

Nutzen Sie die agroparts Schnittstellen –

und arbeiten Sie so noch effektiver mit agroparts.



LEX
COM
industries

Diese Marken finden Sie auf agroparts:

ACCORD



Cub Cadet

kemper

FARMTECH

KRONE

GRIMME

Kubota

Kverneland

LEMKEN
THE AGROVISION COMPANY

MTD

NIEMEYER

PÖTTINGER

RABE
AZUMIION COMPANY

Robomow®
friendly home

SILOKING

taarup

VALTRA
UNLIMITED

Vicon

WOLF Garten

Sie haben Fragen zur Anwendung von agroparts?

Unser Kundensupport hilft Ihnen gerne weiter:

agroparts@lexcom.de
+49 89 547 15-111

agroparts – One-Stop-Service für Originalersatzteile



agroparts ist die weltweit größte Multi-Marken-Plattform für After-Sales im landwirtschaftlichen Sektor und bündelt für Sie das komplette Originalersatzteileangebot vieler Markenhersteller auf einer Plattform.

Das bedeutet: Mit nur einem Login haben Sie Zugriff auf die erstklassigen Originalersatzteileinformationen der teilnehmenden Hersteller. Sie können die benötigten Originalersatzteile schnell und einfach bestellen.



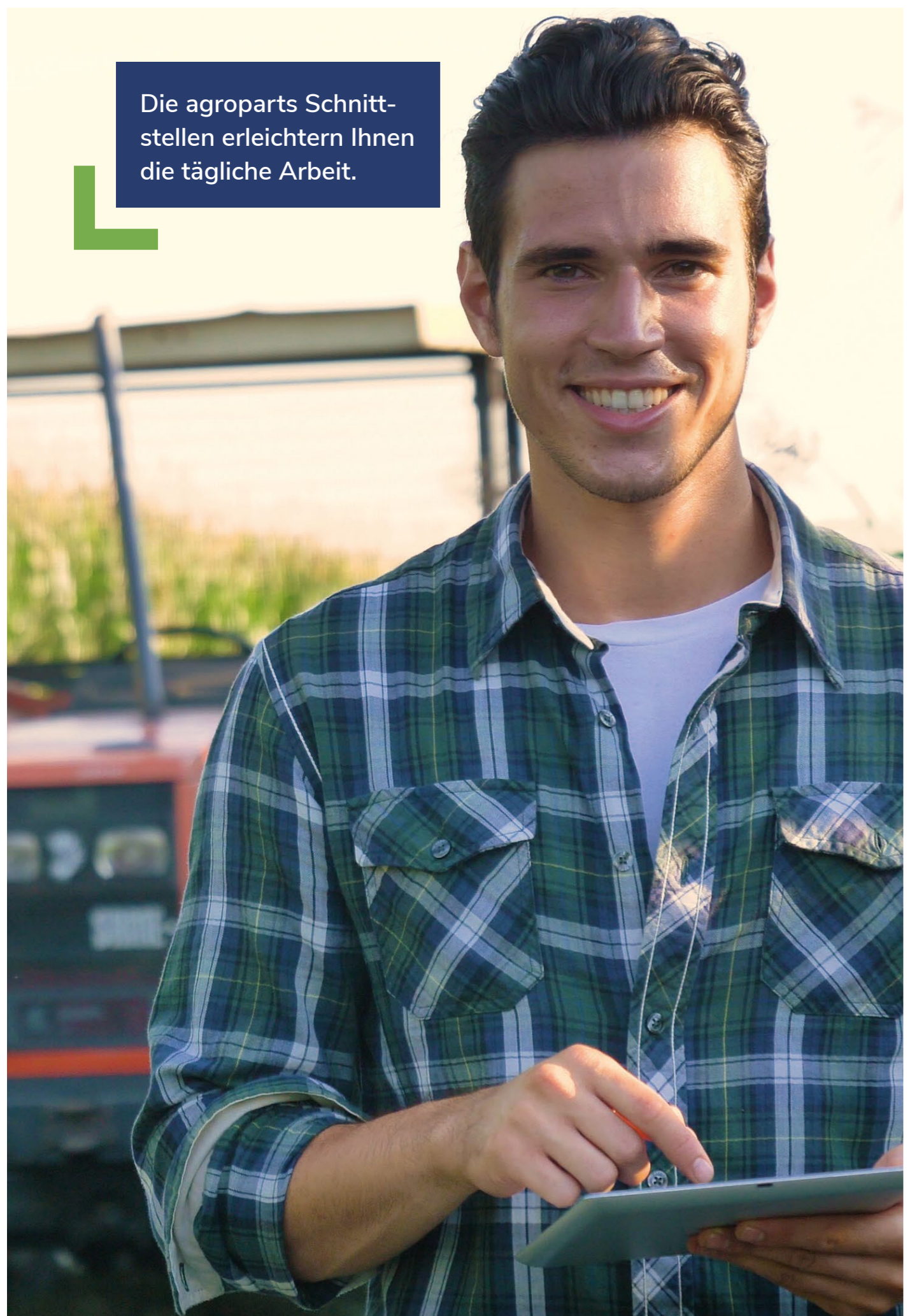
Dabei profitieren Sie vom hohen Standardisierungsgrad von **agroparts**, denn sowohl die Kataloge als auch der Bestellablauf sind bei allen Herstellern gleich.

