

Neue Amazon-Schnittstelle 2022 konfigurieren – Der Einrichtungsleitfaden

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis dürfen weder das Dokument noch Auszüge daraus mit mechanischen oder elektronischen Mitteln, durch Fotokopieren oder durch irgendeine andere Art und Weise vervielfältigt oder übertragen werden.

Die in den Beispielen verwendeten Firmen und sonstigen Daten sind frei erfunden, evtl. Ähnlichkeiten sind daher rein zufällig.

Diesen Unterlagen liegt der zur Erstellung aktuelle Programmstand zugrunde. Die hier enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Copyright 2023 myfactory International GmbH, München

In diesem Dokument verwendete Soft- und Hardwarebezeichnungen sind überwiegend eingetragene Warenbezeichnungen und unterliegen als solche den gesetzlichen Bestimmungen des Urheberrechtsschutzes.

Die myfactory International GmbH ist bei der Erstellung dieses Dokuments mit großer Sorgfalt vorgegangen. Fehlerfreiheit können wir jedoch nicht garantieren. myfactory International GmbH haftet nicht für sachliche oder drucktechnische Fehler in diesem Dokument. Die Beschreibungen in diesem Handbuch stellen ausdrücklich keine zugesicherte Eigenschaft im Rechtssinne dar. Sollten Sie Korrektur- oder Verbesserungsvorschläge zu diesem Dokument haben, schicken Sie uns diese bitte an unsere E-Mail-Adresse. Wir bedanken uns im Voraus für Ihre Mühe.

Weitere Informationen über die Produkte von myfactory International GmbH finden Sie im Internet unter <http://www.myfactory.com>.

Version: 1.4

Ersteller: Rainer Schneider

1. Dokumentenlenkung

1.1 Dokumenteneigenschaften

Inhalt	
Autor	Rainer Schneider
Dokumentversion	1.3
Erstellt am	31.08.22
Zuletzt geändert	24.04.23

1.2 Versionsverfolgung

Änderung			Geänderte Kapitel	Beschreibung der Änderung	Autor
Nr.	Datum	Version			
1	31.08.22	1.0	Alle		Rainer Schneider
2	05.09.22	1.1	5	Kapitel „ Belegupload “ ergänzt, Wichtigen Hinweis zum Thema „ SP-API-Belegupload “ für Neu- und Bestandskunden hinzugefügt.	Rainer Schneider
3	07.09.22	1.2	4.3	Kapitel 4.3 um Hinweis ergänzt, dass die optionalen Spalten für die Bestellberichte pro Marktplatz hinzugefügt werden müssen.	Rainer Schneider
4	27.09.22	1.2.1	5	Kapitel 5 um Hinweis ergänzt, dass sich der Belegupload über die neue SP-API derzeit in der Testphase befindet.	Rainer Schneider
5	04.11.22	1.3	5	Kapitel 5 um Hinweis ergänzt, dass der Belegupload inzwischen auch über die neue SP-API möglich ist.	Rainer Schneider

6	24.04.23	1.4	5	Kapitel 5 um ausführliche Informationen zum Setzen der Properties für den Belegupload auf Datenbankebene ergänzt und Links zu umbenanntem Hilfe-Kapitel „ Amazon-Transfer “ aktualisiert.	Rainer Schneider
---	----------	-----	---	---	------------------

Inhalt

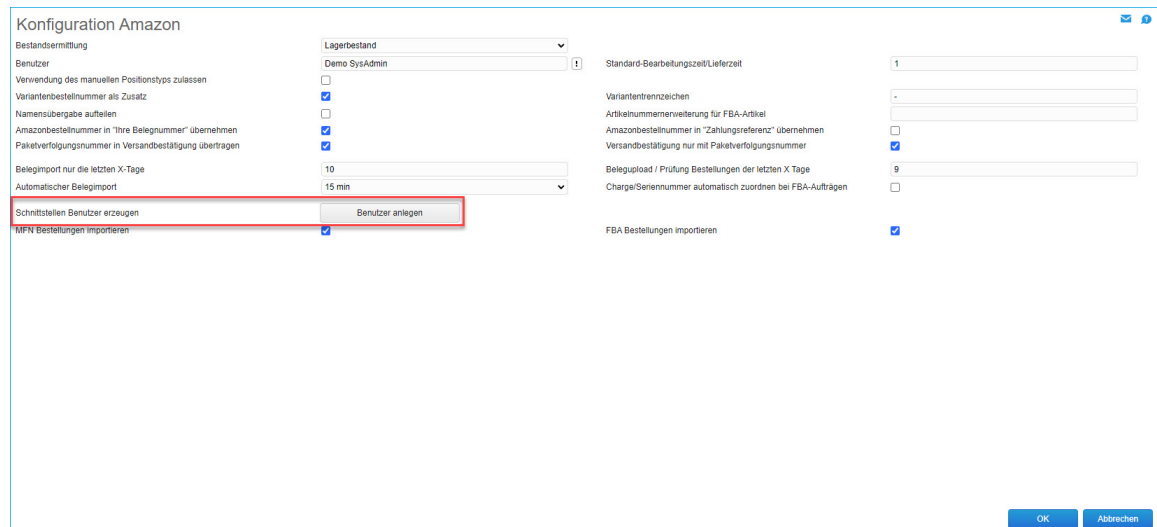
1. Dokumentenlenkung.....	3
1.1 Dokumenteneigenschaften.....	3
1.2 Versionsverfolgung.....	3
1. Einleitung.....	6
2. Schnittstellen-Benutzer anlegen.....	7
3. Marktplatz für Amazon-Verkäuferkonto autorisieren.....	8
4. Belegimport.....	10
4.1 Versandmethode für Amazon-Bestellungen auswählen (MFN vs. FBA).....	10
4.2 Performance-Optimierung.....	11
4.3 Vollständige Rechnungsdaten mit Umsatzsteuer-ID übertragen.....	12
5. Belegupload.....	16
6. Artikel-Matching – myfactory & Amazon.....	17

1. Einleitung

Die bisherige Amazon MWS-API (Marketplace Webservices) wurde von Amazon abgekündigt und wird ab Mitte 2022 nicht mehr unterstützt. Daher hat die myfactory nun die neue Amazon-SP-API (Selling Partner-API) in das System integriert. Neu ist dabei unter anderem, dass zunächst ein Schnittstellen-Benutzer anzulegen ist und pro Marktplatz eine Autorisierung für Ihr Amazon-Verkäuferkonto zu erfolgen hat. Nach der Marktplatz-Autorisierung können wie gewohnt Amazon-Funktionalitäten wie der Belegimport in der myfactory genutzt werden.

