

Retek[®] Allocation[™] 11.0.2

Notes de mise à jour

Siège social :

Retek Inc.
Retek on the Mall
950 Nicollet Mall
Minneapolis, MN 55403
Etats-Unis

888.61.RETEK (numéro vert
aux Etats-Unis)
Standard :
+1 612 587 5000

Télécopie :
+1 612 587 5100

Siège européen :

Retek
110 Wigmore Street
London
W1U 3RW
Royaume-Uni

Standard :
+44 (0)20 7563 4600

Département commercial :
+44 (0)20 7563 46 46

Télécopie :
+44 (0)20 7563 46 10

Le logiciel décrit dans la présente documentation fait l'objet d'un accord de licence. Il se compose d'informations confidentielles qui restent la propriété de Retek Inc. et son utilisation est soumise au respect des dispositions de cet accord.

Aucune partie de cette documentation ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit sans l'autorisation écrite expresse de Retek Inc., Retek on the Mall, 950 Nicollet Mall, Minneapolis, MN 55403, USA. Il est interdit de supprimer la notice de copyright sans l'autorisation de Retek Inc.

Les informations contenues dans cette documentation sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Retek propose la documentation relative à ses produits en lecture seule afin d'assurer l'intégrité de son contenu. Le support clientèle Retek ne peut pas prendre en charge toute documentation modifiée sans l'autorisation de Retek.

La fonctionnalité décrite dans le présent document s'applique à cette version, telle qu'indiquée sur la page de titre du présent document, et à aucune autre version du logiciel, y compris et sans limite les versions ultérieures du même composant logiciel. La fonctionnalité décrite dans le présent document change lors de la sortie de nouvelles versions du logiciel et Retek se réserve le droit d'effectuer les modifications à sa propre discrétion.

Retek® Allocation™ est une marque de Retek Inc.

Retek et le logo Retek sont des marques déposées de Retek Inc.

Ce document non publié est protégé par un accord de confidentialité et par la législation sur le secret commercial, les droits d'auteur, etc. En cas de publication, la mention suivante s'appliquera :

©2005 Retek Inc. Tous droits réservés.

Tous les autres noms de produits mentionnés sont des marques commerciales ou des marques déposées par leurs propriétaires respectifs et doivent être traitées comme telles.

Imprimé aux Etats-Unis d'Amérique.

Support clientèle

Horaires du support clientèle

Le support clientèle est disponible 7 jours sur 7, 24 heures sur 24 et 365 jours par an, par courrier électronique, téléphone et Internet.

Selon l'option de support choisie par chaque client (Standard, Plus ou Premium), les horaires de certains services peuvent être restreints. Les problèmes critiques (gravité 1) sont pris en charge 7 jours sur 7, 24 heures sur 24, jusqu'à leur résolution, pour tous les clients bénéficiant d'un contrat en cours de validité. Les clients de Retek bénéficiant d'un contrat en cours de validité peuvent contacter, selon les termes du contrat, un représentant du support clientèle global d'une des manières suivantes.

Méthode de contact Coordonnées

E-mail support@retек.com

Internet (ROCS) rocs.retек.com/
Site Web client sécurisé de Retek pour la mise à jour et la consultation des problèmes

Téléphone +1 612 587 5800

Les solutions gratuites sont également disponibles dans diverses régions du monde :

Australie	+1 800 555 923 (AU-Telstra) ou +1 800 000 562 (AU-Optus)
France	0800 90 91 66
Hong Kong	800 96 4262
La Corée	00 308 13 1342
Royaume Uni	0800 917 2863
Etats Unis	+1 800 61 RETEK ou 800 617 3835

Courrier Retek Customer Support
Retek on the Mall
950 Nicollet Mall
Minneapolis, MN 55403

Lorsque vous contactez le support clientèle, veuillez fournir :

- la version du produit et le nom du programme/module,
- une description fonctionnelle et technique du problème (y compris l'impact commercial),
- les instructions détaillées étape par étape pour reproduire le problème,
- l'intitulé exact du message d'erreur reçu,
- une capture d'écran de chaque opération effectuée.

Présentation

Vous pouvez décider de n'appliquer qu'une seule partie du correctif joint, selon la fonctionnalité Retek Allocation en cours d'exécution. Consultez immédiatement chaque document DEFECT joint pour juger de l'impact si vous n'appliquez aucun correctif donné. Lorsque les membres du Support clientèle Retek recherchent une erreur logicielle potentielle, ils supposent que vous avez appliqué tous les correctifs d'un module donné avant la découverte du problème. Ce CD correctif contient la mise à jour du correctif 11.0.2. Avant d'appliquer le correctif Retek Allocation 11.0.2 :

- Vérifiez que le correctif Retek Allocation 11.0.1 ainsi que tous les correctifs antérieurs sont installés.
- Vérifiez que le dernier correctif RMS est installé (sauf si Retek Allocation est déployé en tant que produit autonome). Les utilisateurs de la version RMS 11.0 doivent posséder la mise à jour du correctif RMS 11.0.2.



Remarque : Bien que Retek n'a constaté aucun conflit entre Retek Allocation 11.0.2 et une version quelconque de RMS 11.0, Retek n'a testé cette mise à jour qu'avec les versions les plus courantes de RMS. Les détaillants peuvent librement exécuter Retek Allocation 11.0 par rapport aux versions de RMS qui ne sont pas les plus courantes mais ils doivent être conscients du fait que le Support clientèle Retek traite uniquement les problèmes pouvant être créés sur la dernière version de Retek Allocation 11.x qui s'exécute en fonction de la dernière version RMS 11.0.

