, maar de plaatsing voor verschillende belangrijke navigatieacties is gewijzigd. Raadpleeg onze weblogitem aankondiging voor een lijst met wijzigingen en verbeteringen.
Oracle Content Management instances worden uitgevoerd op Oracle Cloud Infrastructure (OCI)	Beheerders	Met de Infrastructure Console kunt u Oracle Cloud resources maken, beheren en bekijken. Zie Oracle Content and Experience implementeren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Migratie van Oracle Content Management abonnement naar de oorspronkelijke OCI-omgeving van Oracle Cloud Infrastructure	Beheerders	Profiteer in de toekomst van de voordelen en verbeteringen van het cloudplatform van Oracle. Zie Oracle Content and Experience in Oracle Cloud Infrastructure (OCI) Classic migreren naar OCI Generatie 2 in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Oracle Content Management Toolkit-verbeteringen	Ontwikkelaars	De opdrachtregelprogramma-interface (CLI) van Oracle Content Management Toolkit is verbeterd en biedt nu de volgende functies: <ul style="list-style-type: none"> • Van test naar productie: bestanden en mappen uploaden, downloaden en delen, inclusief het uploaden en downloaden van bestanden binnen thema's, sites en componenten. • Van test naar productie: audit- en gebruiksrapport voor nieuwe siteresourcemachtigingen • Wachtwoordcodering voor geregistreerde servers. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Bron maken in uw lokale bestandssysteem	Ontwikkelaars	Het instellen van de gradle voor de Oracle Content Management Toolkit is vervangen door het maken van een bronboomstructuur en het registreren van servers. Zie Ontwikkelen met OCE Toolkit in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Een CSS-opmaakprofiel doorgeven aan Process Cloud Service	Ontwikkelaars	U kunt bepalen hoe een PCS-processtartscherm er op een site uitziet door CSS-gegevens door te geven via het bestand <code>design.css</code> in een thema. Zie Een CSS-opmaakprofiel doorgeven aan Process Cloud Service in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
De standaardversie van een PCS-proces starten	Ontwikkelaars	U kunt de standaardversie van een PCS-proces starten en een gesorteerde lijst van PCS-startschermen bekijken waaruit u kunt kiezen. Zie De standaardversie van een PCS-proces starten in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Instellen of aangepaste stijlen op een site kunnen worden gebruikt	Ontwikkelaars	Een instelling in het bestand <code>components.json</code> van een thema waarmee wordt opgegeven of aangepaste stijlen kunnen worden gebruikt in de sitebuilder. Met deze instelling wordt voorkomen dat inhoudbijdragers de stijl van een site wijzigen tijdens het bouwen ervan. Zie Een thema maken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Aanpassing van de algemene gebruikersinterface voor aangepaste inhoudsconnectoren	Ontwikkelaars	In de algemene gebruikersinterface voor inhoudsconnectoren worden aanpassingen ondersteund. U kunt deze definiëren in de configuratie van de connector. In de algemene kiezer worden de gebruikersinterface-instellingen voor een connector gelezen. Zie Inhoudkiezer in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Hulpinhoud voor nieuwe gebruiker	Alle gebruikers	De volgende nieuwe video's zijn beschikbaar: <ul style="list-style-type: none"> • Een instance van Oracle Content and Experience Cloud initialiseren met de Oracle Cloud Console • Hoe werkt slimme inhoud • Hoe u slimme inhoud kunt gebruiken