2. Schnittstellen-Benutzer anlegen

Unter „**Verkauf / Amazon / Grundlagen / Konfiguration**“ finden sich mit Einführung der SP-API insgesamt drei neue Optionen (für die anderen beiden Optionen siehe Kapitel 4.1). Eine zentrale Rolle spielt hierbei das Erstellen eines Schnittstellen-Benutzers bzw. SP-API-Users. Dieser Schritt ist für die Nutzung der neuen Amazon-Schnittstelle zukünftig erforderlich und muss noch **vor** der Autorisierung Ihres Marktplatzes erfolgen (siehe Kapitel 3). Wenden Sie sich daher zunächst der Option „**Schnittstellen Benutzer erzeugen**“ zu.



Konfiguration Amazon

Bestandsermittlung

Benutzer: Lagerbestand (Dropdown) Demo SysAdmin (Dropdown) Standard-Bearbeitungszeit/Lieferzeit: 1 (Input)

Variantebestellnummer als Zusatz: Variantentrennzeichen: - (Input)

Namensübergabe aufteilen: Artikelnummernweiterleitung für FBA-Artikel: (Input)

Amazonbestellnummer in "Ihre Belegnummer" übernehmen: Amazonbestellnummer in "Zahlungsreferenz" übernehmen:

Paketverfolgungsnummer in Versandbestätigung übertragen: Versandbestätigung nur mit Paketverfolgungsnummer:

Belegimport nur die letzten X-Tage: 10 (Input) Belegupload / Prüfung Bestellungen der letzten X Tage: 9 (Input)

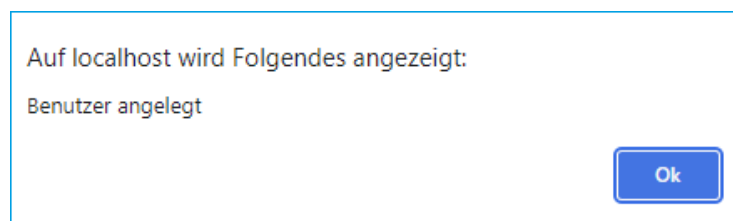
Automatischer Belegimport: 15 min (Dropdown) Charge/Seriennummer automatisch zuordnen bei FBA-Aufträgen:

Schnittstellen Benutzer erzeugen: Benutzer anlegen (Button)

MFN Bestellungen importieren: FBA Bestellungen importieren:

OK Abbrechen

Mit einem Klick auf die Schaltfläche [**Benutzer anlegen**] wird einmalig Kontakt zu einem myfactory-Server aufgenommen, ein allgemeiner SP-API-Benutzer wird erzeugt und ein User-Token für diesen abgerufen und zurückgeliefert. War die Registrierung eines SP-API-Users erfolgreich, so erhalten Sie darüber eine kurze Hinweismeldung:



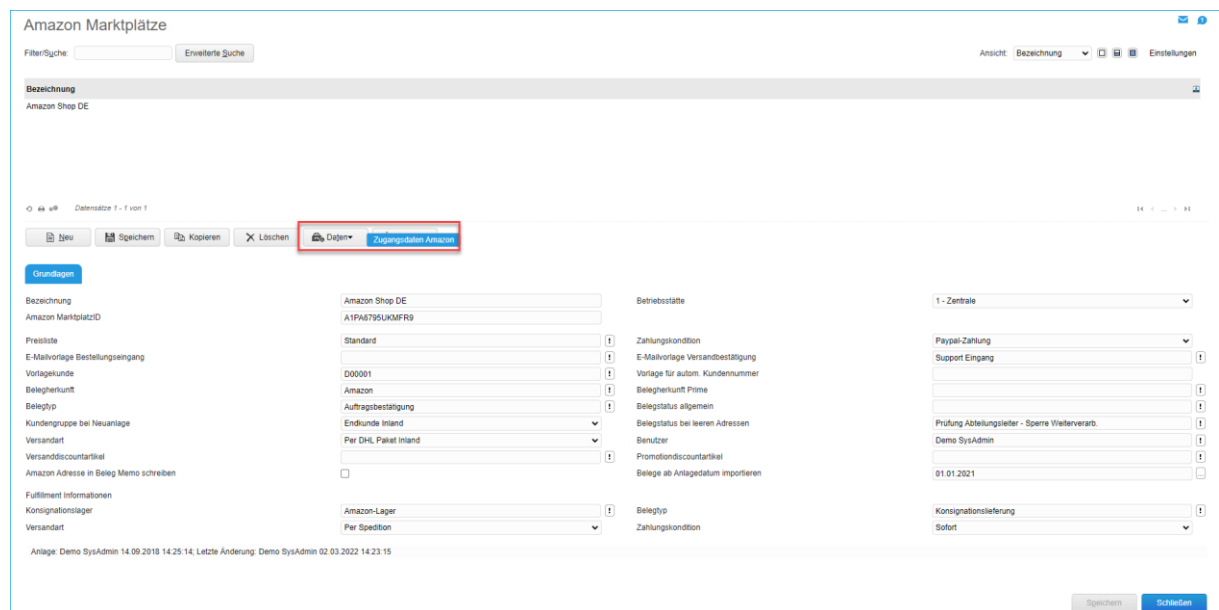
Auf localhost wird Folgendes angezeigt:

