

Amazon: Pflege bestehender Artikel-Listings



Beachten Sie:

Für einen reibungslosen Ablauf dieser Funktion muss büro+ Versionsstand **6705** oder höher installiert sein.

Lesen Sie bitte zunächst die Anleitung, um einen Überblick über den Ablauf der Konfiguration zu bekommen.

Wichtige Links:

- Download des Updates / Installationsdatei: microtech [Service-Center](#) (Login mit Ihren Kundendaten)
- Denken Sie an eine [Datensicherung](#) Ihrer Software vor dem Update

Inhalt

- [Pflege Ihrer Amazon-Artikel in microtech büro+ und das Verknüpfen mit bestehenden Amazon-Listings](#)
 - [1\) Neue Eigenschaften einladen](#)
 - [1.1\) Einladen neuer Eigenschaften](#)
 - [1.2\) Aktualisierungslauf : Einstell-Option für Lagerbestand in bestehenden Amazon-Artikel-Datensätzen von büro+ ergänzen](#)
 - [2\) Allgemein: Integration und Pflege von Amazon-Artikeln in microtech büro+](#)
 - [Anlage eines Plattform-Artikels in büro+ über ein bestehendes Angebot auf Amazon](#)
 - [Pflege der SKU und der Preise in den Stammdaten der Artikel innerhalb der Warenwirtschaft](#)
 - [NEU: Pflege des Lagerbestands über Einstell-Optionen](#)
 - [3\) NEU: Übertragung an die Plattform: AMAZON über Bereichs-Aktionen](#)
 - [Übertragung der von Amazon benötigten Informationen an den Marktplatz](#)
 - [Auswahl: Aktualisierungslauf mit anschließender Übertragung an Amazon](#)
 - [4\) Technische Informationen zu den von Amazon benötigten Angaben](#)
 - [5\) Übertragung an die Plattform automatisieren](#)

Pflege Ihrer Amazon-Artikel in microtech büro+ und das Verknüpfen mit bestehenden Amazon-Listings

Aufgrund technischer Umstellungen bei Amazon, müssen bestimmte Prozesse in microtech büro+, wie etwa das Listing von Produkten, neu konfiguriert werden. Betroffen ist für Sie als Amazon-Verkäufer der **Ablauf, mit dem Sie auf dem Marktplatz bestehende Artikel aktualisieren**.



Info:

Die Übertragung an Amazon erfolgt von unserer microtech Cloud alle 15 Minuten (unter Berücksichtigung der Quotas). Sofern über die Bereichs-Aktion entsprechende Daten an unsere Cloud übermittelt worden sind.

Wann Amazon die Daten annimmt oder die Änderung vollzieht liegt dabei nicht in unserer Hand und wir haben dabei keinen Einfluss.

Die wichtigste Neuerung: Die Aktualisierung der Amazon-Artikel (SKU, Preis, Lagerbestand) erfolgt über die microtech Cloud:

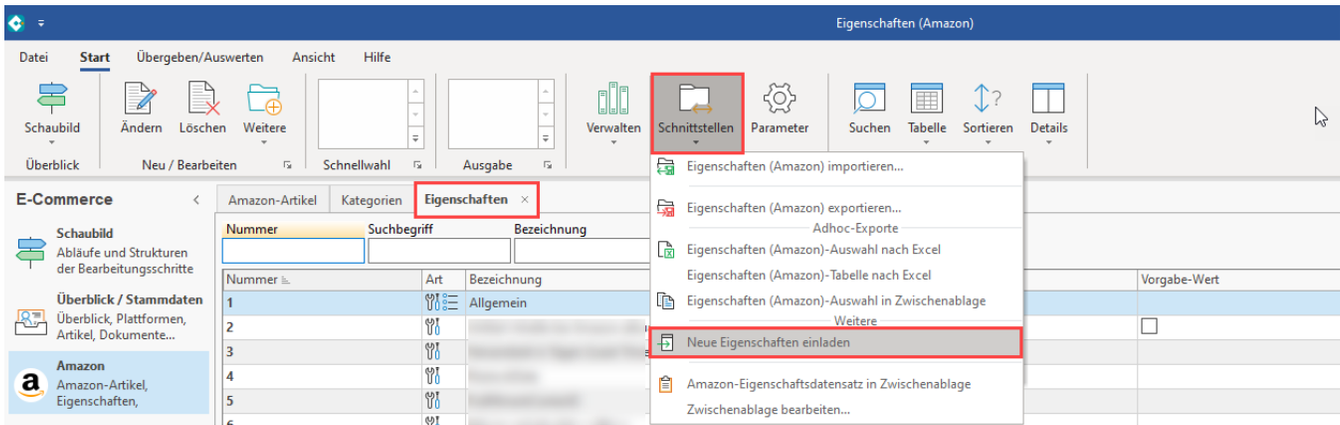
- In den Eigenschaften existiert die neue Einstell-Option: **Lagerbestand** (diese ist über einen Aktualisierungslauf mittels der Bereichs-Aktionen zu aktualisieren und zu übertragen)
- **Preise** und **SKU** (Artikelnummer) werden weiterhin aus dem Stammdaten von büro+ herangezogen - geändert hat sich lediglich die Art der Übertragung: Zur Übertragung an Amazon muss mit der Bereichs-Aktion "**Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln...**" die Übertragung zu Amazon ausgeführt werden

1) Neue Eigenschaften einladen

1.1) Einladen neuer Eigenschaften

Als erster Schritt beim erstmaligen Nutzen der Amazon-Plattform müssen die Eigenschaften für die Plattform-Artikel eingeladen werden.

Gehen Sie hierzu in den Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: EIGENSCHAFTEN - Schaltfläche: SCHNITTSTELLEN - "Neue Eigenschaften einladen".