19.3.2 (Universal Credit Model) — Augustus 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Instellingen voor factureringlimieten	Beheerders	Als Oracle Content Management wordt uitgevoerd op Oracle Cloud Infrastructure (OCI), kunt u de limieten opgeven waarbij u op de hoogte wilt worden gesteld voor factuuremetrics. Zie Instellingen voor factureringlimieten configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Google Drive-inhoudsconnector	Alle gebruikers	Het Google API-service-privacybeleid is van toepassing op het gebruik van de Google Drive-inhoudsconnector. Zie Google Drive-inhoudsconnectoren configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Verificatie voor REST-API's	Ontwikkelaars	Basisverificatie voor REST-API's wordt niet meer ondersteund. Alle REST-API-eindpunten moeten worden opgeroepen met een OAuth-token voor de individuele gebruiker. Er wordt een willekeurige ID is gegenereerd wanneer een sociaal eindpunt, zoals /social/api/v1/connections, wordt opgeroepen met een OAuth-token. Zie voor meer informatie: 'OAuth gebruiken' onder 'Verificatie' in REST-API voor gesprekken .
Oracle Content Management Toolkit	Ontwikkelaars	Er zijn meer opdrachten aan de lijst met opdrachten in de opdrachtregelinterface toegevoegd. Zie Het opdrachtregelprogramma cec gebruiken in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Inhoud JS SDK	Ontwikkelaars	Oracle Content Management Inhoud JS SDK (NodeJS en Browser) wordt vrijgegeven op GitHub. Zie Oracle Technology Network/Middleware/Content and Experience/Downloads .
Weergave boven de vouw	Ontwikkelaars	Informatie weergegeven boven de vouw is bijgewerkt. Zie Weergave boven de vouw (Above the Fold, ATF) in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.3.1 (Universal Credit Model) — Juli 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Welkomst-e-mail	Alle gebruikers	De welkomst-e-mail voor Oracle Content Management gebruikers is nu aangepast aan de rol van elke gebruiker, bijvoorbeeld eigenaar-beheerder, Enterprise gebruiker en standaardgebruiker. Zie Gebruikers voorzien van informatie om aan te melden en aan de slag te gaan in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Aantekeningen voor inhouditems bekijken via uw mobiele app	Activumgebruikers	U kunt nu aantekeningen voor inhouditems bekijken via uw mobiele app. Zie Activa gebruiken in iOS en Activa gebruiken in Android in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i>