Benutzer angelegt

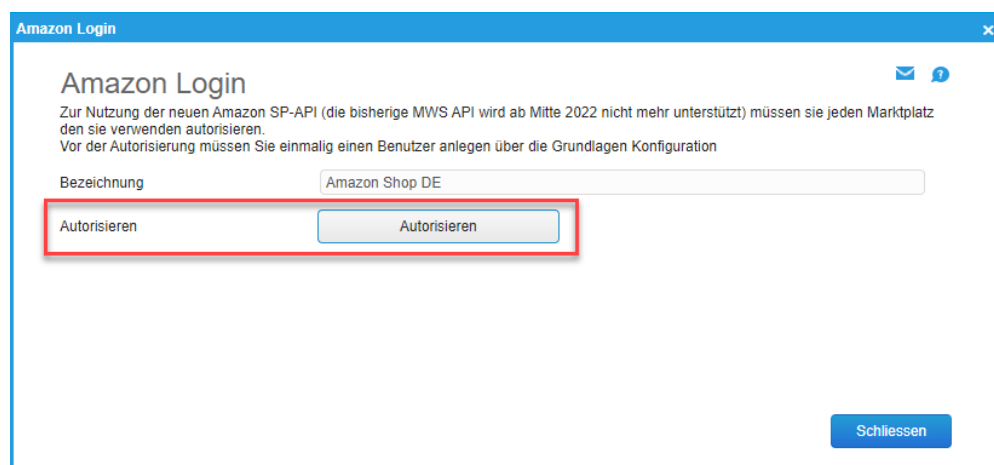
Ok

3. Marktplatz für Amazon-Verkäuferkonto autorisieren

Im nächsten Schritt muss jeder Marktplatz für die Nutzung der neuen Amazon SP-API autorisiert und für Ihr Amazon-Verkäuferkonto (**Amazon Seller Central**) freigeschaltet werden. Verwalten Sie mehrere Amazon-Marktplätze in Ihrem System, so muss dieser Vorgang für jeden Marktplatz einzeln erfolgen. Wechseln Sie daher nun zu dem Menüpunkt „**Verkauf / Amazon / Stammdaten / Marktplätze**“. Dort angekommen betätigen Sie bitte den [**Daten**]-Button in der Schaltflächenleiste. Es klappt sich ein kleines Kontextmenü mit dem Eintrag „**Zugangsdaten Amazon**“ auf. Klicken Sie diesen an.



Es öffnet sich nun ein neues Dialogfenster, in welchem Sie die Freigabe Ihres Marktplatzes für das Amazon-Verkäuferkonto direkt über den [**Autorisieren**]-Button anstoßen können.



Nach einem Klick darauf wird ein Hinweisenfenster eingeblendet und Sie werden auf die Login-Seite von Amazon Seller Central weitergeleitet.

Auf localhost wird Folgendes angezeigt:

Die Amazon Seite für die Autorisierung der Anwendung wird nun geöffnet

1. Bitte folgen Sie den Anweisungen um die Anwendung für Ihr Verkäuferkonto zu autorisieren und einen Autorisierungscode im Hintergrund zu erzeugen. Nach der Autorisierung im Amazon System erhalten Sie eine kurze Erfolgsmeldung, damit wäre die Verknüpfung hergestellt.
2. Dieser Vorgang muss derzeit einmal jährlich pro Marktplatz ausgeführt werden

Sollten Sie bereits in Ihrem Amazon-Verkäuferkonto eingeloggt sein, werden Sie direkt zur Authentifizierungsseite weitergeleitet. Aktivieren Sie hier die Checkbox und bestätigen Sie damit die Autorisierung für Ihr Verkäuferkonto.

Wenn nach der Bestätigung die Meldung „**Amazon authorization succeeded**“ im Browserfenster erscheint, dann wurde die Verbindung zwischen Ihrem Amazon-Verkäuferkonto und dem Amazon-Marktplatz in der myfactory-Software erfolgreich hergestellt. Sie können nun z.B. den **myfactory-Belegimport** für Amazon-Bestellungen verwenden.

4. Belegimport

4.1 Versandmethode für Amazon-Bestellungen auswählen (MFN vs. FBA)

Wenn Sie den Amazon-Belegimport verwenden möchten, dann können Sie in der **Amazon-Grundlagenkonfiguration** jetzt auch auswählen, wie Sie in Ihrem System mit importierten Amazon-Bestellungen umgehen möchten, d.h. Sie haben hier die Möglichkeit, zwischen den Varianten „**Versand durch Händler (MFN)**“ und „**Versand durch Amazon (FBA)**“ zu wählen.

Es wird empfohlen, nur die Checkbox für jene Variante zu aktivieren, die Sie auch tatsächlich verwenden. Wenn Sie den Versand Ihrer Waren vollständig über Amazon abwickeln, dann aktivieren Sie also bitte die Checkbox „**FBA Bestellungen aktivieren**“ („**Fulfillment by Amazon**“). Gegenteiliges gilt für den Fall, dass Sie den Versand der eingegangenen Amazon-Bestellungen komplett selbst abwickeln. Haken Sie in diesem Fall bitte nur die Checkbox „**MFN Bestellungen aktivieren**“ an. Möchten Sie beide Varianten verwenden, dann aktivieren Sie bitte beide Checkboxes.

Weiterhin gilt es zu beachten, dass Belege bei Verwendung des **MFN-Bestellimports** in einem maximal möglichen Zeitfenster von 60 Tagen importiert werden können. Dies sollten Sie bei der Datumsangabe im Eingabefeld „**Belege ab Anlagedatum importieren**“ unbedingt beachten. Amazon-Bestellungen, welche länger als 60 Tage zurückliegen und noch nicht in die myfactory eingelesen wurden, werden für den Belegimport folglich nicht berücksichtigt. Wenn keine aktuellen Bestelldaten im Amazon-Verkäuferkonto vorliegen, wird der Status des Belegimport-Abrufs im Bereich „Amazon Datenaustausch“ automatisch auf „**CANCELLED**“ geändert. Bei Nutzung der **FBA-Versandmethode** können bis zu 30 Tage zurückliegende Bestellungen eingelesen werden. Amazon zufolge werden Aktualisierungen nach dem FBA-Versand innerhalb von 1-3 Stunden in den von Amazon angeforderten Bestellberichten sichtbar, aus welchen die Belege erzeugt werden. Auch hier wird der Status in der gleichnamigen Spalte des „Amazon Datenaustausch“ bei nicht vorhandenen Berichten auf „**CANCELLED**“ gestellt.