Die Eigenschaften werden in der Eigenschaften-Liste Ihrer Amazon-Plattform hinzugefügt. Kontrollieren Sie im Anschluss die Eigenschaften auf das Vorhandensein der Einträge:

Eigenschaft	Bedeutung des Feldes	Weitere Infos
(Lieferbarkeit)	Übersichtsgliederung: Gruppe von Einstell-Optionen	
Lagerbestand	<p>Besondere Feldbedeutung im Kontext MFN vs. FBA:</p> <p>Bei MFN: Pflicht - muss gefüllt sein (in Plattform-Artikel)</p> <p>Bei FBA: Attribut muss gelöscht sein (in Plattform-Artikel)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • FBA: Lagerbestand NICHT übertragen • MFN: Lagerbestand übertragen
(Angebot)	Übersichtsgliederung: Gruppe von Einstell-Optionen	
Bearbeitungszeit	<p>Darf nur in Zusammenhang mit MFN vorhanden sein</p> <p>Angabe der Zeit in Tagen, die zwischen dem Eingang einer Bestellung für einen Artikel und dem Zeitpunkt, zu dem Sie den Artikel versenden können, vergeht.</p>	Wenn es im Plattform-Artikel vorhanden ist, muss es gefüllt werden.
Mindestbestellmenge	<p>Darf nur in Zusammenhang mit MFN vorhanden sein</p> <p>Sollten Sie keine Mindestabnahme für Artikel voraussetzen, tragen Sie an dieser Stelle den Wert "1" ein. Sollen Kunden eine Mindestzahl an Artikeln abnehmen, ist diese in der Software einzutragen.</p>	Wenn es im Plattform-Artikel vorhanden ist, muss es gefüllt werden.

Info:

Nachfolgende Einstell-Optionen befinden sich noch in der Vertestung und sind nicht öffentlich in microtech büro+ verfügbar: Versandkanal, Versandvorlage, Artikelzustand und ASIN.

Weitere Informationen einblenden:

V
e
r
s
a
n
d
k
a
n
al

Besonde
re
Feldbed
eutung
im
Kontext
MFN vs.
FBA:

An
dieser
Stelle
wird
festgelegt
, ob der
Artikel
über
MFN
oder
FBA
angebote
n wird.
Beachten
Sie auch
die
Besonder
heiten
dieser
Versandk
anäle.

- **FBA: Lagerbestand NICHT übertragen**
- **MFN: Lagerbestand übertragen**

Versandvorlagen sind bei Amazon dazu gedacht, spezifische Versandinstellungen vorzuhalten, etwa für Standard-Versand und Prime. Melden Sie sich zum Verwalten der Versandvorlagen in Ihrem Amazon-Verkäufer-Konto an und wechseln Sie in den Bereich: EINSTELLUNGEN - VERSANDEINSTELLUNG. An dieser Stelle Ihres Verkäuferkontos können neben der Standardvorlage auch neue Versandvorlagen erstellt werden, sowie bisherige Vorlagen editiert werden. Diese stehen Ihnen dann dynamisch in microtech büro+ zur Verfügung.

Wählen Sie im Plattform-Artikel unter den Einstell-Optionen, welche Versandvorlage für diesen Artikel genutzt werden soll. Diese werden im Seller Central angelegt und gepflegt. In microtech büro+ werden Ihnen diese Werte dann zur Auswahl angeboten.

Einstell-Option ändern

Erfassung Hilfe

Speichern & schließen Verwerfen Aktualisieren HTML-Beschreibung Einfügen Text

Aktionen Wert HTML-Beschreibung Zwischenablage

Eigenschaftsnummer 10 Versandvorlage

Plattform-Artikel-ID 1509 1 KuBez Testartikel

Einstell-Option Selektionen Memo Info

Wert für Versandvorlage

Wert Standardvorlage Amazon [legacy-template-id]

Aktualisierungsstufe Prime [71fafdc1-909a-482f-aa1d-cac6a6ab0f24]

Standardvorlage Amazon [legacy-template-id]

Information zur Werteingabe

A
r
t
i
k
e
l
z
u
s
t
a
n
d

Beschreibt den Zustand des Artikels.

Es werden Artikel mit dem Zustand: "Neu" unterstützt.

A
S
I
N

Sofern ein Amazon-Artikel mit bereits existierenden ASIN direkt über büro+ verknüpft und gepflegt werden soll, ist in die ASIN im Feld einzutragen.

Die ASIN muss aus dem Seller Central kopiert werden.

Alternativ kann auch bei bestehenden Händler-Listings die ASIN aus Amazon kopiert werden, um diesen bestehenden Artikel anhand seiner ASIN ebenfalls in Amazon anzubieten. Tragen Sie die Nummer in das Freitextfeld ein.

Einstell-Optionen

Kategorien / Eigenschaften Beschreibung Bilder-Vorschau Memo Selektionen Gesperrt

Einstell-Optionen



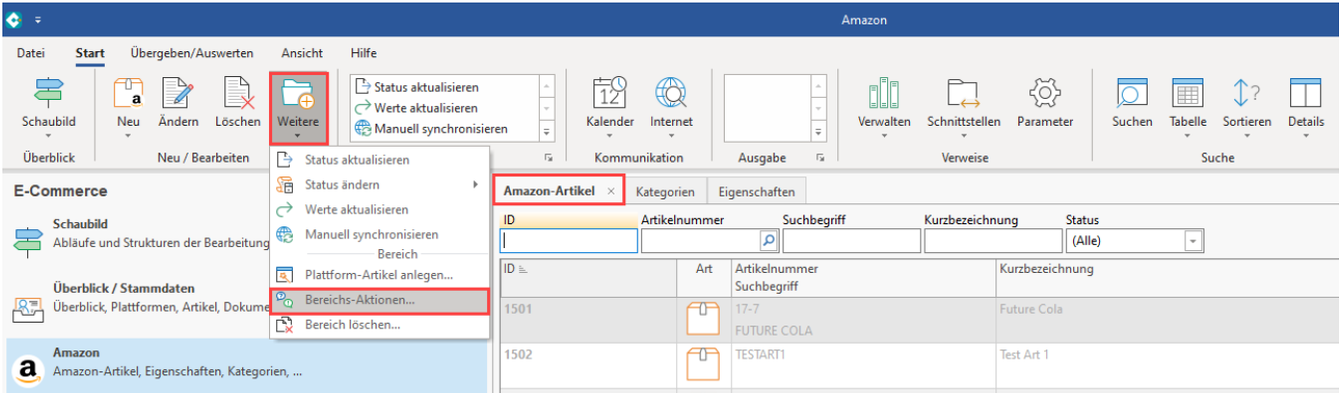
Einstell-Optionen durchsuchen

Einstell-Option	Wert
Lieferbarkeit	
2 Lagerbestand	5
9 Versandkanal	Versand durch Händler (MFN) [DEFAULT]
10 Versandvorlage	Standardvorlage Amazon [legacy-template-id]
Angebot	
6 Artikelzustand	Neu [new_new]
Produktidentität	
8 ASIN	B(2C

1.2) Aktualisierungslauf : Einstell-Option für Lagerbestand in bestehenden Amazon-Artikel-Datensätzen von büro+ ergänzen

Damit die Eigenschaften: "Lieferbarkeit" und "Lagerbestand" in Ihren bestehenden Plattform-Artikel eingeladen und belegt werden können, ist zunächst ein Aktualisierungslauf notwendig.

