

## DMS-TASTENDRUCK-HANDBUCH

Mithilfe der Anwendung Infomedia DMSi kann Microcat in Ihr Händlersystem (DMS) integriert werden. Durch die Übertragung von Teilen in Ihr DMS sparen Sie Zeit, minimieren Sie Fehler und optimieren Sie Vorgänge in Ihrem Händlerbetrieb.

### Installieren der DMSi-Anwendung

Für die Integration zwischen Infomedia-Produkten und dem DMS muss Infomedia DMSi installiert und konfiguriert sein. Bei der Installation von Infomedia DMSi 8 bleiben alle vorherigen DMSi-Einstellungen erhalten.

Infomedia DMSi erfordert das Microsoft .NET Framework (neueste Version) und schließt das Microsoft .NET Framework bei Bedarf automatisch in die DMSi-Installation ein.

#### So installieren Sie Infomedia DMSi:

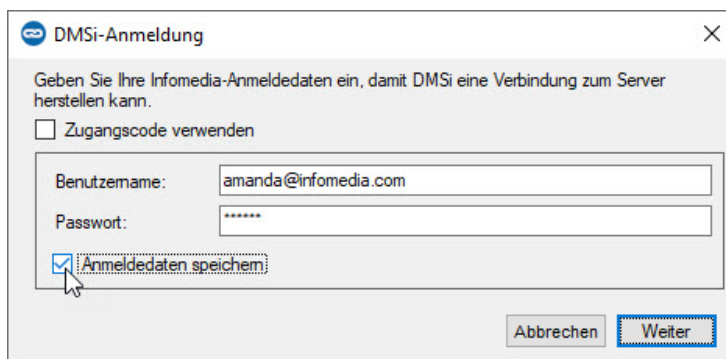
- 1 Rufen Sie folgende Website auf: <https://dmsi.autopartsbridge.com/ui/DMSi/publish.htm>.
- 2 Wählen Sie im Dropdown-Menü die gewünschte Sprache und klicken Sie auf **Installieren**.

Die Infomedia DMSi-Anwendung wird heruntergeladen.

- 3 Klicken Sie auf die DMSi-Datei, um sie zu öffnen und die Installation zu starten.
- 4 Klicken Sie auf **Installieren**. Die Installation kann einige Minuten dauern.
- 5 Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Verwenden Sie dieselben Anmeldedaten, mit denen Sie sich bei Microcat EPC anmelden.

- 6 Klicken Sie auf das Kontrollkästchen **Anmeldedaten speichern** und dann auf **Weiter**.





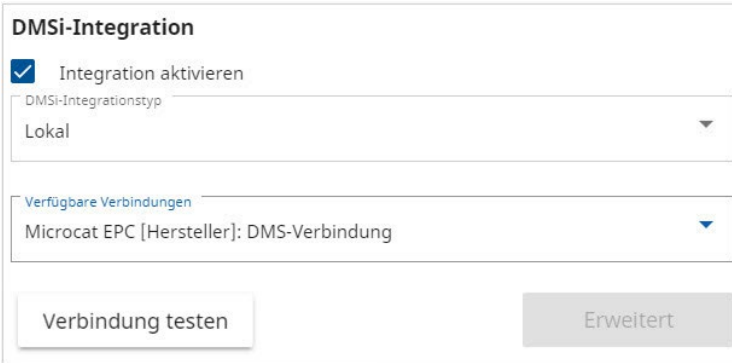
### Einrichten der DMSi-Integration in Microcat EPC



Nach der Installation von DMSi müssen Sie die DMSi-Einstellungen in Microcat EPC überprüfen und konfigurieren.

Neue und ältere DMSi-Verbindungen werden in der Dropdown-Liste „Verfügbare Verbindungen“ auf der Registerkarte „Integration“ des Fensters „Einstellungen“ angezeigt. Sie müssen sich davon überzeugen, dass die gewünschte Verbindung ausgewählt ist.

So richten Sie die DMSi-Integration in Microcat EPC ein:

- 1 Öffnen Sie den Microcat EPC, klicken Sie auf das Symbol  und wählen Sie **Einstellungen** aus.
- 2 Öffnen Sie die Registerkarte **Integration** und zeigen Sie Ihre DMS-Integrationseinstellungen an.
- 3 Klicken Sie auf das Symbol **Neue DMSi-Anwendung** , um das neue DMSi zu aktivieren.
- 4 Wählen Sie Ihre DMS-Verbindung aus der Dropdown-Liste **Verfügbare Verbindungen** aus. Wenn Sie mehrere DMS-Verbindungen haben, müssen Sie die gewünschte Verbindung auswählen.





- 5 Schließen Sie das Fenster „Einstellungen“.
- 6 Klicken Sie auf das DMSi-Symbol , um sich davon zu überzeugen, dass erfolgreich eine Verbindung mit dem DMSi  hergestellt wurde. Jetzt sind Sie bereit, Teile an Ihr DMS zu übertragen.

## Übertragen von Teilen an das DMS

Sie können Teileinformationen von Microcat EPC an Ihr DMS übertragen. Wenn eine Tastendruck-DMS-Verbindung besteht, erfolgt die Übertragung der einzelnen Teile zeilenweise.

So übertragen Sie Teile von Microcat EPC an das DMS:

- 1 Fügen Sie in Microcat Teile zur Bestellung hinzu.
- 2 Klicken Sie auf das Dropdown-Menü , und wählen Sie **DMS** aus. Wenn Sie zum ersten Mal auf „Übertragen“ klicken, werden Sie aufgefordert, Ihr DMS zu starten.
- 3 Wählen Sie im Fenster „Übertragungsliste“ jedes Teil aus und klicken Sie auf **Übertragen**.
  - ▶ Ihre DMSi-Einstellungen können Sie jederzeit überprüfen, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Infomedia DMSi 8-Symbol  in Ihrer Windows-Taskleiste klicken und dann **Einstellungen** auswählen.