Functie	Rol	Beschrijving
Taxonomieën publiceren	Inhoudbeheerders	Publiceer taxonomieën naar geselecteerde kanalen wanneer u gereed bent om activumcategorisatiegegevens publiekelijk beschikbaar te maken. Zie Taxonomieën maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa van de ene repository naar de andere kopiëren	Repositorybeheerders	Repositorybeheerders kunnen activa van de ene repository naar de andere kopiëren. Zie Digitale activa bekijken en beheren en Inhouditems bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Standaardtaal voor lokalisatiepolicy	Repositorybeheerders	Stel een standaardtaal (fallback-taal) in voor activa en sites. Zie Lokalisatiepolicy's maken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Sjabloontoegang configureren (als sitebeheer actief is)	Sitebeheerders	Als sitebeheer actief is, kunt u selecteren wie een sjabloon kan gebruiken om sites te maken. Zie Sjabloonstatus of doelgroep wijzigen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
JSON-gegevensveld voor ingesloten inhoud in inhoudtypen	Inhoudbeheerders	Voeg een JSON-veld toe aan inhoudtypen met het nieuwe gegevensveld voor ingesloten inhoud. Zie Gegevensvelden in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Weergave van het inhouds scherm is de standaardweergave voor het bekijken van inhouditems.	Activumgebruikers	Als u een inhouditem bekijkt, ziet u dit standaard in de weergave van het inhouds scherm. Zie Inhouditems bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeterde opties voor 'sorteren op' voor component 'Inhoudlijst'	Siteontwikkelaars	Sorteer uw inhoudlijst op de datum-, getal- of decimaalvelden van het inhoudtype of voer uw eigen aangepaste sorteeruitdrukking in. Zie Inhoudlijst in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Pagina's zoeken in sitebuilder	Siteontwikkelaars	Als u een groot aantal pagina's op uw sites hebt, kunt u nu in de sitebuilder eenvoudig een pagina vinden door ernaar te zoeken. Zie Naar een pagina navigeren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Onderliggende pagina's op de juiste plaats toevoegen in sitebuilder	Siteontwikkelaars	Voeg onderliggende pagina's op de juiste plaats toe aan een pagina in de sitestructuur van de sitebuilder. Zie Pagina's toevoegen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Filter- en zoekopties vastzetten in Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	Zet de filteropties en zoekcriteria vast in de weergave 'Activa' in de Adobe Creative Cloud-extensie. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
REST-API voor sitebeheer	Ontwikkelaars	Er is een nieuwe REST-API beschikbaar voor het beheer van sites in Oracle Content Management. Zie Overzicht van de REST-API voor Sites Management in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Van test naar productie met opdrachtregelprogramma's	Ontwikkelaars	Met de opdrachtregelinterface voor Oracle Content Management Toolkit kunt u wijzigingen vanuit ontwikkeling naar test naar productie propageren. Zie Wijzigingen van de testomgeving naar de productieomgeving propageren met de Oracle Content and Experience toolkit in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.2.3 (Universal Credit Model) — Juni 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Toewijzing inhoudtype connector	Beheerders	U kunt activummetagegevens van externe providers toewijzen aan gegevensvelden in inhoudtypen. U kunt dit automatisch of handmatig doen. Zie Inhoudtypen maken voor een connector en Bronmetagegevens toewijzen aan een inhoudtype in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Connectoren toevoegen aan repository's	Repositorybeheerders	U kunt de connectoren kiezen die u voor uw repository wilt gebruiken. Wanneer u connectoren toevoegt, kunnen repositorygebruikers inhoud van die externe cloudopslagproviders toevoegen. Zie Activumrepository's maken en delen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Ondernemingssites met beheer maken en kopiëren	Sitebeheerders	Als beheer is geactiveerd, kunt u nu niet alleen standaardsites, maar ook ondernemingssites maken en kopiëren. Zie Sites met sitebeheer maken en Een site met beheer kopiëren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Alle items publiceren die gericht zijn op een sitekanaal	Sitebeheerders	Wanneer u wijzigingen aan een site publiceert, worden alle activa gepubliceerd die gericht zijn op het kanaal van de site. Als u bijvoorbeeld een lijst hebt die verwijst naar inhouditems die niet direct deel uitmaken van de site, worden ook de activa gepubliceerd waarnaar wordt verwezen. Zie <i>Wijzigingen aan de site publiceren in Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Updates opnemen bij het kopiëren van een site	Sitemakers	U kunt nu updates opnemen wanneer u een site kopieert, zodat openstaande updates van de oorspronkelijke site naar de gekopieerde site worden gekopieerd. Zie <i>Een site met beheer kopiëren en Een site zonder beheer kopiëren in Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Aantekeningen toevoegen aan sites en activa	Sitemakers en activagebruikers	U kunt aantekeningen gebruiken om toelichtingen over een bepaald deel van een site of activum toe te voegen. Zie voor meer informatie: <i>Rondleiding van de sitebuilder in Building Sites with Oracle Content Management</i> en <i>Digitale activa bekijken en beheren en Inhouditems bekijken en beheren in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Workflow Activum in de Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	U kunt activa versturen om deze vanuit de Adobe Creative Cloud-extensie te beoordelen, goed te keuren of af te wijzen. Zie <i>Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activa massaal verwijderen	Activumgebruikers	U kunt meerdere activa selecteren om deze tegelijk te verwijderen. Zie <i>Digitale activa bekijken en beheren en Inhouditems bekijken en beheren in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Samenwerken aan digitale activa vanaf uw mobiele apparaat	Gebruikers van mobiele activa	Samenwerken aan digitale activa vanaf uw mobiele apparaat, met behulp van gesprekken en aantekeningen. Zie <i>Activa gebruiken in iOS en Activa gebruiken in Android in Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Meerdere inhoudtypen selecteren voor verwijzingen	Inhoudbeheerders	Wanneer u een verwijzingsveld aan een inhoudstype toevoegt, kunt u inhoudtypen met meervoudige selectie toestaan. Eerder kon u één inhoudstype selecteren. Als u geen inhoudstype selecteerde, waren alle inhoudtypen beschikbaar. Zie <i>Inhoudtypen maken en delen</i> en <i>Gegevensvelden in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Nieuwe verplichte velden aan inhoudtypen toevoegen met bestaande inhoud	Inhoudbeheerders	U kunt nieuwe verplichte velden aan inhoudtypen toevoegen met bestaande inhoud. De volgende keer dat een gebruiker een bestaand inhouditem bewerkt, moet het nieuwe verplichte gegevensveld worden ingevuld. Zie <i>Inhoudtypen maken en delen in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Een veld in een inhoudstype hernoemen	Inhoudbeheerders	U kunt een veld in een inhoudstype hernoemen tenzij er al gekoppelde inhouditems zijn gepubliceerd. Zie <i>Inhoudtypen maken en delen in Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Sites vertalen met een provider voor taalservices	Ontwikkelaars	U kunt een site voor meerdere talen vertalen met behulp van Oracle Content and Experience Toolkit en een provider voor taalservices. Zie <i>Een site vertalen met een provider voor taalservices in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Sites Toolkit hernoemd	Ontwikkelaars	De naam Sites Toolkit is gewijzigd in Oracle Content and Experience Toolkit. Zie <i>Ontwikkelen met Oracle Content and Experience Toolkit in Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
OAuth 2-ondersteuning	Repositorybeheerders en ontwikkelaars	U kunt OAuth 2-ondersteuning activeren voor een beveiligd publicatiekanaal. Zie REST-eindpunten kanalen in REST-API voor Content Management .