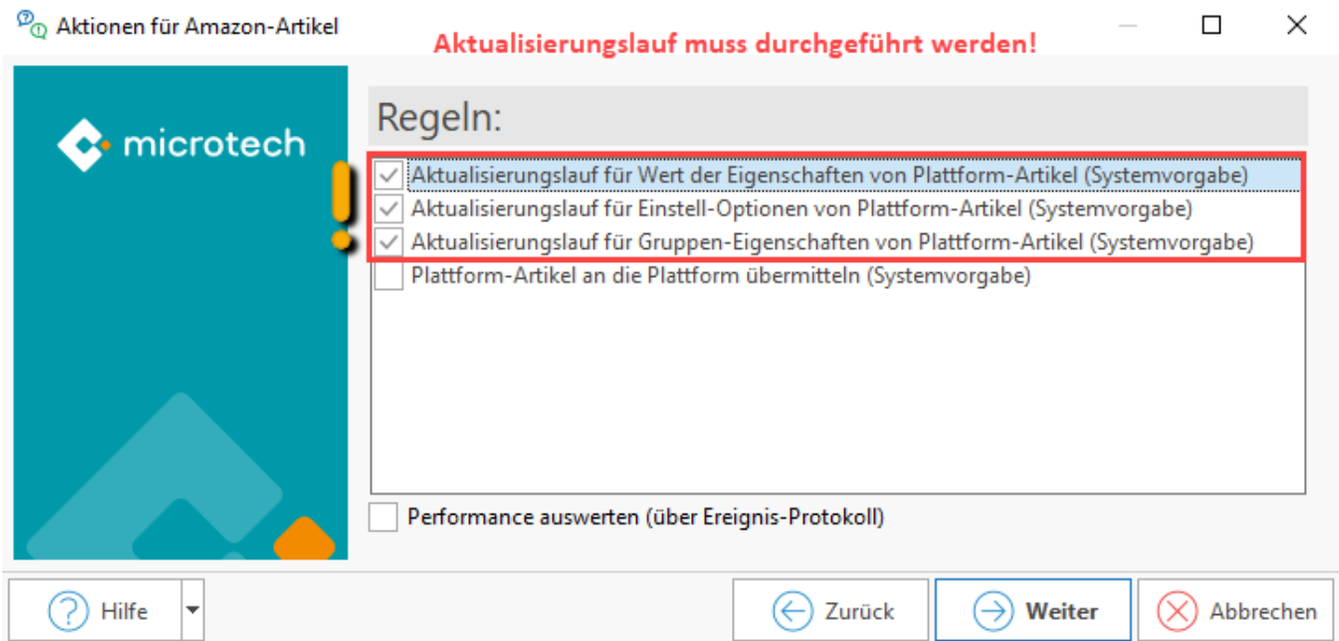
Wechseln Sie in den Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: AMAZON-ARTIKEL - Schaltfläche: WEITERE: BEREICHS-AKTIONEN.



Wählen Sie im Assistenten zunächst aus, welche Amazon-Artikel aktualisiert werden sollen. Anhand der bekannten Werkzeuge können Sie eine Auswahl treffen oder alle Plattform-Artikel im Amazon-Bereich dem Aktualisierungslauf unterziehen.

Wählen Sie nun die folgende Auswahl:

- Aktualisierungslauf für Wert der Eigenschaften von Plattform-Artikel
- Aktualisierungslauf für Einstell-Optionen von Plattform-Artikel
- Aktualisierungslauf für Gruppen-Eigenschaften von Plattform-Artikel



Blieben Sie im Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: AMAZON-ARTIKEL. Öffnen Sie einen Amazon-Artikel-Datensatz. Überprüfen Sie nun, ob für die im Assistenten ausgewählten Amazon-Artikel-Datensätze die Einstell-Optionen entsprechend aktualisiert wurden.

Folgende Einstell-Optionen müssen in den Amazon-Plattform-Artikeln auf dem Register: EINSTELL-OPTIONEN verfügbar sein:

- Lieferbarkeit (Gruppe von Einstell-Optionen)

- **Lagerbestand** (Einstell-Option)

Scrollen Sie hierzu an das Ende der Liste der Einstell-Optionen.

Tipp: Über die Suche über die Einstell-Optionen lassen sich diese beiden Einstell-Optionen auch suchen.

Mit diesen Schritten haben Sie Ihre Amazon-Artikel-Datensätze um die benötigten neuen Einstell-Optionen "**Lieferbarkeit**" und "**Lagerbestand**" ergänzt. Über die Einstell-Option "Lagerbestand" wird mittels einer Formel der in microtech büro+ gepflegte Datenbestand herangezogen. Die Aktualisierung des Feldes wird über den Aktualisierungslauf gewährleistet (weitere Informationen zum Aktualisierungslauf im weiteren Verlauf dieser Dokumentation).

⚠ Beachten Sie:

Bei der Artikelpflege von Amazon FBA-Artikel in büro+ ist zu beachten, dass diese keinen Lagerbestand an die Amazon-Plattform übertragen dürfen. Entsprechend muss bei FBA-Artikeln das Attribut: "Lagerbestand" nicht vorhanden sein. Sollte Ihr mit Amazon verknüpfter Plattform-Artikel dennoch einen Lagerbestand übertragen (da das Attribut nicht deaktiviert/gelöscht wurde), so stellt Amazon aufgrund des Lagerbestands diesen FBA-Artikel automatisch auf MFN um. Beachten Sie hierzu auch unsere Informationen in folgendem Hilfe-Artikel: [Amazon-Artikelpflege: FBA ohne Lagerbestand übertragen](#).

2) Allgemein: Integration und Pflege von Amazon-Artikeln in microtech büro+

Plattform-Artikel lassen sich mit einem Artikel aus den Stammdaten-Bereich Ihrer büro+ verknüpfen und erhalten auf diese Weise die von Amazon benötigten Informationen.