## Konfigurieren einer neuen DMS-Verbindung

Mithilfe von Infomedia DMSi können Sie entweder vorkonfigurierte oder benutzerdefinierte DMS-Verbindungen hinzufügen.

### Hinzufügen einer vorkonfigurierten DMS-Verbindung

Wenn die Einstellungen für Ihre bevorzugte DMS-Verbindung in DMSi automatisch vorkonfiguriert wurden, steht die DMS-Verbindung im Bereich für vorkonfigurierte Verbindungen zur Verfügung.


So fügen Sie eine vorkonfigurierte DMS-Verbindung für eine zeilenweise Übertragung hinzu:

- 1 Klicken Sie in der Windows-Taskleiste mit der rechten Maustaste auf das Symbol  und wählen Sie **Einstellungen** aus.
- 2 Klicken Sie auf **Neue hinzufügen**.
- 3 Wählen Sie Ihr Infomedia-Produkt aus dem Dropdown-Menü **Anwendung** aus.
- 4 Wählen Sie aus dem Dropdown-Menü **Vorkonfigurierte Verbindung verwenden** die entsprechende Verbindung aus und klicken Sie auf **Weiter**.
- 5 Doppelklicken Sie im Bereich „Verfügbare Verbindungen“ auf Ihre neue DMS-Verbindung.
- 6 Klicken Sie auf **Einstellungen** und bestätigen Sie die Angaben oder nehmen Sie ggf. Änderungen vor. Zum Beispiel:
  - Ändern Sie auf der Registerkarte „Allgemein“ den Fenstertitel in den Namen Ihres DMS.
  - Ändern Sie auf der Registerkarte „Übertragen“ alle Übertragungssequenzen, die zum Senden von Tastendruck an Ihr DMS verwendet werden.
- 7 Klicken Sie auf **Weiter**.

### Hinzufügen einer benutzerdefinierten DMS-Verbindung

Wenn Ihre bevorzugte DMS-Verbindung nicht im vorkonfigurierten Bereich angezeigt wird, müssen Sie eine neue benutzerdefinierte Verbindung hinzufügen.

So fügen Sie eine benutzerdefinierte DMS-Verbindung für eine zeilenweise Übertragung hinzu:

- 1 Klicken Sie in der Windows-Taskleiste mit der rechten Maustaste auf das Symbol  und wählen Sie **Einstellungen** aus.
- 2 Klicken Sie auf **Neue hinzufügen**.
- 3 Wählen Sie Ihr Infomedia-Produkt aus dem Dropdown-Menü **Anwendung** aus.
- 4 Klicken Sie im Bereich „Benutzerdefiniert“ auf **Neue hinzufügen**.
- 5 Wählen Sie **Zeilenweise senden** aus und klicken Sie auf **Weiter**.

- 6 Auf der Registerkarte **Allgemein** müssen der Anwendungspfad und der Fenstertitel angegeben werden.
- Wenn das DMS derzeit ausgeführt wird (empfohlen), klicken Sie auf **Konfigurieren** und wählen Sie **Ja** aus. Wählen Sie aus der Anwendungsliste Ihr DMS aus und klicken Sie auf **Weiter**. Bestätigen Sie den Anwendungspfad sowie die Angaben zum Fenstertitel und klicken Sie auf **Fertigstellen**.
  - Wenn das DMS derzeit nicht ausgeführt wird, klicken Sie im Feld **Anwendungspfad** auf das Symbol  und wählen Sie das entsprechende Verzeichnis aus. Geben Sie im Feld **Fenstertitel** den Namen des DMS ein.

The screenshot shows a software window with four tabs: 'Allgemein', 'Übertragung', 'Anfrage', and 'Erweitert'. The 'Allgemein' tab is active. Under the heading 'Anwendung auswählen', there is a button labeled 'Konfigurieren' with a mouse cursor pointing to it. Below this, under the heading 'Anwendungsdetails', there are three input fields: 'Anwendungspfad' (with a browse button '...'), 'Befehlszeilen-Argumente:', and 'Fenstertitel:'.

- 7 Auf der Registerkarte **Übertragung** kann eine Übertragungssequenz so konfiguriert werden, dass jede Zeile der Bestellliste an das DMS gesendet wird.
- Zeigen Sie die Standardübertragungssequenz im Bereich „Übertragungssequenz“ an.
  - Ändern Sie ggf. die Übertragungssequenz. Klicken Sie im Bereich „Sequenz hinzufügen“ auf die gewünschten Schaltflächen, um die Sequenz anzugeben.
- 8 Auf der Registerkarte **Anfrage** kann eine Übertragungssequenz so konfiguriert werden, dass eine Anfrage zur Verfügbarkeit eines Teils an das DMS gesendet wird.
- Zeigen Sie die Standardübertragungssequenz im Bereich „Übertragungssequenz“ an.
  - Ändern Sie ggf. die Übertragungssequenz. Klicken Sie im Bereich „Sequenz hinzufügen“ auf die gewünschten Schaltflächen, um die Sequenz anzugeben.
- 9 Auf der Registerkarte **Erweitert** können Sie weitere Fenster- oder Übertragungsoptionen auswählen.
- 10 Nachdem Sie die Einstellungen vorgenommen haben, klicken Sie auf **Weiter**.
- 11 Geben Sie einen Namen für die DMS-Verbindung ein, und klicken Sie auf **Fertigstellen**.
- 12 Klicken Sie auf **Weiter**.
- ▶ Weitere Informationen zur DMS-Integration erhalten Sie beim Kundendienst: <https://www.infomedia.com.au/contact/customer-support>.