Aufrufzeitpunkt	Bearbeitungszeitpunkt	WebService	Feed	Status	FeedID
26.08.2022 09:37:03	26.08.2022 09:37:01	ReportsAPI	GET_FLAT_FILE_ORDER_REPORT_DATA_INVOICING	CANCELLED	
26.08.2022 09:07:33	26.08.2022 09:07:31	ReportsAPI	GET_FLAT_FILE_ORDER_REPORT_DATA_INVOICING	CANCELLED	
25.08.2022 14:56:45	25.08.2022 14:56:43	ReportsAPI	GET_FLAT_FILE_ORDER_REPORT_DATA_INVOICING	CANCELLED	
28.10.2019 14:53:19	28.10.2019 14:54:16	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_PRICING_DATA_	_DONE_	50021018194
28.10.2019 14:41:04		GetFeedSubmissionR			
28.10.2019 14:39:13	28.10.2019 14:40:47	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50020018197
25.10.2019 11:00:37	25.10.2019 11:01:08	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_RELATIONSHIP_DATA_	_DONE_	50019018194
25.10.2019 10:41:20		GetFeedSubmissionR			
25.10.2019 10:40:22	25.10.2019 10:40:57	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_PRICING_DATA_	_DONE_	50018018194
25.10.2019 10:40:12	25.10.2019 10:40:12	ListOrders			
25.10.2019 10:40:09	25.10.2019 10:40:42	SubmitFeed	_POST_INVENTORY_AVAILABILITY_DATA_	_DONE_	50017018194
25.10.2019 10:40:06	25.10.2019 10:40:51	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_IMAGE_DATA_	_DONE_	50016018194
25.10.2019 10:38:38	25.10.2019 10:39:49	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50015018194
23.10.2019 16:46:14		GetFeedSubmissionR			
23.10.2019 16:45:40		GetFeedSubmissionR			
23.10.2019 16:43:24	23.10.2019 16:45:09	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50014018192
23.10.2019 15:56:54		GetFeedSubmissionR			
23.10.2019 15:54:52	23.10.2019 15:56:21	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50013018192
23.10.2019 15:35:19		GetFeedSubmissionR			
23.10.2019 15:33:40	23.10.2019 15:35:10	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50012018192
23.10.2019 15:33:32		GetFeedSubmissionR			
23.10.2019 15:30:02	23.10.2019 15:31:42	SubmitFeed	_POST_PRODUCT_DATA_	_DONE_	50011018192
21.10.2019 15:06:00		GetFeedSubmissionR			

4.2 Performance-Optimierung

Der **Amazon-Belegimport** wurde mit der neuen Amazon SP-API auch in puncto Performance optimiert. Er läuft nun als eigener „Thread“, d.h. wenn Sie den Belegimport z.B. manuell über die entsprechende Schaltfläche im **„Amazon Datenaustausch“** (unter **„Verkauf / Amazon / Datenaustausch / Amazon-Transfer“**) anstoßen, dann werden die Belege heruntergeladen und eingelesen, ohne dass das System „hängt“ oder abstürzt. Nach Betätigen der [Belegimport]-Schaltfläche wird diese zudem ausgegraut dargestellt, damit der Belegimport nicht versehentlich mehrfach gestartet und zu oft aufgerufen wird. Amazon lässt hier nämlich nur eine bestimmte Anzahl an Schnittstellenaufrufen zu.

The screenshot shows the 'Amazon Datenaustausch' interface. The 'Belegimport' button is highlighted with a red box. Below it is a table with columns: 'Aufszeitpunkt', 'Bearbeitungszeitpunkt', 'WebService', 'Feed', 'Status', and 'FeedID'. The table contains multiple rows of feed execution logs, including entries for 'ReportsAPI', 'SubmitFeed', and 'GetFeedSubmissionR' with various statuses like 'CANCELLED', '_DONE_', and 'DONE_'.

Wenn Sie nach dem Start des Belegimports anschließend in den **Amazon Manager** (unter **„Verkauf / Amazon / Amazon Manager“**) wechseln, dann können Sie unter Zuhilfenahme der **„Listview Aktualisieren“-Funktion** im unteren Dialogbereich **„live“** mitverfolgen, wie weit der Import schon fortgeschritten ist. Die Belege werden hier sukzessive eingelesen und entsprechend angezeigt. Eine Status-Aktualisierung über das Schnittstellen-Protokoll im Dialog **„Amazon Datenaustausch“** ist somit nicht mehr notwendig.

Amazon Manager

Marktplatz: Amazon Shop DE

Kurzbezeichnung	Variante	Bestand	Preis	SKU	verkauft	Änderungsdatum	Übertragung
Flaschenöffner		97.0000	1,40 EUR	A001224	7.0000	07.04.2022 13:34:34	07.04.2022 14:42:59
Stabilo Textmarker	Orange / Executive	53.0000	2,00 EUR	A999999-124	0	26.08.2022 10:37:20	06.04.2022 19:05:22
Stabilo Textmarker	Grün / Original	50.0000	2,00 EUR	A999999-129	0	26.08.2022 10:37:20	06.04.2022 19:05:22
Stabilo Textmarker	Gelb / Original	50.0000	2,00 EUR	A999999-128	0	26.08.2022 10:37:20	06.04.2022 19:05:22
Block		100.0000	1,15 EUR	A001166	3.0000	07.04.2022 14:25:52	07.04.2022 12:15:27
myfactory-Neuerungsworkshop, Buch2022		1000.0000	1,88 EUR	A001225	0	07.04.2022 12:17:23	07.04.2022 14:42:59

Amazonnummer	Kundennr.	Kurzbezeichnung	Anlagdatum	geliefert	berechnet	Fe
<input type="checkbox"/> 303-0367745-4661160	D00144	Rainer Schneider, München - Inland	24.08.2021			
<input type="checkbox"/> 306-7928605-3225112	D00150	Rainer Schneider, München - Inland	24.08.2021	✓	✓	
<input type="checkbox"/> 303-0017938-1090775	D00144	Rainer Schneider, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 306-0768689-6572328	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 304-5787811-5749928	D00140	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 303-0001171-1365101	D00143	Rainer Schneider, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 303-4735610-1570738	D00143	Rainer Schneider, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 306-5778006-1369935	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 304-2844904-8541112	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 304-3799932-3136328	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 304-8229393-0960321	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 303-3111608-5657945	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 303-0600394-6533904	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			
<input type="checkbox"/> 302-7266522-3150736	D00138	myfactory International, München - Inland	12.10.2020			