⚠ Beachten Sie:

Das **Einstellen von gänzlich neuen Artikel-Listings** im Amazon-Marktplatz über büro- wird **aktuell nicht unterstützt**. Der Artikel muss bereits auf Amazon ein Listing (Verkäufer-Listing) besitzen, damit Sie diesen mit Ihren Plattform-Artikeln in microtech büro+ verknüpfen können.

Anlage eines Plattform-Artikels in büro+ über ein bestehendes Angebot auf Amazon

Für die Artikel-Synchronisation ist es unbedingt erforderlich, dass die dort verwendete **SKU (Stock Keeping Units/Eindeutige Artikelnummern)** des Artikels **mit der Artikelnummer in der Warenwirtschaft von microtech büro+ übereinstimmen**.

Pflege der SKU und der Preise in den Stammdaten der Artikel innerhalb der Warenwirtschaft

Die SKU (Artikelnummer) wird wie bisher direkt über die Artikel-Datensätze in Ihrer Warenwirtschaft mittels der Artikelnummer gepflegt - bei der Übertragung an Amazon wird dieser Wert übermittelt

Pflegen Sie in der Wawi:

- Ihre **SKU** (Artikelnummer) bei Amazon der einzelnen Produkte, die in Ihrem Seller Central hinterlegt sind
- Den **Preis der einzelnen Artikel**: Der Preis wird bei der Übermittlung an Amazon aus dem Stammdatensatz des Artikels gewonnen und gemeinsam mit der SKU übermittelt

Artikel

Speichern & schließen Quick (Kopieren) Verwerfen

Ändern Weitere

Ausschneiden Kopieren Löschen

Arial 9

Artikelnummer 1234567890 **Korrespondiert mit der SKU** Referenz Wertung 0

Suchbegriff Barcode

Art des Artikels Standardartikel Warengruppen-Nr.

Bezeichnung	Steuer / Einheit / Kz	Vk-Preise	Lager	Lieferanten	Gebinde	Provision / Gesperrt	Selektionen	Bild / Memo			
Nr.	mindest Preis (€)					... Netto in US-\$	Inkl. Steuer	Rabatt-fähig	Rabatt-staffel	Kalku-lation	Sonder-preis
Std.	Preis in €										
0							0,85				
<input checked="" type="checkbox"/>		0,99									
1											

Der als "Standard" festgelegte Preis besitzt dieses Symbol

In der Plattform unter: E-COMMERCE - ÜBERBLICK / STAMMDATEN - Register: PLATTFORMEN - AMAZON - Register: VORGABEN wird unter dem Eintrag: ARTIKELPREISE die Artikelpreisgruppe festgelegt, die herangezogen werden soll. Über ein Auswahlnü kann der Standard-Preis oder auch direkt eine bestimmte Preisgruppe für die Übertragung zu Amazon ausgewählt werden. Aus dieser Artikelpreisgruppe erhält die Plattform den zu übertragenden Preis. Voreinstellt ist der **Std.-Preis**, über die Auswahl kann auch andere der verfügbaren Preisgruppen für die Übertragung an Amazon herangezogen werden.

Plattform-Datensatz ändern

Datei **Erfassung** Hilfe
 Speichern & schließen Quick Verwerfen
 Einfügen Zwischenablage Kopieren Löschen
 Text

Nummer Aktiv
 Plattform-Typ microtech Cloud verwenden
 Bezeichnung

Bereich **Vorgaben** Vorgangserzeugung Status-Versandarten Einstellungen Spezifikationen Zugangsdaten Memo

HTML-Vorlage
 Artikel-Beschreibung

Artikelbild-Zuordnungen
 Bild

Artikelpreise
 Preisgruppe
 Währung

0
 1
 2
 3
 4

Die in der Plattform gewählte Artikelpreisgruppe wird für Amazon herangezogen und übertragen



Info:

Ihre bisher eingepflegten Werte können mit der neuen Lösung weiter genutzt werden. Kontrollieren Sie ggf. Ihre bisher genutzte Konfiguration, damit diese analog zum bisherigen Vorgehen genutzt werden kann.

NEU: Pflege des Lagerbestands über Einstell-Optionen

Navigieren Sie in den Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: AMAZON-Artikel und legen Sie einen neuen Plattform-Artikel in microtech büro+ mittels Schaltfläche: NEU an oder bearbeiten Sie einen bestehenden Plattform-Artikel mittels Schaltfläche: ÄNDERN.

The screenshot shows the SAP S/4HANA interface for the Amazon platform. The ribbon at the top includes 'Datei', 'Start', 'Übergeben/Auswerten', 'Ansicht', and 'Hilfe'. The 'Start' ribbon has buttons for 'Schaubild', 'Neu', 'Ändern', 'Löschen', and 'Weitere'. The 'Amazon-Artikel' tab is selected, showing a table with the following data:

ID	Art	Artikelnummer	Suchbegriff
1501		17-7	FUTURE COLA
1502		TESTART1	

In den Einstell-Optionen des Plattform-Artikels wird automatisch der in microtech büro+ gepflegte Datenbestand aus dem Lager herangezogen. Die Aktualisierung des Feldes wird über den Aktualisierungslauf gewährleistet (weitere Informationen zum Aktualisierungslauf im weiteren Verlauf dieser Dokumentation). Bitte beachten Sie für Varianten auch folgende Besonderheiten für die Aktualisierung des Lagerbestandes: [Varianten bei Amazon-MFN-Artikeln auf "Über Aktualisierungslauf" ändern](#).

The screenshot displays the SAP 'Einstell-Optionen (Bearbeitung)' interface. The main window shows the 'Lieferbarkeit' property for '2 Lagerbestand' with a value of '145'. A secondary window 'Einstell-Option ändern' is open, showing the 'Wert für Lagerbestand' set to '145' and the 'Aktualisierungsstufe' set to 'Über Aktualisierungslauf'.



Info:

Das Heranziehen des Bestandes erfolgt über eine bereits belegte Formel in den Einstell-Optionen für den Lager-Bestand.

Weitere Hinweise einblenden

Die Formel für die Übernahme der Lagerbestand-Info in den Plattform-Artikel ist im Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: EIGENSCHAFTEN unter dem Eintrag für "Lagerbestand" bereits standardmäßig eingepflegt und kann an dieser Stelle z. B. eingesehen werden.

The screenshot displays the SAP 'Eigenschaften' window for 'Amazon-Artikel, Eigenschaften, Kategorien...'. The 'Lagerbestand' property is selected, and the 'Formel für Wert' field is highlighted with a red box, containing the formula: '=Cond("=Art.ArtikelArt[...]=1 Or =Art.ArtikelArt[...]=2) And Not =A...'. A secondary window 'Felder...' is open, showing the 'keine Felder' selected.



