

Katalog-Import

Fehlertypen, Erläuterung:

INFO

WARNING

ERROR

Code #	Typ	First Level	Second Level	Fehlertext	Erläuterung	Anweisung	Bemerkung
1	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse in SRM nicht gefunden.. grs=<Groesse>, ean=<EAN>;	Kommt nicht mehr vor;	-	
2	WARNING	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Herstellerwechsel..	Nur eine Warnung, dass sich der Hersteller für einen Artikel geändert hat	-	
3	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Artikelwechsel/Fabrikartikelnummer geändert?.. (Bisherige FabrikartikelNr.: <bisherig.FabrikartikelNr> grs=<Groesse>, ean=<EAN>	<p>Artikel wurde anhand der Fabrikartikelnummer gefunden, allerdings gibt es die EAN bereits bei einem anderen Artikel mit anderer Fabrikartikelnummer. Hier muss je Fall/Lieferant ermittelt werden:</p> <p>a) EAN wurde wiederverwendet. Es handelt sich um einen neuen Artikel. Der alte Artikel muss gelöscht werden und die EANs müssen an den neuen Artikel angehängt werden (neue ECC-ID; neue Bilder werden benötigt)</p> <p>b) Die Fabrikartikelnummer wurde geändert; Zu diesem Fall kann es nur kommen, wenn im Pricat nicht das komplette Sortiment übermittelt wird. <u>Bsp. Ablauf</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Artikel wird mit Fab "abc-123" erstmalig mit Größe 40 übermittelt (Anlage neuer Artikel mit Fab "abc-123") Artikel wird mit Fab "abc-00123" erstmalig mit Größe 41 und 42 übermittelt (Anlage neuer Artikel mit Fab "abc-00123") Artikel wird mit Fab "abc-123" mit Größe 40 und 41 übermittelt (Zunächst wird Artikel mit Fab "abc-123" gefunden.) Dann stellt sich heraus, dass die Größe 41 bereits an einem anderen Artikel hängt. <p>=> Hier muss eine Bereinigung stattfinden. Aber wie? Artikel 2. löschen? Dann fehlt danach die Größe 42. Sollte man die beiden Artikel vereinen? Oder lässt man einen gewinnen und verzichtet ggfs. auf Größen?</p>	<p>=> Mit Lieferant klären, ob Fall (a) oder (b) zutrifft</p> <ul style="list-style-type: none"> Fall a) Das ECC kann eine Einstellung in der Lieferanten-Konfiguration vornehmen, wenn das bei dem Lieferanten immer so ist. (Hinweis: useNewArticle ... mit -3) Fall b) Das ECC muss die neu angelegten Artikelköpfe manuell löschen. DB bereinigen. => Hier muss eine Bereinigung stattfinden. Ältester Artikel gewinnt! Ggfs wird auf ggfs. auf Größen verzichtet. Lösung: "useOldArticle" ... mit -3 	