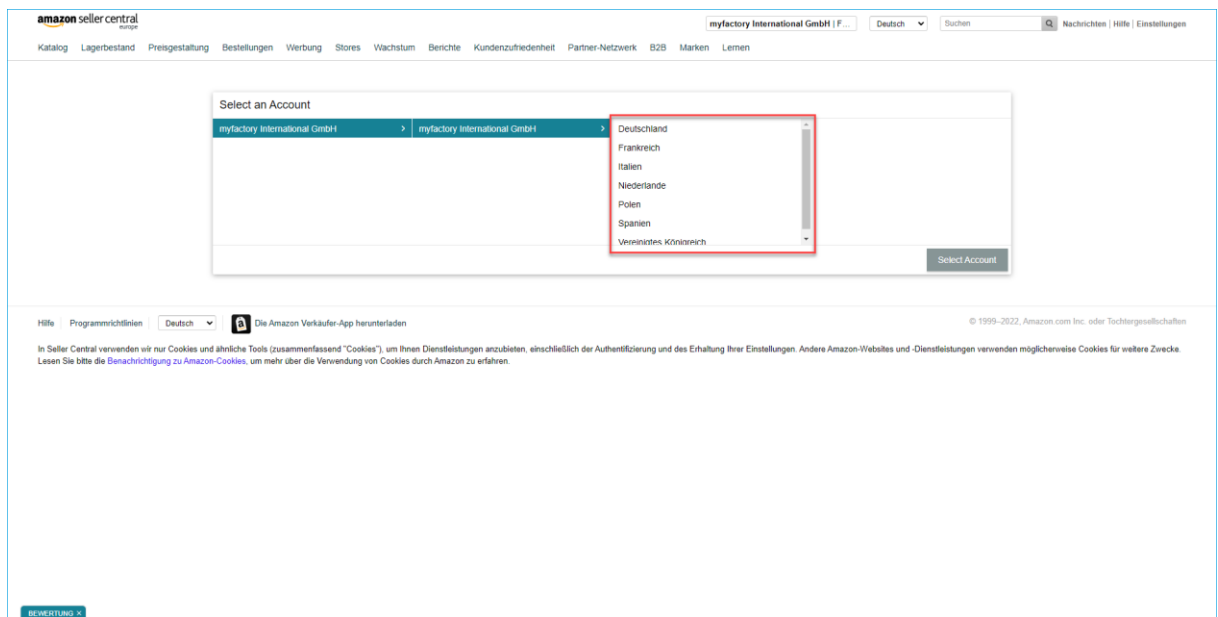
Alle | Neu einlesen | Schließen

4.3 Vollständige Rechnungsdaten mit Umsatzsteuer-ID übertragen

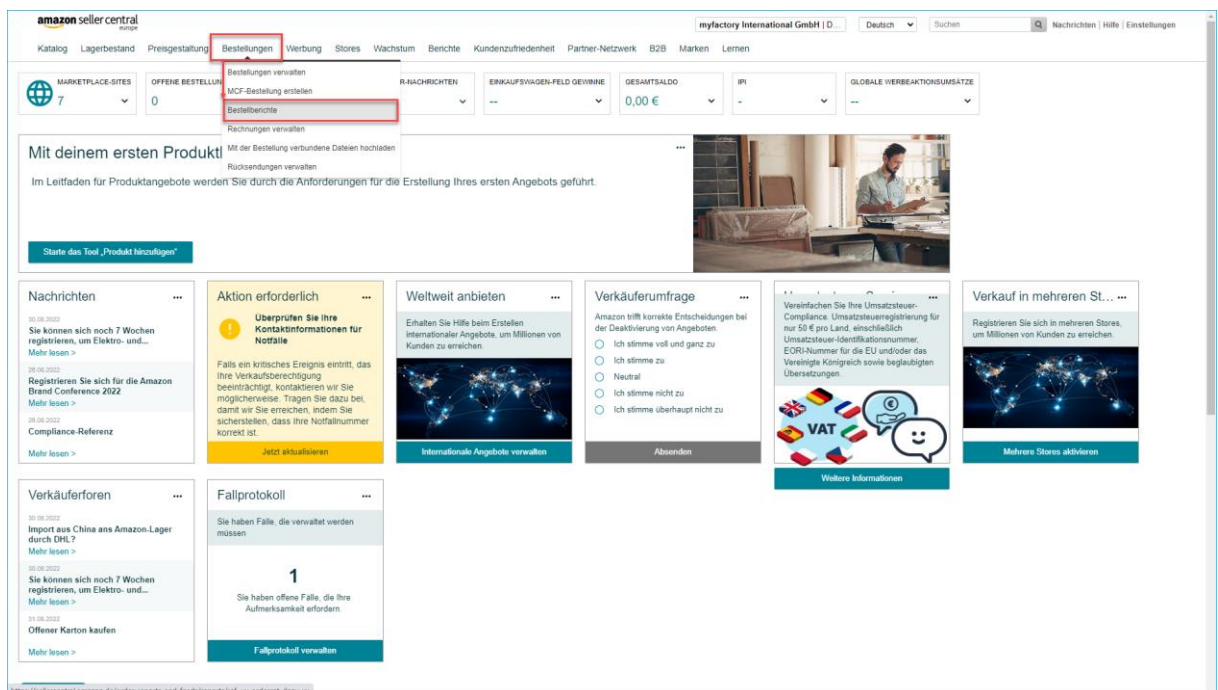
Die neue SP-API ermöglicht es nun außerdem, sowohl **Rechnungs- als auch Lieferadressen** vollständig über den Belegimport zu übertragen. Zuvor ließ sich nur die Lieferadresse übermitteln. Gleiches gilt für die **Umsatzsteuer-ID**, welche nun ebenfalls über die Schnittstelle mitgeliefert wird, falls ein Business-Kunde von Ihnen mit seinem Firmennamen und seiner Umsatzsteuer-ID bestellt hat.