19.2.2 (Universal Credit Model) — Mei 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Gebruikersinterface voor analyse bijgewerkt	Alle gebruikers	De gebruikersinterface voor analyse is gestroomlijnd. Zie <i>Servicegebruik analyseren in Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Inhoudsconnector OneDrive	Beheerders en activagebruikers	Een geautoriseerde applicatie voor een OneDrive-inhoudsconnector moet een koppeling bieden waarmee eindgebruikers rechten kunnen intrekken. Zie OneDrive inhoudsconnectoren configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Aantekeningen toevoegen aan digitale activa	Activumgebruikers	Voeg aantekeningen toe aan digitale activa om zo vragen, gewenste wijzigingen en dergelijke te communiceren. Zie Digitale activa bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Eigenschappenpaneel voor activa	Activumgebruikers	Bekijk eigenschappen van activa in een deelvenster aan de zijkant. Zie Digitale activa bekijken en beheren en Inhouditems bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in Adobe Creative Cloud-plug-in	Activumgebruikers	Schakelen tussen de nieuwste versie van een activum en de gepubliceerde versie Pakketlogboeken voor het oplossen van problemen Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Bijgewerkte gebruikersinterface met sjabloon details voor sitebeheerders	Sitebeheerders	Als u een sitebeheerder bent, kunt u in de bijgewerkte gebruikersinterface met sjabloon details op één plaats alle details en policy's bekijken. Zie Sjabloonpolicy's wijzigen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Verbeterde sitepublicatie	Sitebeheerders	Als u een site publiceert, worden vertalingen voor uitgesloten talen niet gepubliceerd. Ook worden bestaande vertalingen die worden uitgesloten door een bijgewerkte lokalisatiepolicy verwijderd van de gepubliceerde site. Als u sitepagina's verwijdert en de site daarna publiceert, worden de sitepagina's en de bijbehorende vertalingen verwijderd van de gepubliceerde site. Als u een site publiceert, worden sitestrings en -activa gevalideerd om te controleren of alle talen die zijn vereist door de bijbehorende lokalisatiepolicy op de site zijn opgenomen. Zie Wijzigingen aan de site publiceren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Categorie kopiëren in een taxonomie	Inhoudbeheerders	Als u een taxonomie maakt of bewerkt, kunt u een categorie en alle bijbehorende onderliggende items kopiëren. Zie Taxonomieën maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Site-index maken	Ontwikkelaars	MLS-sites indexeren met een Oracle Content Management Toolkit opdracht. Zie Meertalige sites indexeren met Oracle Content and Experience Toolkit in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Sitemaps maken	Ontwikkelaars	Sitemaps voor MLS-sites genereren met Oracle Content Management Toolkit. Zie Sitemaps voor meertalige sites genereren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Vertaalondersteuning	Ontwikkelaars	Nieuwe sites of vertaaltaken voor activa maken in Oracle Content Management met Oracle Content Management Toolkit. Zie Nieuwe sites of vertaaltaken voor activa maken op de OCE-server in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Componenten maken	Ontwikkelaars	Vereenvoudigde componenten maken met Oracle Content Management Toolkit voor betere componentontwikkeling. Zie Vereenvoudigde componenten maken voor gemakkelijke componentontwikkeling in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.2.1 (Universal Credit Model) — April 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Verificatie voor de REST-API voor gesprekken of de REST-API voor gebruikers en groepen	Ontwikkelaars	Sociale eindpunten worden niet langer ondersteund voor gebruik met basisverificatie. Alle sociale eindpunten moeten worden aangeroepen met een OAuth-token voor de individuele gebruiker. Als een sociaal eindpunt, zoals /social/api/v1/connections, wordt aangeroepen met een OAuth-token, wordt een willekeurige ID gegenereerd. Zie voor meer informatie "Using OAuth" onder "Authenticate" in REST-API for Conversations.