4	WARNUNG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groessenwechsel (Alte Groesse bleibt bestehen!).. <bestehende Groesse> => <Groesse in Pricat> (ean=<EAN>)	Die Größe zur EAN hat sich am Artikel geändert. Die neue Größe wird nicht übernommen.	<ul style="list-style-type: none"> Aktuell kann die Größe mit "useOldArticle" (4) geändert werden. (Das soll aber nur erfolgen, wenn die Größen sinngemäß nicht mehr identisch sind, da Händler bereits Größengänge für diese Artikel hinterlegt haben könnten. Alternativ kann der Größenwechsel auf die geclearte Größe immer zugelassen werden, aber nicht auf die "Bestandsgröße" (Größe unter die der Artikel erstmalig angelegt worden ist)) 	
5	WARNUNG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse nicht im GG.. grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Kommt nicht mehr vor;	-	
6	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Hersteller unbekannt.. <unbekannte Hersteller-GLN>	In der Regel werden unbekannte Hersteller mit dem Code 45 gemeldet. Ausnahme hier: GLN wurde gefunden, aber Lieferant ist im ECC als gelöscht markiert oder falsch angelegt	<ul style="list-style-type: none"> Hersteller muss im ECC reaktiviert werden und Datei muss erneut verarbeitet werden 	
7	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": EAN doppelt.. grs=<Groesse>, ean=<EAN>	EAN gibt es bereits für eine andere Größe am Artikel; [Kommt vermutlich nicht mehr vor, da Vorgang bereits vorab mit Code 4 abgefangen wird!]	<ul style="list-style-type: none"> Den Fall muss man sich genauer anschauen. Evtl. sind die Daten im Pricat bereits falsch. Eine EAN für mehrere Größen. 	
8	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Fabrikartikel doppelt..	Anhand der Fabrikartikelnnummer konnten mind. zwei Artikel gefunden werden. Das kann vorkommen, da für einige Lieferanten eigene Regeln zur Artikelermittlung angewendet werden.	<ul style="list-style-type: none"> Den Fall muss man sich genauer anschauen. 	
9	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Land falsch.. <LAND>	Das angegebene Länderkürzel ist unbekannt.	<ul style="list-style-type: none"> Prüfen, ob evtl. ein Mapping helfen kann. Lieferant muss gültiges Länderkennzeichen übermitteln 	
10	WARNUNG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": UVP falsch..Groesse wird mit UVP=0 uebernommen. Bitte den Preis nachsenden! uvp=<UVP>, ean=<EAN>	Warnung, dass der UVP mit einem 0-Preis (oder gar nicht) übermittelt wurde.	<ul style="list-style-type: none"> Lieferant sollte immer einen UVP übermitteln. Lieferant darauf hinweisen. 	
11	WARNUNG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": EKP falsch.. Groesse wird mit EKP=0 uebernommen. Bitte den Preis nachsenden! ekn=<EK Netto>, ean=<EAN>	Warnung, dass der EKP mit einem 0-Preis (oder gar nicht) übermittelt wurde.	<ul style="list-style-type: none"> Lieferant sollte immer einen EK übermitteln. Lieferant darauf hinweisen. 	

12	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": EAN-Wechsel.. <Bisherige EAN> => <EAN im Pricat> (grs=<Grosse>)o. FabrikartikelNr. wieder verwendet? Bitte dem ECC mitteilen ..	<p>Artikel wurde anhand der Fabrikartikelnummer gefunden, aber für die gemeldete Größe gibt es in der Datenbank bereits eine andere EAN.</p> <p>Hier muss je Fall/Lieferant ermittelt werden: a) Fabrikartikelnummer wurde wiederverwendet, daher die neuen EANs. Es handelt sich nicht mehr um den gleichen Artikel. Es muss also eine neue ECC-ID angelegt werden. b) EANs haben sich am Artikel geändert. Der Artikel ist weiterhin der gleiche. EANs ändern. ECC-ID darf nicht geändert werden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • zu Fall a) Alter Artikel muss gelöscht und ein neuer angelegt werden. (Hinweis: "useNewArticle..-12") • zu Fall b) Das ECC kann in der Lieferanten-Konfiguration einstellen , dass die EANs am Artikel geändert werden sollen (wenn das bei dem Lieferanten immer so ist.) (Hinweis: "useOldArticle..-12") 	
13	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Fabrikartikelnummer fehlt.. <HerstellerArt.Bez.> /<Modell>/<HerstellerFarbe>	Fabrikartikelnummer fehlt im Artikelstammsatz	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfen, ob im PRICAT vorhanden • Prüfen, ob das Mapping korrekt ist • Ansonsten Lieferant informieren, dass der Datensatz korrigiert wird 	Workaround, nur solange SP2k noch auf die Dateien kommt. Ist bei Insight nicht mehr möglich
14	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Sortimentsanlage/-änderung nur mit EAN + Größe erlaubt..	Artikel wurde ohne Größe und /oder ohne EAN übermittelt. Für die Anlage wird aber beides benötigt.	<ul style="list-style-type: none"> • Lieferant informieren, dass Größe und EAN geliefert werden müssen 	
15	ERROR	SP2	ECC	(MF <HerstellerId>) KatalogId konnte nicht angelegt werden. Land fehlt.. <KatalogId>	Im Pricat wurde kein Land übergeben.	<ul style="list-style-type: none"> • Evtl. muss das Mapping angepasst werden • Lieferant informieren, dass das Land mitgesendet werden muss 	
16	WARNING	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Fedas Groessenraster ist nicht im Format DD. DD.. <FEDAS GG>	Das FEDAS Größenraster wurde falsch übermittelt.	<ul style="list-style-type: none"> • Lieferant informieren, dass FEDAS falsch übergeben wurde 	
17	ERROR	SP2	ECC	(MF <HerstellerId>) Katalog-Id bereits für eine andere Saison vorhanden.. <KatalogId>	Die übergebene Katalog-Id (aus Pricat) gibt es in der DB bereits für eine andere Saison.	<ul style="list-style-type: none"> • Lieferant muss Katalog-Id oder Saison korrigieren. • Wenn der Fehler bereits beim ersten Katalog-Import war, muss das manuell in der DB korrigiert werden, so dass der aktuelle Katalog importiert werden kann. 	