Sollten Rechnungsinformationen bei Ihnen aus Amazon importierten Belegen fehlen bzw. eine Fehlermeldung auftauchen (z.B. – **Spalte „bill ...“ nicht vorhanden**), dann ergänzen Sie in Ihrem **Seller Central**-Verkäuferkonto bitte die Übertragung der Bestellberichte wie folgt (Die **erforderlichen Spalten** - wie z.B. die Versandadresse - werden immer übertragen und müssen nicht separat aktiviert werden):

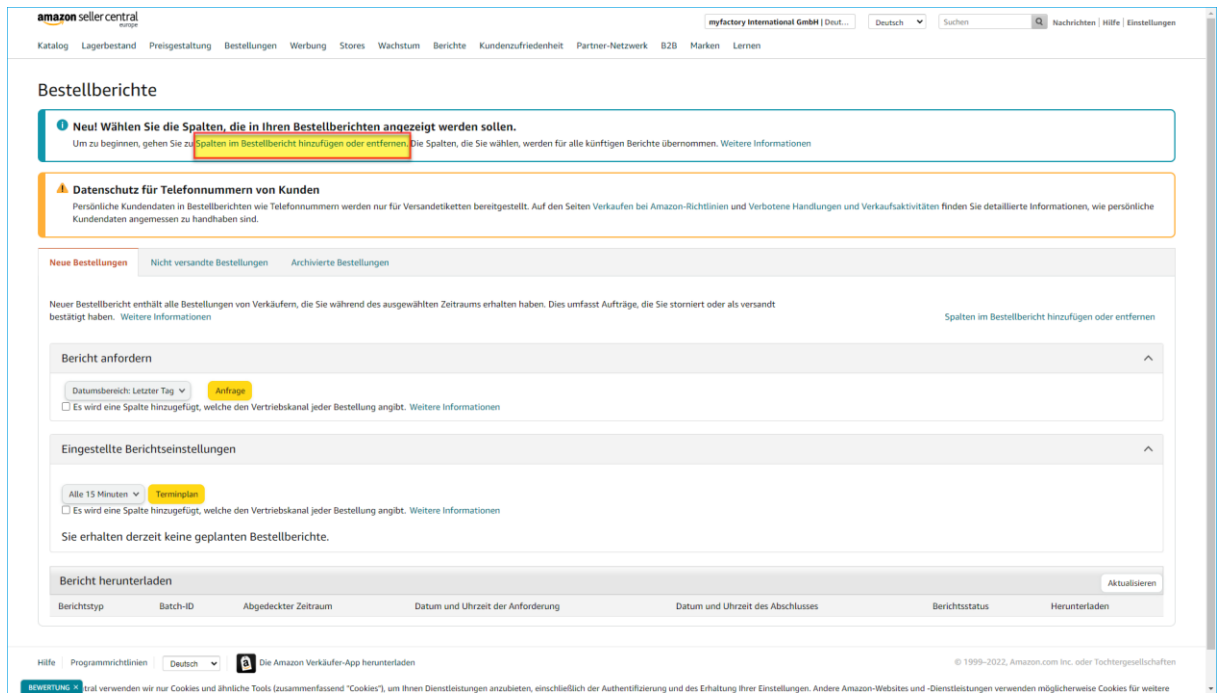
1. Loggen Sie sich zunächst in Ihr **Seller Central**-Verkäuferkonto ein und wählen Sie Ihren Marktplatz aus. Wenn Sie **mehrere Marktplätze** betreiben (z.B. für Deutschland, Frankreich und Polen), dann führen Sie die nachfolgenden Schritte bitte **für jeden Einzelnen Ihrer Marktplätze** durch.



- Wählen Sie nach der Marktplatz-Auswahl im oberen Seller Central-Hauptmenü bitte den Menüpunkt „Bestellungen“ und darin den Menüeintrag „Bestellberichte“ aus.

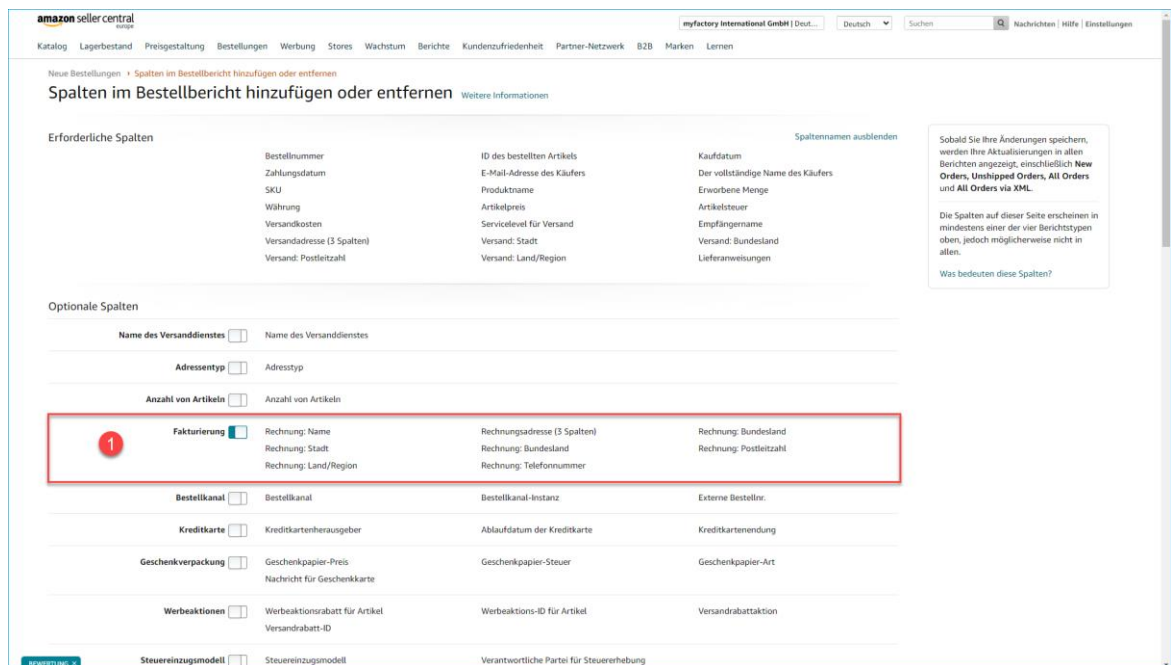


- Unter „Bestellberichte“ wählen Sie dann den Link „Spalten im Bestellbericht hinzufügen oder entfernen“ aus:



4. Unter „**Optionale Spalten**“ aktivieren Sie per Umschalter (Toggle-Button) bitte zusätzlich die folgenden weiteren Spalten:

