

GUIDE DES SÉQUENCES DE TOUCHES DU DMS

L'application DMSi d'Infomedia offre la possibilité d'intégrer Microcat à votre système de gestion concessionnaire (DMS). La possibilité de transférer directement les pièces à votre DMS permet de gagner du temps, de réduire les erreurs et de simplifier les opérations au sein de votre concession.

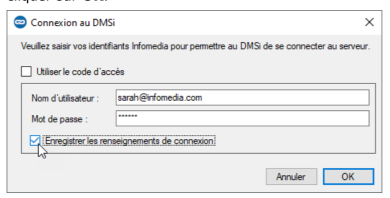
Installer l'application DMSi

Le DMSi d'Infomedia doit être installé et configuré afin de permettre l'intégration des produits Infomedia au DMS. Lors de l'installation du DMSi 8 d'Infomedia, tous les paramètres du DMSi précédent sont conservés.

Le DMSi d'Infomedia nécessite Microsoft .NET Framework (dernière version) ; le cas échéant, celui-ci est automatiquement inclus dans l'installation du DMSi.

Pour installer le DMSi d'Infomedia:

- 1 Aller à l'adresse suivante : https://dmsi.autopartsbridge.com/ui/DMSi/publish.htm.
- 2 Sélectionner la langue dans la liste déroulante et cliquer sur **Installer**. L'application DMSi d'Infomedia va être téléchargée.
- 3 Cliquer sur le fichier pour l'ouvrir et démarrer l'installation.
- 4 Cliquer sur **Installer**. L'installation peut prendre quelques minutes.
- 5 À l'invite, saisir votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
 Utiliser les mêmes informations de connexion que celles utilisées pour vous connecter à Microcat EPC.
- 6 Cliquer sur la case à cocher **Enregistrer les renseignements de connexion** puis cliquer sur **OK**.



Configurer l'intégration du DMSi à Microcat EPC

Une fois le DMSi installé, vous devez vérifier et configurer les paramètres du DMSi dans Microcat EPC.

Les nouvelles connexions et les connexions existantes du DMSi seront affichées dans la liste déroulante Connexions disponibles, de l'onglet Intégration dans la fenêtre Paramètres. Vous devez confirmer que la connexion souhaitée est sélectionnée.

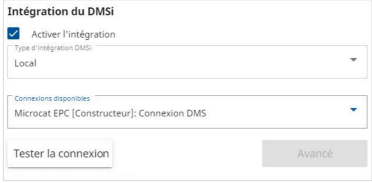




Pour configurer l'intégration du DMSi à partir de Microcat EPC :

- 1 Accéder à Microcat EPC, cliquer sur l'icône ve sélectionner Paramètres.
- 2 Sélectionner l'onglet **Intégration** et afficher vos paramètres d'intégration du DMSi.
- 3 Cliquer sur l'icône **Nouvelle application DMSi** pour activer le nouveau DMSi.
- 4 Sélectionner votre connexion au DMS à partir de la liste déroulante **Connexions disponibles**.

Si plusieurs connexions DMS sont disponibles, sélectionner la connexion souhaitée.



- 5 Fermer la fenêtre des paramètres.
- 6 Cliquer sur l'icône DMSi pour établir une connexion avec le DMSi .

 Il est maintenant possible de transférer des pièces au DMS.

Transférer des pièces au DMS

Vous pouvez transférer des informations sur des pièces depuis Microcat EPC vers votre DMS : Avec une connexion au DMS par séquence de touches, chaque pièce est transférée ligne par ligne.

Pour transférer des pièces de Microcat EPC vers le DMS :

- 1 Dans Microcat, ajouter des pièces à la commande.
- 2 Cliquer sur le menu déroulant et sélectionner **DMS**.

 Lors du premier clic sur « Transférer », une invite vous demandera de lancer votre DMS.
- 3 Dans la fenêtre Liste de transfert, sélectionner chacune des pièces puis cliquer sur **Transférer**.
- À tout moment, pour vérifier les paramètres de votre DMSi, faire un clic droit sur l'icône du DMSi 8 d'Infomedia dans la barre des tâches Windows et sélectionner **Paramètres**.





Configurer une nouvelle connexion au DMS

L'application DMSi d'Infomedia vous permet d'ajouter des connexions préinstallées ou personnalisées au DMS.

