GUIDE DE LA SÉQUENCE AU DMS

Les applications Infomedia peuvent s'intégrer dans votre système de gestion concessionnaire (DMS) en utilisant l'application DMSi d'Infomedia. Transférer directement les pièces à votre DMS vous fait gagner du temps, réduit les erreurs et simplifie les opérations au sein de votre concession.

Microsoft .NET Framework (v3.5 minimum) doit être installé pour que le DMSi d'Infomedia fonctionne. Si Microsoft .NET framework n'est pas installé, l'application DMSi d'Infomedia l'installera automatiquement.

Installer l'application DMSi

Pour installer le DMSi d'Infomedia :

- 1 Téléchargez la dernière version de DMSi sur la page de démarrage.
- 2 Ouvrez et extrayez le package d'installation.
- 3 Double-cliquez sur DMSiSetup.exe.
- 4 Suivez les étapes de l'assistant d'installation.

Paramétrer une nouvelle connexion au DMS

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

Ajouter une connexion pré-installée au DMS

Pour ajouter une connexion pré-configurée DMS pour un transfert ligne par ligne :

- 1 Effectuez un clic droit sur ^{SS} l'icône dans la barre de tâches de Windows et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Cliquez sur Ajouter nouvelle.
- 3 Sélectionnez votre produit Infomedia à partir du menu déroulant Application.
- 4 Sélectionnez la connexion dans le menu déroulant **Utiliser une connexion préinstallée** puis cliquez sur **OK**.
- 5 Double-cliquez sur la nouvelle connexion dans l'encadré Connexions disponibles.
- 6 Cliquez sur **Paramètres**, puis confirmez les informations ou effectuez les changements nécessaires. Par exemple :
 - Modifiez le titre de la fenêtre DMS pour lui attribuer le nom de votre DMS.
 - Dans l'onglet Transfert, modifiez toutes les séquences de transfert utilisées pour envoyer des séquences de touches au DMS. Il peut y avoir plusieurs séquences de transfert.
- 7 Cliquez sur OK.

INF MEDIA

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 Effectuez un clic droit sur 🐼 l'icône dans la barre de tâches de Windows et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Cliquez sur Ajouter nouvelle.
- 3 Sélectionnez votre produit Infomedia à partir du menu déroulant Application.
- 4 Cliquez sur Ajouter nouvelle dans l'encadré Connexion personnalisée.
- 5 Sélectionnez Envoyer ligne par ligne et cliquez 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), cliquez sur Configurer et sélectionnez Oui. Sélectionnez votre DMS à partir de la liste des applications et cliquez sur Suivant. Confirmez le chemin d'accès à l'application et les détails du titre de la fenêtre et cliquez sur Terminer.
 - Si le DMS n'est pas en cours d'exécution, cliquez sur l'icône dans le champ Chemin d'accès à l'application et sélectionnez le dossier requis. Saisir le nom du DMS dans le champ Titre de la fenêtre.

Général	Transfert	Requête	Avancé			
Selecti	Selectionnez une application					
Configurer						
		-				
Données de l'application						
Chemi	Chemin d'accès à l'application					
Argum	ents de lign	e de comm	ande :			
Titre d	e la fenêtre	:				

- 7 Dans l'onglet **Transfert**, la séquence de transfert doit être correctement configurée pour envoyer les articles à votre DMS. La séquence de transfert précise la manière dont chaque ligne de la Liste de commande sera envoyée au DMS.
 - Visualisez la séquence de transfert dans le cadre Séquence de transfert. Une séquence de transfert par défaut s'affiche.

INF MEDIA

- Modifiez la séquence de transfert, si nécessaire. Cliquez sur les boutons requis dans le cadre Ajouter à la séquence, pour indiquer la séquence.
- 8 Dans l'onglet **Requête**, une séquence de transfert peut être configurée pour envoyer au DMS une requête concernant la disponibilité d'une pièce.
 - Visualisez la séquence de transfert dans le cadre Séquence de transfert. Une séquence de transfert par défaut s'affiche.
 - Modifiez la séquence de transfert, si nécessaire. Cliquez sur les boutons requis dans le cadre Ajouter à la séquence, pour indiquer la séquence.
- 9 Dans l'onglet Avancé, vous pouvez sélectionner des fenêtres ou des options de transfert supplémentaires. Par exemple :
 - Envoyer la séquence de touches avec : Si la méthode de transfert par défaut n'est pas compatible avec le DMS, vous pouvez sélectionner une autre méthode.
- 10 Une fois les paramètres configurés, cliquez sur Suivant.
- 11 Saisissez un nom pour la connexion au DMS et cliquez ensuite sur **Terminer**.
- 12 Cliquez sur OK.

Transférer des pièces à votre DMS

Une fois que l'application DMSi est configurée, vous pouvez transférer des pièces ou des informations sur les services depuis un produit Infomedia jusqu'à votre DMS. Avec une connexion au DMS par séquence de touches, chaque pièce ou article d'entretien est transféré(e) ligne par ligne.

Dans Microcat Live, cliquez sur l'icône DMS 🔻 dans la barre d'état du DMS pour activer la connexion. Si l'icône DMS reste rouge, redémarrez l'ordinateur.

Transférer des pièces depuis Microcat LIVE jusqu'au DMS :

- 1 Dans Microcat LIVE, ajoutez des pièces à la Liste de commandes.
- 2 Cliquez sur le menu déroulant Transférer vet sélectionnez DMS.
- 3 Dans la fenêtre Liste de transfert, sélectionnez chacune des pièces puis cliquez sur **Transférer**.

INF MEDIA[®]

Configurer le DMSi pour plusieurs applications

Le DMSi peut être configuré pour prendre en charge des connexions provenant de plusieurs applications Infomedia, telles que les version multi-constructeur de Microcat LIVE et des Superservice Menus. Vous devez saisir un identifiant utilisateur et un numéro de port unique puis inclure ces informations dans les options de configuration appropriées de chaque application Infomedia.

Pour les connexions ligne par ligne (séquence de touches), le DMSi ne pourra prendre en charge que les connexions au applications DMS en cours d'exécution sur le même ordinateur que le DMSi. Là où les concessions utilisent des protocoles d'intégration avancés tels que les MMP et les fichiers par lots, l'application DMSi peut être configurée sur un serveur pour prendre en charge des connexions multi-utilisateurs.

Configurer le DMSi pour plusieurs applications :

- 1 Ajoutez une nouvelle connexion pré-installée ou personnalisée tel que décrit cidessus ou accédez aux paramètres d'une connexion existante au DMS.
- 2 Cochez la case **Paramètres avancés** puis entrez un identifiant utilisateur et un numéro de port.

Le numéro de port doit être unique pour chaque combinaison utilisateur/application. Chaque numéro de port qui a été assigné à un utilisateur doit être saisi dans l'application Infomedia correspondante.

Paramètres avancés						
Pourvne intégration avancée ou bien une installation pour plusieurs applications ou utilisateurs, saisissez un ID utilisateur et un numéro de port.						
ID utilisateur	Port					
cdoyle	49985 🚖					

- 3 Cliquez sur **OK**.
- 4 Ajoutez les connexions supplémentaires que vous désirez.

Configurer l'application Infomedia de l'utilisateur :

- 1 Connectez-vous à l'application Infomedia sur l'ordinateur de l'utilisateur.
- 2 Accédez à la fenêtre des Paramètres de l'application Infomedia.
 - Microcat Live: Cliquez sur > Paramètres > Paramètres d'intégration.
- 3 Saisissez le même numéro de port qui a été entré dans l'application DMSi.
- 4 Fermez la fenêtre des paramètres.

INF MEDIA