18	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Artikelwechsel/Fabrikartikelnummer geändert?.. (Bisherige FabrikartikelNr.: <bisherig.FabrikartikelNr> grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Wie Fehler 3. Allerdings gibt es hier "noch" keinen weiteren Artikel (Kopf) Artikel wurde anhand der EANs ermittelt. Importierte und bestehende Fabrikartikelnummern sind aber nicht identisch. Hier muss je Fall/Lieferant ermittelt werden: a) EAN wurde wiederverwendet. Es handelt sich um einen neuen Artikel. Der alte Artikel muss gelöscht werden und die EANs müssen an den neuen Artikel angehängt werden (neue ECC-ID; neue Bilder werden benötigt) b) Die Fabrikartikelnummer wurde geändert;	=> Mit Lieferant klären, ob Fall (a) oder (b) zutrifft <ul style="list-style-type: none"> Fall a) Das ECC kann eine Einstellung in der Lieferanten-Konfiguration vornehmen, wenn das bei dem Lieferanten immer so ist. (Hinweis: useNewArticle... mit -3) Fall b) Das ECC muss ein Update auf die Fabrikartikelnummer zulassen (Hinweise: findFabWithEAN= 2; zusätzlich kann useOldArticle... mit -3 gesetzt werden)
32	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Keine Groessen/EAN's definiert..	Ein Artikel wurde ohne eine Größe übermittelt.	<ul style="list-style-type: none"> Lieferant informieren, dass Größe und EAN geliefert werden müssen
33	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse nicht bekannt.. <Größe> (Cleared)	Die übermittelte Größe konnte nicht auf eine "geclearte" Größe gemappt werden.	<ul style="list-style-type: none"> Mapping fehlt oder wenn es keine entsprechend geclearte Größe gibt, muss die Größe gemäß der Formatierungs-Regeln neu angelegt werden ggfs. mit Lieferant klären, was Größe bedeutet
34	INFO	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse wird ignoriert und nicht angelegt.. grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Sonderlösung Lieferant 1006 (13651) mit Größe ASS	-
35	ERROR	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Es gibt unbekannte Groessen. Artikel wird nicht übernommen.(o)".	Folgt immer auf Fehler 33, wenn es sich um einen Artikel handelt, der noch vor Juni 2021 im ECC angelegt wurde	-
36	ERROR	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Es gibt unbekannte Groessen. Artikel wird nicht übernommen.(n)".	Folgt immer auf Fehler 33, wenn es sich um einen Artikel handelt, der nach Juni 2021 im ECC angelegt wurde	-
42	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Saison konnte nicht gemappt werden.. <Saison>	Die übergebene Saison konnte nicht interpretiert werden <ul style="list-style-type: none"> Saison mappen; ggfs. beim Lieferanten erfragen 	<ul style="list-style-type: none"> Beim Schreiben der unbekanntes Saison in die DB
43	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Saison falsch.. <Saison>;	Die übergebene Saison konnte nicht interpretiert werden <ul style="list-style-type: none"> Saison mappen; ggfs. beim Lieferanten erfragen 	<ul style="list-style-type: none"> Über UPD_NART