Die Informationen und Preise zu den Originalersatzteilen stammen direkt von den Herstellern. Diese sind damit stets umfassend und top-aktuell.

Überzeugen Sie sich selbst.

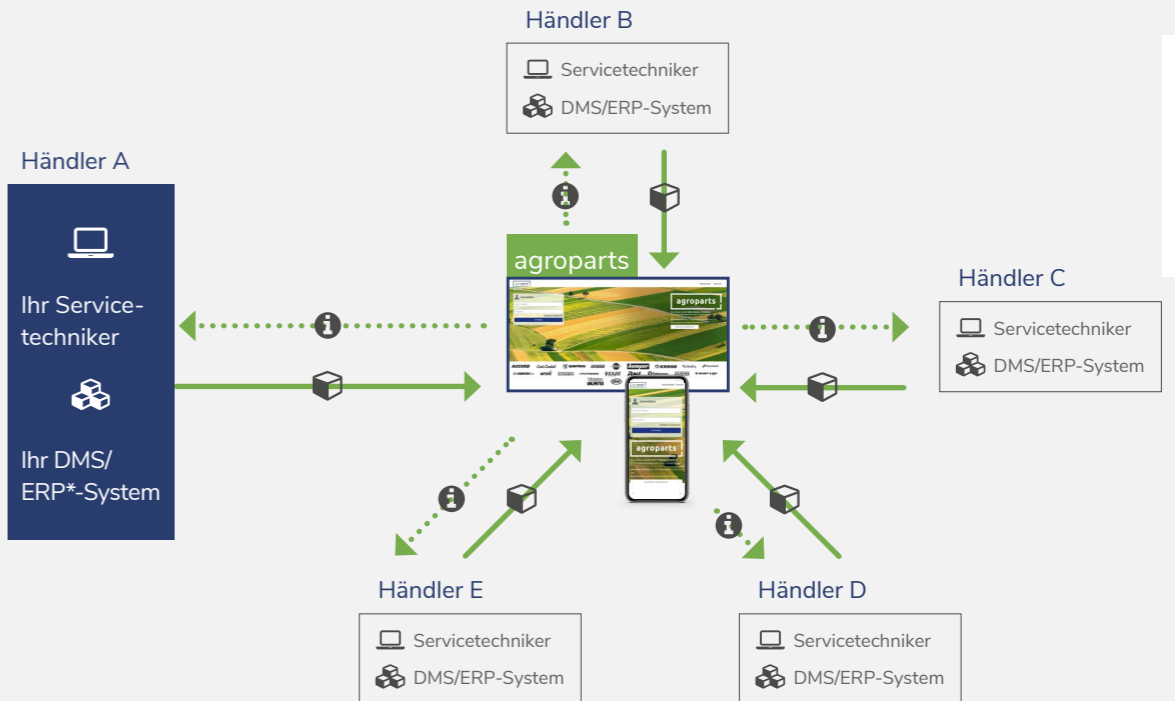
In dieser agroparts Broschüre erfahren Sie alles zum Thema agroparts Schnittstellen:

Wir erläutern Ihnen, welche Vorteile die Schnittstellen in der täglichen Arbeit bieten, wie Sie sie einrichten und verwenden können.