Functie	Rol	Beschrijving
Meertalige sitesjablonen	Siteontwikkelaars	Sla een meertalige site op als een sjabloon en gebruik deze om een nieuwe, meertalige site te maken. Zie Een sjabloon maken op basis van een site in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Siteactiva vertalen	Siteontwikkelaars	Een vertaaltaak maken om alleen de activa in een site te vertalen. Zie Een site vertalen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
E-mailmelding voor promoveren taxonomie	Activumgebruikers	Door Oracle Content Management worden e-mailmeldingen naar beheerders en bijdragers van een repository verstuurd als een aan de repository gekoppelde taxonomie wordt gepromoveerd. Zie Taxonomieën maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Updates van zijbalkpaneel voor activa	Activumgebruikers	Er is een aantal nieuwe panelen aan de zijbalk toegevoegd bij het bekijken van activa: 'Tags', 'Kanalen', 'Verzamelingen' en 'Analytics'. Zie Digitale activa bekijken en beheren of Inhouditems bekijken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Afbeeldingen bewerken in de sitebuilder	Siteontwikkelaars	U kunt afbeeldingen bewerken terwijl u een site bewerkt in de sitebuilder. Zie Een afbeelding bewerken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Voorbeelden van inhouditems in websites bekijken	Activumgebruikers	Makers van inhouditems kunnen een voorbeeld van een inhouditem bekijken op bepaalde sitepagina's. Zie Inhoudtypen maken en delen en Inhouditems maken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Opmaakmenu voor titel- en alineacomponenten	Siteontwikkelaars	De alinea/opmaak instellen voor tekst in titel- en alineacomponenten. Zie Titels en Alinea's in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Site-updates vastleggen zonder de site te publiceren	Siteontwikkelaars	Updates van de basissite vastleggen zonder de wijzigingen aan de site te publiceren. Zie Updates gebruiken en Wijzigingen aan de site publiceren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Watermerken toevoegen aan digitale activa	Activumgebruikers	Watermerken toevoegen aan digitale activa. Zie Een afbeelding bewerken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Standaardsites kopiëren waarvoor sitebeheer is geactiveerd	Siteontwikkelaars	Als sitebeheer is geactiveerd, kunt u voortaan standaardsites kopiëren. Zie Sites en site-instellingen beheren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Aanvullende URL-parameters voor sitepagina's opgeven	Siteontwikkelaars	Aanvullende URL-parameters opgeven in koppelingen naar sitepagina's in titel-, alinea-, knop-, afbeeldings-, galerie- en galerierastercomponenten. Zie Ingebouwde componenten gebruiken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Siteaanvragen verwijderen van gedeïncialiseerde gebruikers	Sitebeheerders	Sitebeheerders kunnen mislukte siteaanvragen van gedeïncialiseerde gebruikers verwijderen. Zie Siteaanvragen beheren in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Markupeditor in inhouditemeditor	Sitebeheerders en activagebruikers	Makers van inhoudtypen kunnen de markupeditor selecteren voor de velden 'Tekst' en 'Lange tekst' in inhoudtypen.
Aangepaste inhoudsconnector	Beheerders en ontwikkelaars	De beheerinterface voor aangepaste inhoudsconnectoren en de interface voor het registreren van aangepaste inhoudsconnectoren zijn bijgewerkt. Zie Een aangepaste connector maken en configureren and Connectoren registreren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
Oracle Content Management Toolkit	Ontwikkelaars	Oracle Content Management Toolkit wordt uitgebracht op GitHub. Zie Oracle Content and Experience Toolkit toevoegen aan de projectcode in een nieuwe GIT-repository in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
React-startersite	Ontwikkelaars	De CLI van de startersite wordt uitgebracht op GitHub. Zie Startersite-CLI voor React-ontwikkeling in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .

19.1.5 (Universal Credit Model and Mobile Apps) — Maart 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Activumgoedkeuring beheren in mobiele apps	Activumgebruikers	Gebruikers van mobiele apps met de juiste rechten kunnen nu een activum bekijken in een workflow en dit goedkeuren of afwijzen. Zie Activa gebruiken in iOS of Activa gebruiken in Android in <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> .
Adobe Creative Cloud-extensie	Activumgebruikers	Gebruik de activa die zijn opgeslagen in Oracle Content Management in uw Adobe Creative Cloud-applicaties, zoals Photoshop. Zie Adobe Creative Cloud-extensie gebruiken in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Activumcategorisatie	Activumgebruikers	Maak taxonomieën of hiërarchische categorieën om uw activa te ordenen en om gebruikers te helpen activa te vinden door omlaag te drillen in het gebied waar ze aan werken. Zie Taxonomieën maken en beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> . Opmerking: Taxonomieën zijn alleen beschikbaar in Oracle Content Management en niet in Oracle Content Management-Classic.
Eenvoudige beeldbewerking	Activumgebruikers	U kunt een afbeelding bijsnijden, roteren of omdraaien, of het formaat, de achtergrondkleur of de afbeeldingskwaliteit wijzigen. Vervolgens kunt u de nieuwe afbeelding opslaan als een nieuwe weergave, een nieuwe versie of een volledig nieuw activum. Zie Een afbeelding bewerken in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Activa met sites vertalen	Activumgebruikers en siteontwikkelaars	Maak vertaaltaken met de doelactiva van een site plus de pagina's en structuren van de site. Zie Een site vertalen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Verbeterde validatie van activumpublicatie	Activumgebruikers	Als u activa publiceert, wordt in de validatieresultaten niet alleen de status van de geselecteerde activa weergegeven, maar ook eventuele gekoppelde vertalingen en afhankelijke activa. De informatie over de reden waarom een activum niet is gevalideerd, is ook verbeterd. Zie Activa publiceren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Specifieke weergaven van afbeeldingen aan een site toevoegen	Activumgebruikers en siteontwikkelaars	Als u een digitaal activum aan een site toevoegt, kunt u een specifieke weergave van een afbeelding kiezen en kunt u de nieuwste versie van het activum samen met de site publiceren.
Analysedashboard sites en kanalen	Beheerders	U kunt analyses over gebruik, bezetting en verkeer bekijken voor de sites en kanalen die u hebt gemaakt. Zie Het analysedashboard voor sites en kanalen bekijken in <i>Administering Oracle Content Management</i> .
Verbeteringen in inhoudsconnector	Beheerders en ontwikkelaars	Gebruik het connectorraamwerk om een inactieve connector te verwijderen. Wijs connectortags toe aan activa die uit een connector worden gehaald. Geef aanvullende connectorconfiguratiegegevens op voor een aangepaste kiezer-UI. Zie Connectoren verwijderen, Een connector activeren en Een aangepaste connector maken en configureren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> . Download een voorbeeld van een inhoudsconnector en een SDK. Wijzig de waarden voor de verbindingstime-out in het bestand <code>config.cfg</code> . Zie Het CEC-connectorvoorbeeld en de SDK downloaden en Connectoren registreren in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .

19.1.3 (Universal Credit Model) — Februari 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Sitebeheer	Beheerders en siteontwikkelaars	Met Sitebeheer kunnen zakelijke gebruikers gemakkelijk sites maken die voldoen aan het bedrijfsbeleid en kunnen sitebeheerders eenvoudig sites beheren en volgen vanaf een centrale locatie. Zie voor meer informatie: Sitebeheer: Uitleg in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> en Instellingen voor sites en activa configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Meertalige sites	Beheerders en siteontwikkelaars	Sitebestanden downloaden zodat u deze gemakkelijk buiten Oracle Content Management kunt vertalen, en de vertaalde bestanden vervolgens weer importeren. Vertalingen in meerdere talen van aangepaste componenten voor sites activeren. Zie Een site vertalen en Vertaalbare componenten voor meertalige sites ontwikkelen in <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> .
Ondersteuning voor het weergeven van afbeeldingen	Beheerders en activagebruikers	U kunt weergaven van uw afbeeldingen uploaden die zijn aangepast aan het kanaal waarnaar ze worden gepubliceerd (mobiel, tablet, internet, enzovoort). U kunt ook het maximum aantal aangepaste weergaven per activum configureren. Zie voor meer informatie: Instellingen voor sites en activa configureren in <i>Administering Oracle Content Management</i> en Afbeeldingsweergaven beheren in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Oracle WebCenter Content activaconnector	Beheerders en activagebruikers	Blader naar in Oracle WebCenter Content opgeslagen activa. Zie voor meer informatie: WebCenter Content en OCE configureren voor de WCC Connector in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> en Activa toevoegen en verwijderen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Aangepaste connectoren	Beheerders, activagebruikers en ontwikkelaars	Maak en configureer een aangepaste connector voor een inhoudsrepository van derden. Gebruik het connectorraamwerk om een aangepaste connector te implementeren op basis van de Pexels-connectorreferentie-implementatie. Zie voor meer informatie: Een aangepaste connector maken en configureren en Inhoudsconnectoren ontwikkelen in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> en Activa toevoegen en verwijderen in <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .

Functie	Rol	Beschrijving
Analyse - inhoudmetrics	Inhoudbijdragers	Inhoudbijdragers kunnen op het analysedashboard inhoudmetrics bekijken voor alle repository's waarvoor ze de rol 'Bijdrager' hebben. Als ze kunnen bijdragen aan een repository, kunnen ze de metrics bekijken voor alle activa, verzamelingen en kanalen van deze repository. Zie <i>Inhoud bewerken in Administering Oracle Content Management</i> .
Nieuwe REST-API voor Inhoudbeheer	Ontwikkelaars	Er is een nieuwe REST-API voor Inhoudbeheer beschikbaar. Deze REST-API biedt toegang tot het beheren van activa in Oracle Content Management, waaronder inhouditems en digitale activa met de bijbehorende weergaven. Zie REST-API voor Content Management .
Indexsitepagina's	Ontwikkelaars	Met Oracle Content Management Toolkit kunt u inhoudsitems voor tekst op sitepagina's maken en de paginazoekfunctie voor een site activeren. Zie Sitepagina's indexeren met Oracle Content and Experience Toolkit in <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> .
React-startersite	Ontwikkelaars	Gebruik de startersite-CLI om snel aan de slag te gaan met React-ontwikkeling. Er is geen buildconfiguratie vereist. Zie Startersite-CLI voor React-ontwikkeling in <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> .