Tip

Wenn Sie die Bestände von verschiedenen Lagern für die Lagerbestands-Eigenschaft heranziehen möchten, schauen Sie sich das hier an: [Eigenschaften, Einstell-Optionen und Gruppen](#)

Nachdem Sie einen oder mehrere Plattform-Artikel in büro+ für Amazon bearbeitet oder neu erstellt haben, erscheint im Status betroffener Plattform-Artikel ein "für Übertragung vorgemerkt"-Symbol.

ID	Art	Artikelnummer Suchbegriff	Kurzbezeichnung	Aktiv Info	Status	Lager
1501		17-7 FUTURE COLA	Future Cola			

Datensatz für Übertragung **vorgemerkt**
Stand: 13.09.2022 14:57:40

Letzte Änderung:
13.09.2022 14:44:58

Führen Sie "Status aktualisieren" aus, um diesen Folgestatus für die Suche verfügbar zu machen

3) NEU: Übertragung an die Plattform: AMAZON über Bereichs-Aktionen

Die Artikel werden über die Bereichsaktion "Aktualisierungslauf" an den Marktplatz übermittelt.

Übertragung der von Amazon benötigten Informationen an den Marktplatz

Navigieren Sie in den Bereich: E-COMMERCE - AMAZON - Register: AMAZON-ARTIKEL - Schaltfläche: WEITERE - BEREICHS-AKTIONEN. In diesem Schritt werden die aktualisierten Werte geänderter Plattform-Artikel für den Marktplatz Amazon hochgeladen.

The screenshot shows the software interface with the 'Weiterer' menu open. The 'Bereiche-Aktionen...' option is highlighted. Below the menu, the 'Amazon' category is selected in the 'E-Commerce' section.

Art	Artikelnummer Suchbegriff	Kurzbezeichnung
	17-7 FUTURE COLA	

Wählen Sie den Bereich der zu übertragenden Plattform-Artikel aus.

Aktionen für Amazon-Artikel
— □ ×



Wählen Sie einen Bereich aus:

Bereichsauswahl

Nur ausgewählte Datensätze (Anzahl 1)
 Bereich frei angeben

Bereich

Sortierung: Amazon-Artikel nach Artikelnummer

Von:

Bis:

Bereichsfilter:

Alle ausgewählten Filter müssen gültig sein

? Hilfe

← Zurück

→ Weiter

× Abbrechen

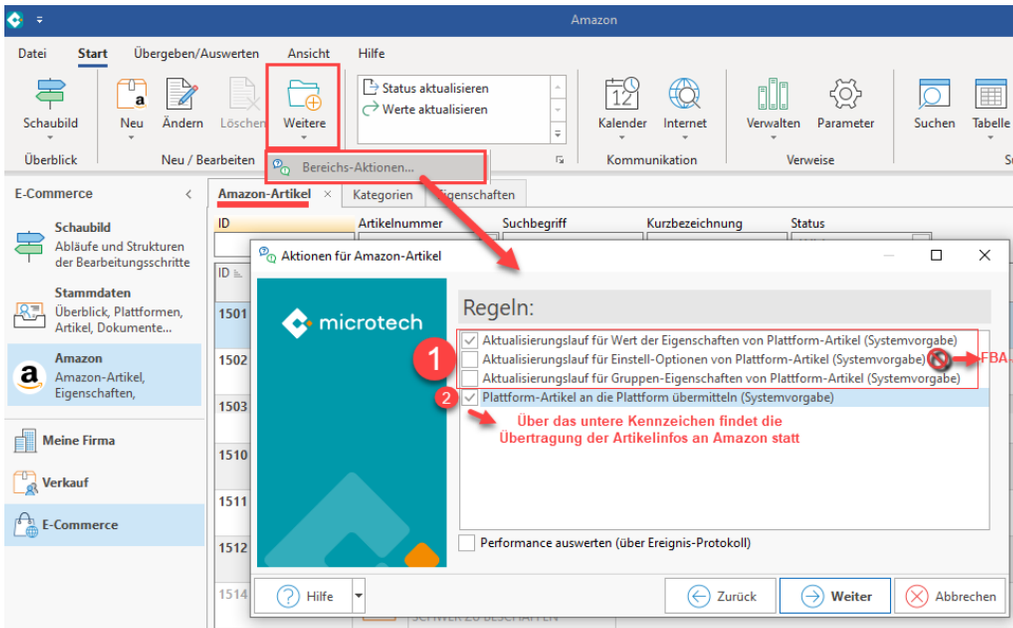
Auswahl: Aktualisierungslauf mit anschließender Übertragung an Amazon

Zunächst sollte:

1. Ein Aktualisierungslauf für die Plattform-Artikel durchgeführt werden (es stehen drei Kennzeichen zur Verfügung)
2. Im Anschluss an den Aktualisierungslauf erfolgt die Übermittlung an Amazon

Nachfolgende Auswahl sollte gewählt werden:

- **Aktualisierungslauf für Wert der Eigenschaften von Plattform-Artikel:** Wenn im Stammartikel Änderungen vorgenommen wurden, werden diese über den Aktualisierungslauf aus dem Stammartikel in den Plattform-Artikel übernommen. Diese Auswahl aktualisiert alle Werte von Einstell-Optionen, die als Aktualisierungsstufe die Auswahl "Über Aktualisierungslauf" eingestellt haben (wie z. B. den **Lagerbestand**) und sollte entsprechend regelmäßig zur Aktualisierung ausgeführt werden
- **Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln:** Die über microtech büro+ übertragbaren Informationen wie **SKU, Preis** (aus den Artikel-Stammdaten) **sowie die im Plattform-Artikel gepflegten Attribute wie Mindestbestellmenge und Bearbeitungszeit** werden in Richtung Amazon synchronisiert. Das Attribut: "**Lagerbestand**" lässt sich für MFN-Artikel ebenfalls über die Attribute pflegen und an Amazon hochladen. Für FBA-Artikel darf kein Lagerbestand übertragen werden und auch kein entsprechendes Attribut im Plattform-Artikel vorhanden sein!



Info:

Über das Ereignis-Protokoll erhalten Sie Informationen zu den erfolgreich übertragenen Artikeln und ggf. auch Hinweise auf mögliche Probleme und wie Sie diese beheben können.