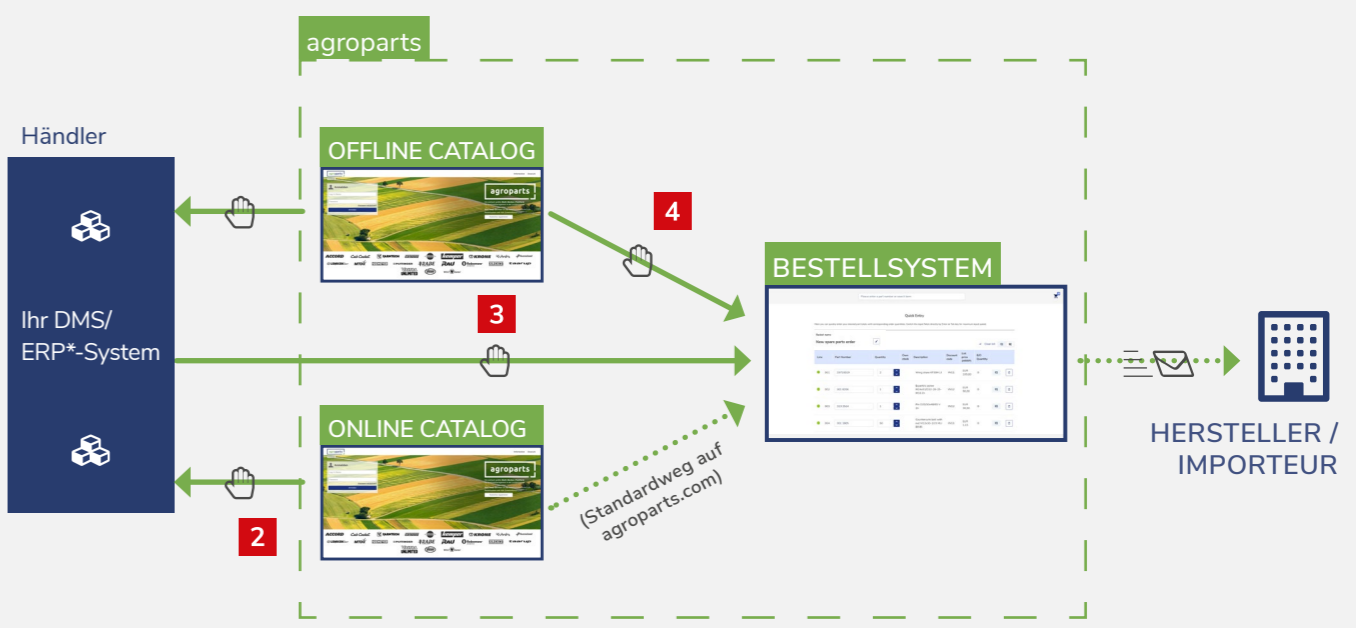


Die agroparts Schnittstellen erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