1. Fakturierung:



2. Prime:

<input type="checkbox"/>	Bestellkanal	Bestellkanal-Instanz	Externe Bestellnr.
<input type="checkbox"/>	Kreditkarte	Kreditkartenherausgeber	Ablaufdatum der Kreditkarte
<input type="checkbox"/>	Geschenkpapier	Geschenkpapier-Preis	Geschenkpapier-Steuer
<input type="checkbox"/>	Werbeaktionen	Werbeaktionsrabatt für Artikel	Werbeaktions-ID für Artikel
<input type="checkbox"/>	Steuereinzugsmodell	Steuereinzugsmodell	Verantwortliche Partei für Steuererhebung
<input type="checkbox"/>	Per Nachnahme	Zahlungsweise	Nachnahmebetrag
<input type="checkbox"/>	Versanddaten	Frühest mögliches Versanddatum	Spätestes Versanddatum
<input type="checkbox"/>	Erweiterungsdaten für Artikel	Erweiterungsdaten für Artikel	Frühestes Lieferdatum
<input type="checkbox"/>	Anpassungsinfos	Anpassungsinfos	
<input checked="" type="checkbox"/>	Geschäftliche Bestellungen	Geschäftliche Bestellung?	Preisangabe
<input type="checkbox"/>	Auftragsnummer (PO)	Auftragsnummer	isBA
<input checked="" type="checkbox"/>	Empfängername + Auftragsnummer	Fügt dem Empfängernamen eine Auftragsnummer des Business-Käufers hinzu	
<input checked="" type="checkbox"/>	Prime	ist Prime?	
<input type="checkbox"/>	Premium Bestellung	Premium-Bestellung?	
<input checked="" type="checkbox"/>	Käufer Steuerkennungen	CST-Nummer des Käufers	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers
<input type="checkbox"/>	Benutzerdefinierte URLs	Benutzerdefinierte URL	Benutzerdefinierte Seite
<input checked="" type="checkbox"/>	Name des Käuferunternehmens	Name des Käuferunternehmens	
<input type="checkbox"/>	Erfüllt durch	Erfüllt durch	

3./4. Käufer Steuerkennungen & Name des Käuferunternehmens:

<input type="checkbox"/>	Anpassungsinfos	Anpassungsinfos	
<input checked="" type="checkbox"/>	Geschäftliche Bestellungen	Geschäftliche Bestellung?	Preisangabe
<input type="checkbox"/>	Auftragsnummer (PO)	Auftragsnummer	
<input checked="" type="checkbox"/>	Empfängername + Auftragsnummer	Fügt dem Empfängernamen eine Auftragsnummer des Business-Käufers hinzu	
<input checked="" type="checkbox"/>	Prime	ist Prime?	
<input type="checkbox"/>	Premium Bestellung	Premium-Bestellung?	
<input checked="" type="checkbox"/>	Käufer Steuerkennungen	CST-Nummer des Käufers	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Käufers
<input type="checkbox"/>	Benutzerdefinierte URLs	Benutzerdefinierte URL	Benutzerdefinierte Seite
<input checked="" type="checkbox"/>	Name des Käuferunternehmens	Name des Käuferunternehmens	
<input type="checkbox"/>	Erfüllt durch	Erfüllt durch	
<input type="checkbox"/>	Käuferlizenzinfos	Name des Lizenznehmers	Lizenznummer
<input type="checkbox"/>	MwST-Details	Ablaufdatum der Lizenz	Lizenzstatus
<input type="checkbox"/>	MwST-Details	Artikelpreis exklusive Mehrwertsteuer	Versandkosten exklusive Mehrwertsteuer
<input type="checkbox"/>	MwST-Details	Rechnung durch Amazon?	Geschenkpapier-Preis exklusive Mehrwertsteuer
<input type="checkbox"/>	Informationen zum Ersatz	Is Replacement Order?	Details zur Ersatzbestellung
<input type="checkbox"/>	Informationen zum Umtauschen	Ist Umtauschauftrag	Umtauschauftragsdetails
<input type="checkbox"/>	Schwer und sperrig	Ist schwer und sperrig	
<input type="checkbox"/>	Details zur Zahlungsweise	Details zur Zahlungsweise	
<input type="checkbox"/>	Status der Sendung	Status der Sendung	
<input type="checkbox"/>	Transparency	Ist Transparency?	
<input type="checkbox"/>	Standardversandadresse	Standard-Versandadresse	Standardversandadressezeile 1
<input type="checkbox"/>	Standardversandadresse	Standardversandadressezeile 2	Standardversandadressezeile 3
<input type="checkbox"/>	Standardversandadresse	Default Ship From Address City	Default Ship From Country

5. Belegupload

Inzwischen ist der **Rechnungsupload** zu Amazon ebenso wie die weiteren elementaren Amazon-Features des **Artikel-Uploads** und des **Belegimports** ebenfalls über die **SP-API** möglich. Dies gilt seit dem Release des Servicepacks 7.2 1385 am 25.10.2022 für alle **Neu- und Bestandskunden**. Der Prozess des Beleguploads in der myfactory-Oberfläche bleibt davon unberührt, er erfolgt genau wie zuvor bei der MWS-API. Den konkreten Ablauf entnehmen Sie daher bitte dem entsprechenden Hilfefkapitel „AMWS-Transfer“ in der myfactory-Online-Hilfe (im Web zu finden unter <https://hosting2.myfactory.com/onlinehilfe/Verkauf/Amazon/Datenaustausch/Amazon-Transfer.aspx>). Dort findet sich unter anderem eine Checkliste für den erfolgreichen Amazon-Rechnungsupload.

 Bitte beachten Sie:

Der Amazon-Rechnungsupload funktioniert nun auch über den **Timerservice**, d.h. Sie müssen nicht mehr auf die Schaltfläche [**Belegupload**] im Dialog „**Amazon-Transfer**“ (unter „Verkauf / Amazon / Datenaustausch / Amazon-Transfer“) klicken, um die mit Aufträgen referenzierten Rechnungsbelege, welche noch nicht zu Amazon hochgeladen wurden, für den Upload-Prozess zu Amazon vorzubereiten (d.h. die referenzierten Belege aus dem in der Amazon-Grundlagenkonfiguration hinterlegten Zeitraum zusammensuchen (~ **9 Tage als Höchstgrenze**) und in die Upload-Tabelle *tdAmazonOrdersUpload* einfügen). Dies übernimmt nun das neue Property „**AMWS_UploadOrdersPrepare**“ in der Tabelle *tdAmazonProperties*. Dazu tragen Sie als Wert bitte eine **1** oder **-1** ein.