Optional können auch folgende Werte aktualisiert werden:

- **Aktualisierungslauf für Einstell-Optionen von Plattform-Artikel:** Diese Aktion sorgt dafür, dass alle Eigenschaften aus dem gleichnamigen Register in alle von Bereichs-Aktion berücksichtigten Plattform-Artikel eingeladen werden. Diese werden durch die Aktion aus dem Register: EIGENSCHAFTEN in die Plattform-Artikel geschrieben.

Beachten Sie:

FBA-Artikel sind explizit von dieser Option auszuschließen, da Lagerbestand für FBA-Artikel nicht übertragen werden darf!

Aktualisierungslauf für Einstell-Optionen von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)

An dieser Stelle ist darauf zu achten, dass über diesen Punkt des Aktualisierungslaufs die entsprechende Einstell-Option: "Lagerbestand" nicht unbeabsichtigt in FBA-Artikeln eingeladen wird. Diese Einstell-Option darf bei FBA-Artikeln nicht vorhanden sein (weitere Infos: [FBA: Lagerbestand NICHT übertragen](#)).

- **Aktualisierungslauf für Gruppen-Eigenschaften von Plattform-Artikel**

4) Technische Informationen zu den von Amazon benötigten Angaben

Über nachfolgende Tabelle möchten wir Ihnen den technischen Ablauf noch einmal verdeutlichen. Über die Aufklapp-Funktion in der Tabelle erhalten Sie weitere Bildhinweise, die noch einmal wiederholend den Ablauf aufzeigen.

Funktion:

- Es werden die **Artikelnummer (SKU)**, **Preise** sowie die Einstell-Option für den **Lagerbestand** mittels der Übertragung über die microtech Cloud an Amazon gesendet. Diese übertragenen Informationen sind essentiell für Ihr Produkt-Listing.

Technischer Name	Fiktiver Beispiel-Wert	Weitere Informationen

sku
Stock Keeping
Unit

productSku2

Artikelnummer:

- Über die Artikelnummer des Produkts wird die Aktualisierung auf der Plattform vorgenommen, sodass über die Verkr Artikel-Listing auf Amazon, Ihr Produkt korrekt zugeordnet werden kann. Die SKU muss der Artikelnummer im Artikel entsprechen.

Bildhinweis einblenden

Artikel neu erfassen

Speichern & schließen Quick (Kopieren) Verwerfen

Ändern Standard Weitere

Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen

Artikelnummer **PRODUCTSKU2** SKU korrespondiert mit Artikelnummer der Warenwirtschaft

Suchbegriff

Art des Artikels Standardartikel

Referenz Barcode Warengruppen-I

Bezeichnung Steuer / Einheit / Kz Vk-Preise Lager Lieferanten Gebinde Provision / G

Bezeichnung 1

Kurzbezeichnung Nahe Rhine Cola

Nahe Rhine Cola

price

99.99

Preis:

In den Vorgaben der Plattform bestimmen Sie, welcher Artikelpreis aus den Artikel-Stammdaten der Wawi herangezogen

Bildhinweis einblenden

Die Preisgruppe wird in den Vorgaben der Amazon-Plattform gewählt.

Plattform-Datensatz ändern

Speichern & schließen Quick Verwerfen Einfügen Kopieren Ausschneiden Zwischenablage Text

Nummer 1 Aktiv

Plattform-Typ Amazon microtech Cloud verwenden

Bezeichnung Amazon

Bereich **Vorgaben** Vorgangserzeugung Status-Versandarten Einstellungen Spezifikationen Zugangsdaten Memo

HTML-Vorlage Artikel-Beschreibung

Artikelbild-Zuordnungen Bild Artikel-Bild 1

Artikelpreise Preisgruppe (Std.-Preis) Währung €

In Vorgaben der Plattform wird bestimmt, welche Preisgruppe herangezogen wird

Die Preise werden aus Ihren in der büro+ gepflegten Artikel-Stammdaten herangezogen.

Artikel neu erfassen

Speichern & schließen Quick (Kopieren) Verwerfen Ändern Weitere Standard Verkaufsprise Einfügen Kopieren Ausschneiden Zwischenablage

Artikelnummer PRODUCTSKU2 Referenz

Suchbegriff Barcode

Art des Artikels Standardartikel Warengruppen-Nr.

Bezeichnung	Steuer / Einheit / Kz	Vkl-Preise	Lager	Lieferanten	Gebinde	Provision / Gesperrt
Nr.	mindest Preis (€)					... Netto in US-\$
	Std. Preis in €					
0						
<input checked="" type="checkbox"/>						
1						

Die Preisgruppen der Artikel werden in der Warenwirtschaft gepflegt

stock

145

Lagerbestand:

Der in Ihrer büro+ gepflegte Lagerbestand wird über eine Formel in der der entsprechenden Einstell-Option herangezogen geschrieben.

Diese Angabe ist für Amazon-Artikel wichtig, die Sie selbst versenden, sogenannte MFN-Artikel.



Beachten Sie:

FBA-Artikel dürfen das Attribut nicht führen und nicht übertragen:

[FBA: Lagerbestand NICHT übertragen](#)



Beachten Sie:

FBA-Artikel dürfen nicht die Eigenschaft/ Einstell-Option „Lagerbestand“ führen, da diese über Amazon-Lager werden! Bitte beachten Sie dies bei Ihrer Datenpflege.

Weitere Hinweise dazu finden Sie im Hilfeintrag: [FBA: Lagerbestand NICHT übertragen](#).

handling_time

1

! Beachten Sie: FBA - Artikel dürfen das Attribut nicht führen und nicht übertragen:
FBA: Lage rbest and NIC HT über tragen

Bearbeitungszeit:

Dieses Feld muss mit einem Wert belegt werden.

Angabe der Zeit in Tagen, die zwischen dem Eingang einer Bestellung für einen Artikel und dem Zeitpunkt, zu dem Sie der vergeht.

Die Standardvorlaufzeit bis zum Versand beträgt 1-2 Geschäftstage. Tragen Sie dies entsprechend im Feld ein.