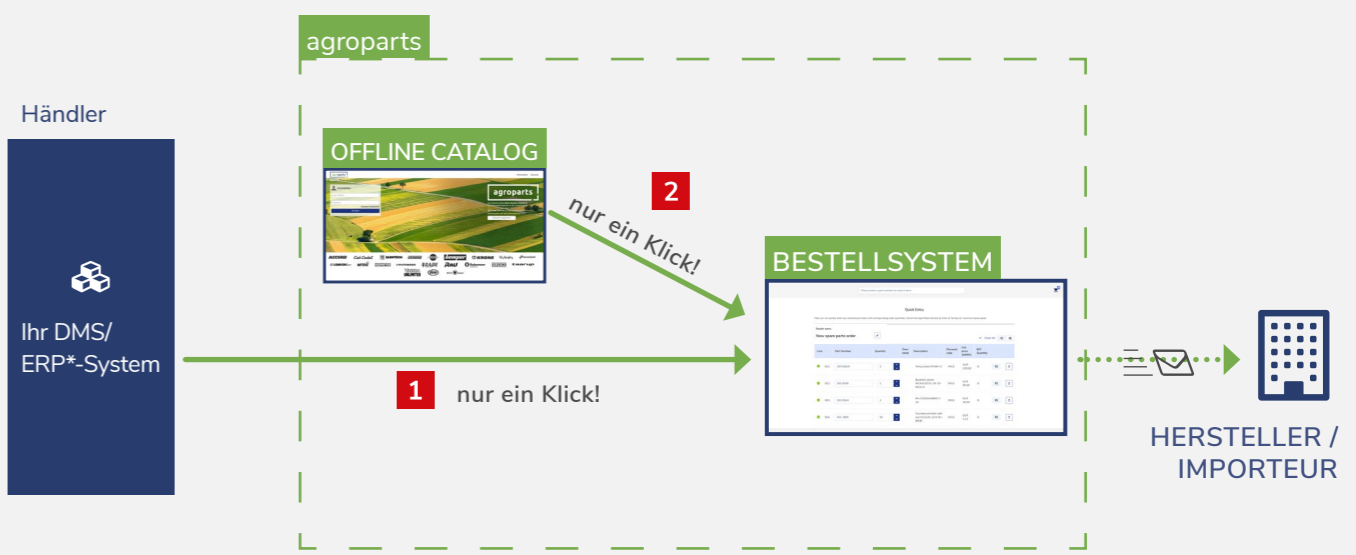
agroparts PartsLocator



agroparts Basket



agroparts Connect





agroparts PartsLocator – Das sind Ihre Vorteile!

Originalersatzteile kaufen und verkaufen

Mit dem **agroparts PartsLocator** können Sie anderen Vertragshändlern, die ein Ersatzteil dringend benötigen, anzeigen, dass es bei Ihnen verfügbar ist. Gleichzeitig können Sie dort selbst nach dringend benötigten Originalersatzteilen suchen und die Standzeiten Ihrer Kunden im Notfall deutlich verkürzen!

Darüber hinaus können Sie bereits während der Teilesuche auf agroparts prüfen, ob Sie ein Teil selbst auf Lager haben oder nicht. Das spart im Alltag viel Zeit! Mehr dazu lesen Sie auf der nächsten Seite.

Der agroparts PartsLocator ist eine exklusive Funktion nur für Vertragshändler, die vom Hersteller als solche freigegeben wurden.

So arbeiten Sie mit dem agroparts PartsLocator!

Sie können den agroparts PartsLocator an zwei unterschiedlichen Stellen aufrufen.

Während der Recherche im Katalog:

Wählen Sie wie gewohnt ein Teil im **agroparts OnlineCatalog** aus und klicken auf das davor abgebildete Warenkorbsymbol. In der sich öffnenden Teileinformation wird neben der Verfügbarkeit beim Hersteller auch Ihre eigene Verfügbarkeit angezeigt, wenn Sie Ihre Bestandsdaten über den **agroparts PartsLocator** liefern. Darüber hinaus sehen Sie den Bestand für das ausgewählte Teil bei den anderen Vertragshändlern (bitte scrollen Sie ggf. etwas nach unten).

Die gleiche Funktionalität steht Ihnen übrigens auch zur Verfügung, wenn Sie Teile direkt im Bestellsystem suchen.

So richten Sie den agroparts PartsLocator ein!

- 1 Sofern Sie noch kein offizieller Händler für die Marke sind, für die Sie den **agroparts PartsLocator** nutzen möchten, lassen Sie sich zunächst für das **agroparts OrderManagement** beim jeweiligen Hersteller freischalten. Loggen Sie sich hierzu auf www.agroparts.com ein, klicken auf die gewünschte Marke, dann auf „**OrderManagement**“ und folgen Sie den Anweisungen.
- 2 Dann muss Ihnen der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems den automatischen Bestandsdatenupload für den **agroparts PartsLocator** einrichten.

Bitte kontaktieren Sie hierzu den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems. Nach der erfolgten Einrichtung werden Ihre Bestandsdaten täglich automatisch auf den **agroparts** Server hochgeladen. Nun können Sie den **agroparts PartsLocator** in vollem Umfang nutzen.

Tipp: Wenn Sie über mehrere Niederlassungen mit Teilelägern verfügen, sollte jeder Ihrer Standorte die oben beschriebenen Schritte durchlaufen. Dies erhöht die Sichtbarkeit Ihrer regionalen Standorte!