Ajouter une connexion préinstallée au DMS

Si les paramètres de votre connexion préférée au DMS ont déjà été automatiquement préinstallés dans le DMSi, alors la connexion au DMS sera disponible dans le cadre des Connexions préinstallées.

Pour ajouter une connexion préinstallée au DMS pour un transfert ligne par ligne :

- 1 Faire un clic droit sur l'icône dans la barre des tâches de Windows et sélectionner **Paramètres**.
- 2 Cliquer sur **Ajouter nouvelle**.
- 3 Sélectionner votre produit Infomedia à partir du menu déroulant **Application**.
- 4 Sélectionner la connexion dans le menu déroulant **Utiliser une connexion préinstallée** puis cliquer sur **OK**.
- 5 Double-cliquer sur votre nouvelle connexion DMS dans l'encadré Connexions disponibles.
- 6 Cliquer sur **Paramètres**, puis confirmer les informations ou effectuer les changements nécessaires. Par exemple :
 - Dans l'onglet Général, modifier le titre de la fenêtre pour lui attribuer le nom spécifique de votre DMS.
 - Dans l'onglet Transfert, modifier toutes les séquences de transfert utilisées pour envoyer des séquences de touches au DMS.
- 7 Cliquer sur **OK**.

Ajouter une connexion personnalisée au DMS

Si votre connexion favorite au DMS n'apparaît pas dans le cadre des connexions préinstallées, vous devrez ajouter une nouvelle connexion personnalisée.

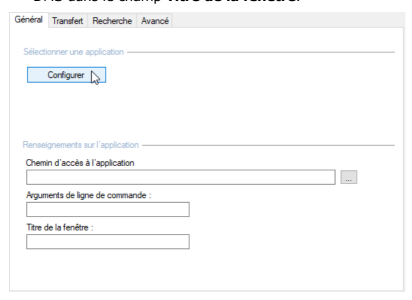
Pour ajouter une connexion personnalisée au DMS pour un transfert ligne par ligne :

- 1 Faire un clic droit sur l'icône adans la barre des tâches de Windows et sélectionner **Paramètres**.
- 2 Cliquer sur **Ajouter nouvelle**.
- 3 Sélectionner votre produit Infomedia à partir du menu déroulant **Application**.
- 4 Cliquer sur Ajouter nouvelle dans le cadre connexion Personnalisée.
- 5 Sélectionner **Envoyer ligne par ligne** et cliquer sur **Suivant**.





- 6 Dans l'onglet Général, l'emplacement de l'application ainsi que le titre doivent être spécifiés.
 - Si le DMS est actuellement en cours d'exécution (recommandé), cliquer sur Configurer et sélectionner Oui. Sélectionner votre DMS à partir de la liste des applications et cliquer sur Suivant. Confirmer le chemin d'accès à l'application et les détails du titre de la fenêtre et cliquer sur Terminer.
 - Si le DMS n'est pas en cours d'exécution, cliquer sur l'icône dans le champ Chemin d'accès à l'application et sélectionner le dossier requis. Saisir le nom du DMS dans le champ Titre de la fenêtre.



- 7 Dans l'onglet **Transfert**, une séquence de transfert peut être configurée pour envoyer chaque ligne de la liste de commandes au DMS.
 - Visualiser la séquence de transfert par défaut dans le cadre Séquence de transfert.
 - Modifier la séquence de transfert, si nécessaire. Cliquer sur les boutons requis dans le cadre Ajouter la séquence, pour indiquer la séquence.
- 8 Dans l'onglet **Recherche**, une séquence de transfert peut être configurée pour envoyer au DMS une requête concernant la disponibilité d'une pièce.
 - Visualiser la séquence de transfert par défaut dans le cadre Séquence de transfert.
 - Modifier la séquence de transfert, si nécessaire. Cliquer sur les boutons requis dans le cadre Ajouter la séquence, pour indiquer la séquence.
- 9 Dans l'onglet Avancé, vous pouvez sélectionner des fenêtres ou des options de transfert supplémentaires.
- 10 Une fois les paramètres configurés, cliquer sur **Suivant**.
- 11 Saisir un nom pour la connexion au DMS et cliquer ensuite sur **Terminer**.
- 12 Cliquer sur **OK**.
- Pour plus d'informations sur l'intégration au DMS, contacter le Service clientèle : https://www.infomedia.com.au/contact/customer-support.