19.1.3 (Traditional Cloud Account) — Februari 2019

Functie	Rol	Beschrijving
Verbeterde stabiliteit	Alle gebruikers	Er zijn algemene stabiliteitsverbeteringen doorgevoerd voor een beter gebruik van het product.

Toegankelijkheid van documentatie

Ga voor informatie over de toegankelijkheid van Oracle software naar de website van Oracle Accessibility Program op <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=docacc>.

Toegang tot Oracle Support

Klanten van Oracle die ondersteuning hebben aangeschaft, hebben toegang tot elektronische ondersteuning via 'My Oracle Support'. Ga voor informatie naar <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info> of ga naar <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs> als u slechthorend bent.

Oracle® Cloud Nieuw in Oracle Content Management,
F27165-19

Copyright © 2017, 2021, Oracle en/of geaffilieerde bedrijven. Alle rechten voorbehouden.

In dit document worden nieuwe functies en andere belangrijke wijzigingen voor Oracle Management beschreven.

This software and related documentation are provided under a license agreement containing restrictions on use and disclosure and are protected by intellectual property laws. Except as expressly permitted in your license agreement or allowed by law, you may not use, copy, reproduce, translate, broadcast, modify, license, transmit, distribute, exhibit, perform, publish, or display any part, in any form, or by any means. Reverse engineering, disassembly, or decompilation of this software, unless required by law for interoperability, is prohibited.

The information contained herein is subject to change without notice and is not warranted to be error-free. If you find any errors, please report them to us in writing.

If this is software or related documentation that is delivered to the U.S. Government or anyone licensing it on behalf of the U.S. Government, then the following notice is applicable:

U.S. GOVERNMENT END USERS: Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs) and Oracle computer documentation or other Oracle data delivered to or accessed by U.S. Government end users are "commercial computer software" or "commercial computer software documentation" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, the use, reproduction, duplication, release, display, disclosure, modification, preparation of derivative works, and/or adaptation of i) Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs), ii) Oracle computer documentation and/or iii) other Oracle data, is subject to the rights and limitations specified in the license contained in the applicable contract. The terms governing the U.S. Government's use of Oracle cloud services are defined by the applicable contract for such services. No other rights are granted to the U.S. Government.

This software or hardware is developed for general use in a variety of information management applications. It is not developed or intended for use in any inherently dangerous applications, including applications that may create a risk of personal injury. If you use this software or hardware in dangerous applications, then you shall be responsible to take all appropriate fail-safe, backup, redundancy, and other measures to ensure its safe use. Oracle Corporation and its affiliates disclaim any liability for any damages caused by use of this software or hardware in dangerous applications.

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Intel and Intel Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation. All SPARC trademarks are used under license and are trademarks or registered trademarks of SPARC International, Inc. AMD, Epyc, and the AMD logo are trademarks or registered trademarks of Advanced Micro Devices. UNIX is a registered trademark of The Open Group.

This software or hardware and documentation may provide access to or information about content, products, and services from third parties. Oracle Corporation and its affiliates are not responsible for and expressly disclaim all warranties of any kind with respect to third-party content, products, and services unless otherwise set forth in an applicable agreement between you and Oracle. Oracle Corporation and its affiliates will not be responsible for any loss, costs, or damages incurred due to your access to or use of third-party content, products, or services, except as set forth in an applicable agreement between you and Oracle.