Übrigens: Wenn Sie den **agroparts PartsLocator** in Kombination mit dem **agroparts DealerShop** nutzen, können Sie Ihre Originalersatzteile einfach und bequem online an Ihre Endkunden verkaufen! Wenden Sie sich bei Interesse am **agroparts DealerShop** gerne an agroparts@lexcom.de.

In der agroparts Markenwelt – wenn es schnell gehen muss:

Sie kennen bereits die Teilenummer des benötigten Teils und wissen, dass der Hersteller es derzeit nicht liefern kann? Suchen Sie direkt in der Markenwelt des jeweiligen Herstellers nach Händlern, die dieses Teil auf Lager haben! Hierzu klicken Sie nach dem Login auf www.agroparts.com einfach auf die gewünschte Marke und dann auf „**PartsLocator**“. Geben Sie nun die Teilenummer in das entsprechende Feld ein und klicken auf „**Suchen**“.

agroparts Basket – das sind Ihre Vorteile!

Die **agroparts Basket** Schnittstelle ermöglicht es Ihnen, Warenkörbe unkompliziert, sowie einfach zwischen Ihrem DMS/ERP-System und **agroparts** zu übertragen.

Dies spart Ihnen täglich viel Zeit und vermeidet Fehler, weil einmal recherchierte oder eingegebene Teilenummern nicht erneut händisch eingegeben werden müssen!

Arbeiten Sie jetzt schneller und professioneller mit dem **agroparts Basket**!

Folgende Übertragungswege für Ihren Warenkorb sind jetzt möglich:

- 1 Vom **agroparts OfflineCatalog** in Ihr DMS/ERP-System
- 2 Vom **agroparts OnlineCatalog** in Ihr DMS/ERP-System
- 3 Von Ihrem DMS/ERP-System ins **agroparts OrderManagement**
- 4 Vom **agroparts OfflineCatalog** ins **agroparts OrderManagement**

1 agroparts OfflineCatalog → Ihr DMS/ERP-System

So richten Sie den agroparts Basket ein!

Um einen Warenkorb aus dem **agroparts OfflineCatalog** in Ihr DMS/ERP-System übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Basket** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.



So arbeiten Sie mit dem agroparts Basket!

- 1 Klicken Sie dann auf den Export-Button und wählen Sie den Speicherort für Ihre Basket-Datei.



- 2 Den soeben gespeicherten Warenkorb können Sie jetzt in Ihr DMS/ERP-System importieren. Wenn Sie nicht wissen, wie man eine Datei in Ihr DMS/ERP-System importiert, kontaktieren Sie bitte den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems.



2 agroparts OnlineCatalog → Ihr DMS/ERP-System

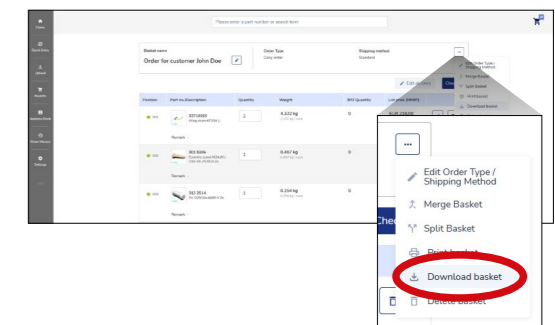
So richten Sie den agroparts Basket ein!

Um einen Warenkorb aus dem **agroparts OnlineCatalog** in Ihr DMS/ERP-System übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Basket** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.



So arbeiten Sie mit dem agroparts Basket!

- 1 Loggen Sie sich auf **agroparts.com** ein und öffnen Sie wie gewohnt den Warenkorb, den Sie übertragen möchten, entweder im Katalog oder direkt im Bestellsystem.
- 2 Klicken Sie dort dann auf den Button mit den drei Punkten rechts oben und dann auf „Warenkorb herunterladen“.
- 3 Bitte wählen Sie anschließend das Format aus, in welchem der Warenkorb heruntergeladen werden soll (i.d.R. **agroparts Basket**).
- 4 Den soeben gespeicherten Warenkorb können Sie jetzt in Ihr DMS/ERP-System importieren. Wenn Sie nicht wissen, wie man eine Datei in Ihr DMS/ERP-System importiert, kontaktieren Sie bitte den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems.