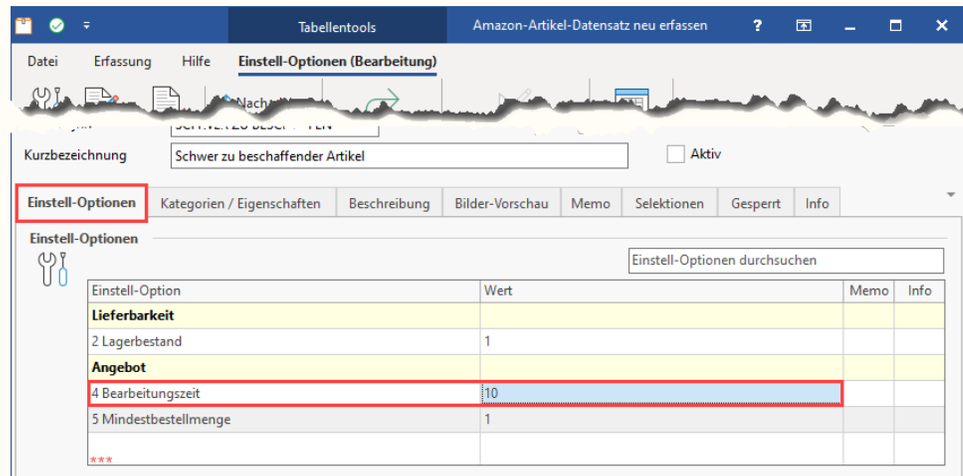
Sollte Ihre Bearbeitungszeit anderen Werten entsprechen, so tragen Sie diesen Wert in das Feld ein.

Beachten Sie:

Sollten Sie eine höhere Versand-Vorlaufzeit haben, ist in dieses Feld ein einzelner numerischer Wert einzutragen

Beispielwerte:

- 1
- 2
- 3
- 5
- 10



<p>minimum_order_quantity_minimum</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p> Beachten Sie:</p> <p>FBA - Artikel dürfen das Attribut nicht führen und nicht übertragen:</p> <p>FBA: Lagerbestand NICHT übertragen</p> </div>	1	<p><u>Mindestbestellmenge:</u></p> <p>Dieses Feld muss mit einem Wert belegt werden.</p> <p>Beispiel:</p> <p>Sollten Sie keine Mindestabnahme für Artikel voraussetzen, tragen Sie an dieser Stelle den Wert "1" ein.</p> <p>Zweck des Feldes:</p> <p>Über die Mindestbestellmenge bei Amazon können Sie festlegen, dass zu einem Verkaufsangebot eines Artikels, Kunden abnehmen müssen, um den Auftrag abzuwickeln und herzustellen.</p>
--	---	---

Über den Aktualisierungslauf werden die Werte im Plattform-Artikel aktualisiert und dann mittels **Bereichsaktion: "Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln"** in Richtung Amazon geschrieben werden. Führen Sie aus diesem Grund regelmäßig den Aktualisierungslauf und die Übertragung an Amazon aus.

Bildhinweis einblenden

Die Einstell-Option für den Lagerbestand ist bereits auf die korrekte Aktualisierungsstufe "Über Aktualisierungslauf" eingestellt.

The screenshot displays the SAP 'Einstell-Optionen (Bearbeitung)' interface for the article 'Future Cola' (ID 1501). The main table shows the following data:

Einstell-Option	Wert
Lieferbarkeit	145
2 Lagerbestand	

The value '145' is circled in red. A secondary window, 'Einstell-Option ändern', is open, showing the 'Wert für Lagerbestand' set to 145. The 'Aktualisierungsstufe' dropdown menu is open, with 'Über Aktualisierungslauf' selected and highlighted in blue. The 'Anzeigeposition' is set to 2.

Der Aktualisierungslauf erfolgt über die Bereichs-Aktionen. Im Anschluss an den Aktualisierungslauf erfolgt die Übertragung der Werte an Amazon.

Aktionen für Amazon-Artikel
— □ ×



Regeln:

- Aktualisierungslauf für Wert der Eigenschaften von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
- Aktualisierungslauf für Einstell-Optionen von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
- Aktualisierungslauf für Gruppen-Eigenschaften von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
- Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln (Systemvorgabe)


Über die Aktualisierungsläufe werden die Werte in den Plattform-Artikeln aktualisiert

Über das Kennzeichen "Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln" findet die Übertragung an Amazon statt

Performance auswerten (über Ereignis-Protokoll)

?
Hilfe

← Zurück

→ Weiter

✕ Abbrechen

Info:

Das Verfahren für **Artikel-Varianten** erfolgt analog zu dieser Vorgehensweise über die Artikelnummer (SKU): Pflegen Sie die entsprechenden Daten ein, die auch für den Hauptartikel ausschlaggebend sind:

- SKU (Artikelnummer der Variante)
- Preis (Preis der Variante)
- Lagerbestand (Lagerbestand der Variante)

Bitte beachten Sie:

Durch die derzeitige Programmfunktionalität werden aktuell die Preis- und Lagerbestands-Informationen nur für den ersten Marktplatz in der **Liste** (unter E-COMMERCE - STAMMDATEN - Register: "Plattformen" - <Plattform-Datensatz> - Register: "Zugangsdaten")

Bereich	Vorgaben	Vorgangserzeugung	Zugangsdaten	Memo
Zugangsdaten				
Marktplätze				
DE, PL, FR				

) angepasst.

Besonderheiten:

1. **Preis:** Dieser Wert wird nur für den ersten Marktplatz in der **Liste** geändert.
 - a. Durch die derzeitige Programmfunktionalität bestehen keine Marktplatz-spezifischen Preis-Einstellungen. Deshalb muss der Preis für die anderen Marktplätze manuell geändert werden. Feature Liste: [Amazon-Prioritätenliste der Produktentwicklung](#)
2. **Lagerbestand:** Dieser Wert wird in allen EU-Marktplätzen einheitlich geführt.
 - a. Z.B: Ändert man den Lagerbestand für FR, ändert es sich automatisch auch für DE.

5) Übertragung an die Plattform automatisieren

Mittels der Automatisierungsaufgaben von microtech büro+ lässt sich der Aktualisierungslauf an Amazon als Schema speichern und durchführen. Auf diese Weise können Sie über ein frei wählbares Intervall u. a. Ihre Lagerstände, Preise kontinuierlich in Intervallen an Amazon senden und bieten Ihren Käufern somit stets eine aktuelle Übersicht, in welcher Menge Sie liefern können. Speichern Sie hierzu das in Punkt 4 dieser Beschreibung gezeigte Schema für die Übertragung von Amazon-Artikeln in einem eigenen Schema ab.