Le correctif Retek Allocation 11.0.2 contient des fichiers qui ont été modifiés depuis la mise à jour de Retek Allocation 11.0.1 et qui intègrent des modifications majeures au niveau des performances de calcul. Pour obtenir des informations détaillées sur le contenu de cette mise à jour en matière de correctifs logiciels, reportez-vous à la documentation relative aux correctifs Retek Allocation 11.0.2 située dans le dossier doc de ce CD.

Application du code source

Avant d'appliquer les fichiers source du correctif sur votre code :

- Notez si le module a fait l'objet de personnalisations. Dans l'affirmative, il est alors nécessaire d'appliquer de nouveau les personnalisations à la nouvelle version du module (ou il peut être nécessaire d'appliquer le correctif à la version personnalisée du code).
- Copiez les fichiers d'origine dans un répertoire différent avant de les écraser dans le cas où vous auriez besoin d'y faire référence à une date ultérieure.

Correctifs DEFECT spécifiques en français

- **Defect 377504 (P3)** Les modifications de traductions ont été mises en application dans la mise à jour 11.0.2 d'Allocation.

Optimisations des performances

Plusieurs optimisations des performances sont comprises dans Allocation 11.0.2. Les modifications suivantes ont fait partie du développement de cette zone :

- Les requêtes SQL ont été modifiées pour favoriser l'exécution efficace des opérations de la base de données.
- Pour rendre le processus d'itération et de collecte des objets plus efficace, des modifications Java ont été apportées pour alléger au maximum les objets.

Les zones fonctionnelles qui ont été ajustées sont les suivantes :

- Récupération et affichage des promotions
- Recherche par saison/phase
- Recherche et sauvegarde du profil de taille
- Récupération et affichage du futur PV

Liste des modifications du fichier de performances

- 1 AItemBean.java
- 2 AItemDiffBean.java
- 3 AlcItemLocationList.java
- 4 AlcItemLocExtBean.java
- 5 AlcSizeProfileExtBean.java
- 6 Allocation.java
- 7 AllocationDetailAction.java
- 8 AllocationService.java
- 9 APriceBean.java
- 10 APromotionBean.java
- 11 BeanFactory.java
- 12 ColumnList.java
- 13 ConnectionPool.java
- 14 DiffGroupService.java
- 15 com.retek.alloc.foundation.rms11.ItemBean.java
- 16 com.retek.alloc.foundation.rms10.ItemBean.java
- 17 com.retek.alloc.foundation.rms9.ItemBean.java
- 18 ItemDiffBean.java
- 19 ItemDifferentiator.java
- 20 PriceBean.java
- 21 PriceService.java

- 22 PriceServiceWrapper.java
- 23 ProductSearchAction.java
- 24 PromotionBean.java
- 25 RulesAction.java
- 26 ScreenController.java
- 27 SizeProfile.java
- 28 SizeProfileDeptClassFinder.java
- 29 SizeProfileEditAction.java
- 30 SizeProfileSearchAction.java
- 31 SizeProfileService.java
- 32 SizeProfileStyleFinder.java
- 33 allocation.properties
- 34 alloc_summary.jsp
- 35 alloc_controller.jsp
- 36 services_rsm.xml
- 37 services_platform.xml
- 38 rsm11-external-api.jar
- 39 s377097.sql

Correctifs d'environnement

- Les versions des fichiers jar utilisées dans le code Retek Allocation ont été actualisées avec cette mise à jour.

Etapes obligatoires pour une intégration dans RSM/Retek Navigator

Lorsque vous utilisez la fonction de signature unique de RSM/Retek Navigator, il est nécessaire de suivre les étapes suivantes. Reportez-vous à la documentation RSM/Retek Navigator pour obtenir des informations complémentaires.

- 1 Modifiez le fichier `allocation.properties` en changeant le paramètre suivant :

```
sso_url=iiop\:\\<rsm_websphere_server>\:<rsm_bootstrap_port>
```

```
<rsm_websphere_server>    Server name where RSM WebSphere is installed.
```

```
<rsm_bootstrap_port>    RSM WebSphere bootstrap port
```

- 2 Ajoutez un enregistrement dans la table `ALC_USERS` et la table `ALC_USER_DEPTS`. L'utilisateur créé doit exister et correspondre exactement à (la casse doit être prise en compte) l'utilisateur du service d'annuaires RSM.
- 3 Les fichiers, `services_rsm.xml` et `services_platform.xml`, sont requis pour la mise en œuvre de RSM/Retek Navigator. Vérifiez que ces deux fichiers sont bien présents à l'emplacement suivant :

```
J2EE_HOME/applications/alloc/WEB-INF/classes/retек directory
```



Remarque : Si les fichiers `services_rsm.xml` et `services_platform.xml` existent déjà dans le répertoire `J2EE_HOME/applications/alloc/WEB-INF/classes/retек`, ignorez les étapes 4 – 6.

- 4 Modifiez les répertoires dans `$J2EE_HOME/lib`.
- 5 Extrayez le fichier, `services_platform.xml`, de `platform-conf.jar`. Copiez ce fichier xml dans `J2EE_HOME/applications/alloc/WEB-INF/classes/retек`.
- 6 Extrayez le fichier, `services_rsm.xml`, de `rsm11-api.jar`. Copiez ce fichier xml dans `J2EE_HOME/applications/alloc/WEB-INF/classes/retек`.