Einrichtung

3 Ihr DMS/ERP-System → agroparts OrderManagement

Um einen Warenkorb aus Ihrem DMS/ERP-System ins **agroparts OrderManagement** übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Basket** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.



Nutzung

4 agroparts OfflineCatalog → agroparts OrderManagement

Um einen Warenkorb aus Ihrem DMS/ERP-System ins **agroparts OrderManagement** übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Basket** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.



Einrichtung

4 agroparts OfflineCatalog → agroparts OrderManagement

So richten Sie den agroparts Basket ein!

Hier ist keine Einrichtung erforderlich.



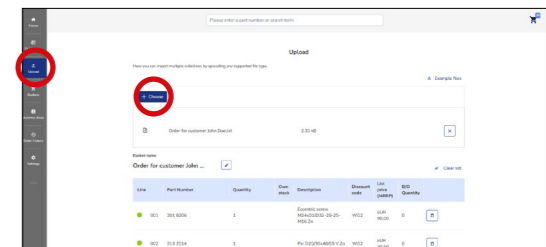
Nutzung

So arbeiten Sie mit dem agroparts Basket!

1 Befüllen Sie wie gewohnt Ihren Warenkorb im **agroparts OfflineCatalog**. Klicken Sie dann auf den Export-Button und wählen Sie den Speicherort für Ihren Warenkorb.



2 Loggen Sie sich dann auf **agroparts.com** ein und öffnen Sie das Bestellsystem der gewünschten Marke.



Klicken Sie dort zunächst auf „Upload“, dann auf „Wählen“, selektieren Sie den gewünschten Warenkorb und laden diesen hoch.



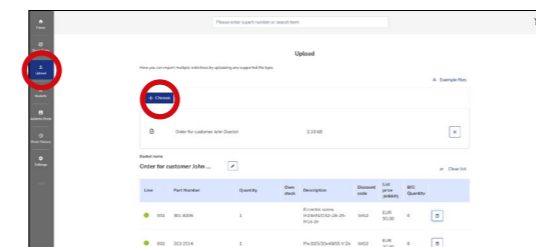
3 Klicken Sie nun am Ende der Seite auf „Speichern und zum Warenkorb“.

So richten Sie den agroparts Basket ein!

Um einen Warenkorb aus Ihrem DMS/ERP-System ins **agroparts OrderManagement** übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Basket** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.

So arbeiten Sie mit dem agroparts Basket!

1 Nach der Einrichtung des **agroparts Basket** durch den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems können Sie wie gewohnt einen Warenkorb in Ihrem DMS/ERP-System erstellen. Danach speichern Sie den Warenkorb im agroparts Format. Wenn Sie nicht wissen, wie man in Ihrem DMS/ERP-System einen Warenkorb im **agroparts** Format speichert, kontaktieren Sie bitte den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems.



2 Loggen Sie sich dann auf **agroparts.com** ein und öffnen Sie das Bestellsystem der gewünschten Marke.

Klicken Sie dort zunächst auf „Upload“, dann auf „Wählen“, selektieren Sie den gewünschten Warenkorb und laden diesen hoch.



3 Klicken Sie nun am Ende der Seite auf „Speichern und zum Warenkorb“.

Übrigens: Diese Arbeitsschritte können Sie auch mit nur einem Klick erledigen. Wie, erfahren Sie im Kapitel **agroparts Connect**.

Übrigens: Diese Arbeitsschritte können Sie auch mit nur einem Klick erledigen. Wie, erfahren Sie im Kapitel **agroparts Connect**.

agroparts Connect – Das sind Ihre Vorteile!

Übertragen Sie einen Warenkorb direkt ins **agroparts OrderManagement** – mit nur einem Klick!

agroparts Connect ist eine Weiterentwicklung des **agroparts Basket**.

Wenn die Schnittstelle eingerichtet ist, können Sie einen Warenkorb mit nur einem Klick in das **agroparts OrderManagement** übertragen und Ihre Bestellung sofort bearbeiten. Der Login auf www.agroparts.com sowie das manuelle Speichern und Öffnen des Warenkorbes ist nicht mehr notwendig.