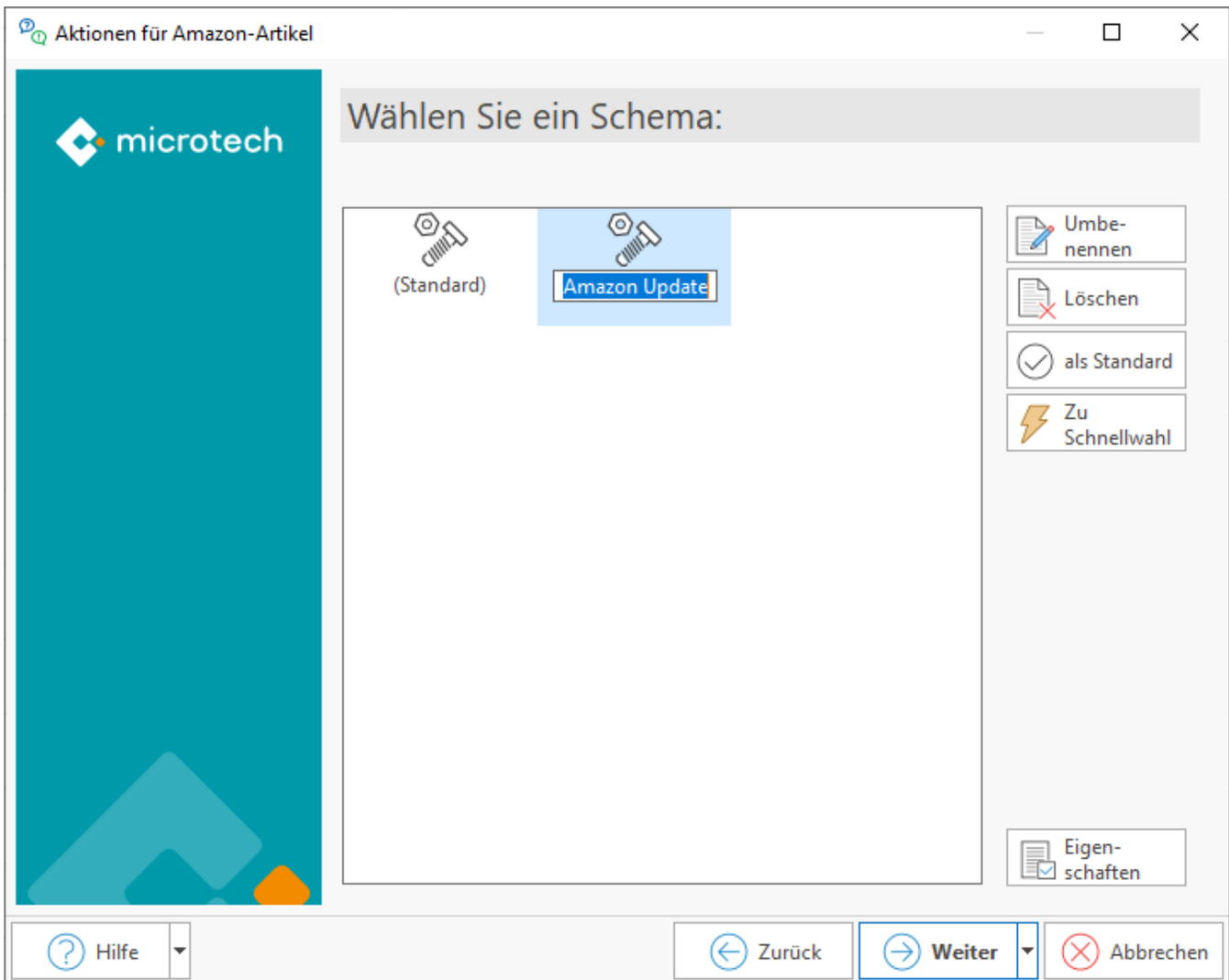
Aktionen für Amazon-Artikel

Zusammenfassung:

Für das Ausführen gelten folgende Einstellungen:

- **Nach Schema:**
Amazon Update
- **Bereich Amazon-Artikel:**
alle
- **Nachfolgende Aktionen werden ausgeführt:**
 - 1 Aktualisierungslauf für Wert der Eigenschaften von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
 - 1 Aktualisierungslauf für Einstell-Optionen von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
 - 1 Aktualisierungslauf für Gruppen-Eigenschaften von Plattform-Artikel (Systemvorgabe)
 - 2 Plattform-Artikel an die Plattform übermitteln (Systemvorgabe)

Hilfe | Schema speichern | Zurück | Fertigstellen | Abbrechen



Legen Sie nun eine Automatisierungsaufgabe an.

 **Tipp:**

Informationen zur Funktion "Automatisierungsaufgaben" erhalten Sie in einem eigenen Kapitel unserer Online-Hilfe: [Automatisierungsaufgaben in microtech büro+](#).

Navigieren Sie in den Bereich: MEINE FIRMA und wählen Sie die "Automatisierungsaufgaben" aus. Wählen Sie ein Intervall, wie oft die Aufgabe wiederholt werden soll. Legen Sie eine neue Aktion an.

Im **Bereich** Ihrer Amazon-Plattform (in diesem Beispiel z. B. : "Plattform 1 Artikel - Amazon-Artikel") wählen Sie als Funktion "Bereichs-Aktionen" und an dieser Stelle das von Ihnen angelegte Schema, das automatisiert werden soll.

The image shows two overlapping windows from the SAP automation tool. The background window, titled "Automatisierungsaufgabe ändern", displays the configuration for a task with ID 1504, named "Amazon Update". The "Einstellungen" (Settings) tab is active, showing trigger settings: "Automatisierungsaufgabe starten" is set to "Kontinuierlich" (Continuous), with a "Pausezeit" (Pause time) of 5 minutes. The "Aktionen" (Actions) table is empty.

The foreground window, titled "Aktionen-Datensatz neu erfassen" (New Action Record), shows the configuration for the "Amazon Update" action. The "Bereich" (Area) is set to "Plattform 1 Artikel - Amazon-Artikel" and the "Funktion" (Function) is "Bereichs-Aktionen". A red box highlights these two fields. Below the configuration, a button labeled "Amazon Update" is highlighted with a red arrow.

Speichern und schließen Sie im Anschluss alle Angaben. Überprüfen Sie nun, ob die Automatisierungsaufgabe korrekt im gewünschten Intervall ausgeführt wird.