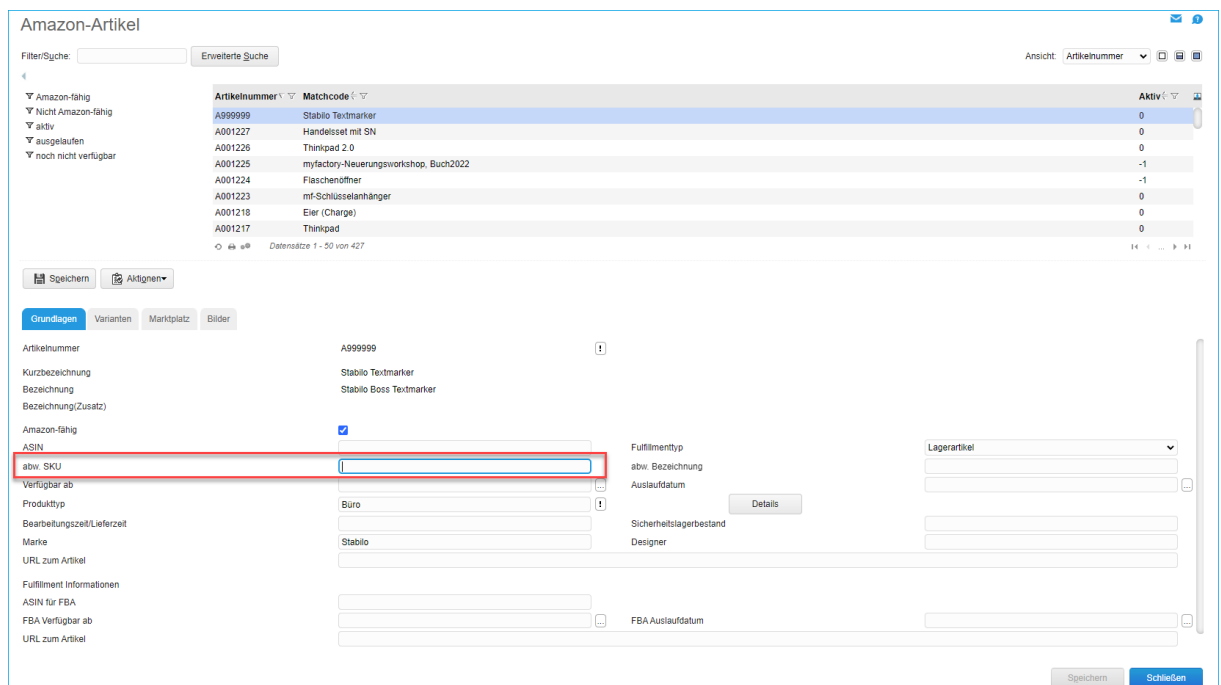
WICHTIG: Mit Klick auf den Button [**Belegupload**] oder Verwendung des „**AMWS_UploadOrdersPrepare**“-Property erfolgt noch kein Rechnungsupload zu Amazon.

Damit der oben erwähnte Prozess über den Timerservice läuft und Sie sich den Klick an der Oberfläche sparen können, muss der Rechnungsupload aktiv sein.

Um den eigentlichen Upload zu Amazon über den Timerdienst zu aktivieren, muss "**AMWS_UploadOrders**" in der *tdAmazonProperties* auf **1** oder **-1** gesetzt werden. Der so aktivierte Prozess lädt die noch nicht hochgeladenen Datensätze aus der *tdAmazonOrdersUpload* alle paar Sekunden einzeln zu Amazon hoch (Amazon erlaubt hier nur Einzelübertragung) und erstellt jeweils einen Feed, der in der Feed-Übersicht auch angezeigt wird. Zudem wird dann die Checkbox „**Upload erfolgt**“ in der Upload-Übersicht (Register „**Belegupload Protokoll**“) gesetzt.

6. Artikel-Matching – myfactory & Amazon

Für Prozesse wie z.B. den Belegimport müssen die Amazon-Artikel eindeutig den in der myfactory gepflegten Artikeln zugeordnet werden können. Dies funktioniert über ein automatisches „Matching“ der myfactory-Artikelnummer (oder im Idealfall der bei einem Artikel / einer Variante hinterlegten **EAN-Nummer**) mit der bei Amazon vorgehaltenen SKU. Oftmals sind myfactory-Artikelnummer und Amazon-SKU (bzw. myfactory-EAN-Nummer und Amazon-EAN-Nummer) identisch. Ist dies nicht der Fall und die SKU weicht von der myfactory-Artikelnummer ab, dann kann diese **abweichende Amazon-SKU** nun im Dialog „Amazon-Artikel“ (unter „Verkauf / Amazon / Stammdaten / Artikel“) hinterlegt werden, um die Amazon-Produkte den myfactory-Artikeln entsprechend zuordnen zu können. Dies ist umso wichtiger, da mit der neuen SP-API keine **ASIN** mehr mitgeliefert wird und diese Matching-Möglichkeit somit wegfällt.



The screenshot displays the 'Amazon-Artikel' configuration page. At the top, there is a search bar and a table of articles. The table has columns for 'Artikelnummer', 'Matchcode', and 'Aktiv'. Below the table, there are buttons for 'Speichern' and 'Aktivieren'. The main part of the page is a configuration form with tabs for 'Grundlagen', 'Varianten', 'Marktplatz', and 'Bilder'. The 'Grundlagen' tab is active, showing fields for 'Artikelnummer', 'Kurzbezeichnung', 'Bezeichnung', 'Amazon-fähig', 'ASIN', 'abw. SKU', 'Verfügbar ab', 'Produkttyp', 'Büro', 'Bearbeitungszeit/Lieferzeit', 'Marke', 'URL zum Artikel', 'Fulfillment Informationen', 'ASIN für FBA', 'FBA Verfügbar ab', 'URL zum Artikel', 'Fulfillmenttyp', 'abw. Bezeichnung', 'Auslaufdatum', 'Sicherheitslagerbestand', 'Designer', and 'FBA Auslaufdatum'. The 'abw. SKU' field is highlighted with a red box.

Artikelnummer	Matchcode	Aktiv
A999999	Stablio Textmarker	0
A001227	Handisett mit SN	0
A001226	Thinkpad 2.0	0
A001225	myfactory-Neuerungsworkshop, Buch2022	-1
A001224	Flaschenöffner	-1
A001223	m-Schlüsselanhänger	0
A001218	Eier (Charge)	0
A001217	Thinkpad	0