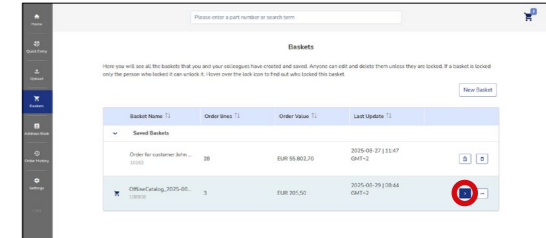
Dies erspart Ihnen bei jeder Ersatzteilbestellung wertvolle Zeit!

Folgende Übertragungswege für Ihren Warenkorb sind jetzt mit nur einem Klick möglich:

- 1 Ihr DMS/ERP-System → **agroparts OrderManagement**
- 2 **agroparts OfflineCatalog** → **agroparts OrderManagement**

So arbeiten Sie mit **agroparts Connect**!

- 1 Nach der Einrichtung von **agroparts Connect** durch den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems können Sie wie gewohnt einen Warenkorb in Ihrem DMS/ERP-System erstellen. Danach klicken Sie auf den Button für den Datenexport nach **agroparts**. Wenn Sie nicht wissen, wie man in Ihrem DMS/ERP-System einen Warenkorb mit **agroparts Connect** übergibt, kontaktieren Sie bitte den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems.
- 2 Der Upload wird gestartet und in Ihrem Internetbrowser öffnet sich automatisch die Warenkorbverwaltung des Bestellsystems.
- 3 Es wird automatisch ein neuer Warenkorb generiert und wie folgt benannt „OfflineCatalog_[Datum]_[Uhrzeit]“. Sie können den Warenkorb nun per Klick auswählen und damit weiterarbeiten.



- 1 Ihr DMS/ERP-System → **agroparts OrderManagement**

So richten Sie **agroparts Connect** ein!

Um einen Warenkorb **mit nur einem Klick** aus Ihrem DMS/ERP-System ins **agroparts OrderManagement** übertragen zu können, muss der Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems die Schnittstelle **agroparts Connect** implementiert und gegebenenfalls für Sie eingerichtet haben. Bitte kontaktieren Sie hierfür den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems und lassen Sie sich die Funktion erläutern.





2 agroparts OfflineCatalog → agroparts OrderManagement

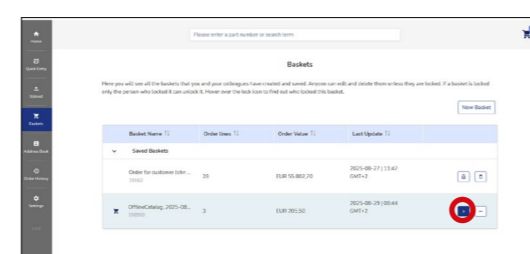
So richten Sie agroparts Connect ein!

Sie müssen nichts tun, **agroparts Connect** ist bereits für Sie eingerichtet.



So arbeiten Sie mit agroparts Connect!

- 1 Öffnen Sie den **agroparts OfflineCatalog** der gewünschten Marke und befüllen Sie den Warenkorb wie gewohnt.
- 2 Klicken Sie dann auf den Upload-Button.
- 3 Der Upload wird gestartet und in Ihrem Internetbrowser öffnet sich automatisch die Warenkorbverwaltung des Bestellsystems.
- 4 Es wird automatisch ein neuer Warenkorb generiert und wie folgt benannt „**OfflineCatalog_[Datum]_[Uhrzeit]**“. Sie können den Warenkorb nun per Klick auswählen und damit weiterarbeiten.



Bitte kontaktieren Sie den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems

Beauftragen Sie am besten noch heute den Anbieter Ihres DMS/ERP-Systems, Ihnen die **agroparts** Schnittstellen einzurichten.

Hierfür haben wir Ihnen bereits eine Vorlage mit entsprechenden Informationen vorbereitet. Füllen Sie diese aus und schicken Sie diese an Ihren dortigen Ansprechpartner.

Nach der Aktivierung der Schnittstellen können Sie noch produktiver und professioneller mit **agroparts** arbeiten.



LexCom Informationssysteme GmbH

Geschäftsbereich industries

Rüdesheimer Straße 23

D-80686 München

Telefon: +49 (0) 89 / 5 47 15-0

Telefax: +49 (0) 89 / 5 47 15-100

E-Mail: agroparts@lexcom.de