44	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Land/Waehrung falsch.. <LAND>/<Waehrung>	Die übergebene Kombination Land/Währung ist falsch. EUR gehört zu DE / CHF gehört zu CH etc. Teils übergeben die Lieferanten die Pricats auch nicht mit der Landeswährung. Wenn das generell für eine Land so ist, können wir das erlauben. aber danach müssen alle weiteren Pricats genau mit dieser Kombination übermittelt werden. Ein Mischmasch ist nicht erlaubt.		
45	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Hersteller fehlt.. <unbekannte Hersteller-GLN>	Hersteller ist im ECC unbekannt.	<ul style="list-style-type: none"> Hersteller muss im ECC angelegt werden und Datei muss erneut verarbeitet werden 	
46	ERROR	ECC	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Abhängiges Land/Waehrung falsch.. <LAND>/<Waehrung>	Fehler identisch zu Fehler 44, allerdings ist dieser beim Duplizieren der Preise für ein anderes Land aufgetreten		
47	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": No permission! Import des Katalogs für Lieferant nicht erlaubt.. <ProfilId> (<Profilname>) => <LieferantenId> (<Lieferantenname>)	Der Import des Katalogs für diesen Lieferanten ist nicht erlaubt.	<ul style="list-style-type: none"> Wenn ein Unternehmen mehrere Marken über einen Account liefert, kann beim Lieferanten hinterlegt werden, dass der Import über den Lieferanten XY erlaubt ist. Handelt es sich um eine neue Quelle, kann ein eigenes Profil für die neue Quelle in der Lieferantenkonfiguration hinterlegt werden. 	
48	ERROR	SP2	ECC	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Katalog-Id zu lang.. Max.Länge=30 (ID: <KatalogId>)	Die Katalog-Id ist auf 30 Zeichen beschränkt.	<ul style="list-style-type: none"> Der Lieferant muss die Länge kürzen Oder über das Mapping muss die Katalog-Id gekürzt werden. Dann muss dennoch sichergestellt sein, dass die Katalog-Id eindeutig bleibt 	
49	ERROR	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": KID konnte nicht bestimmt werden..	Wird nicht mehr verwendet!	-	
50	ERROR	SP2	-	<Typ> #<id> Festsortiment <FsName> <fsEan> enthält keine EANs!;..	Festsortiment (Lot) enthält keine EANs (es gibt auch kein Löschkennzeichen)	<ul style="list-style-type: none"> Lieferant informieren 	
51	ERROR	SP2	-	<Typ> #<id> Festsortimentspositionen zur EAN <fsEAN> enthalten keine Mengen;..	Die Positionen des Festsortiments (Lots) enthalten keine Mengen	<ul style="list-style-type: none"> Lieferant informieren 	
90	INFO	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Artikel wurde erneut verarbeitet; Alle neuen Größen wurden übernommen..	Es wurde ein autom. Clearing durchgeführt. Der Artikel hat nun die neuen Größen.	-	
100	INFO	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse wurde aus Katalog "<Katalogname>" fuer Kunde=<KID> / Land <LAND> entfernt => grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Artikel mit Löschkennzeichen werden hierüber gemeldet. Die gemeldete Größe/EAN wurde aus dem Katalog entfernt bzw. erst gar nicht hinzugefügt	-	

101	INFO	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse wurde aus Katalog "<Katalogname>" fuer Kunde=<KID> / Land <LAND> entfernt => grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Artikel mit Löschkennzeichen werden hierüber gemeldet. Die gemeldete Größe/EAN wurde aus dem Katalog entfernt.	-	
102	INFO	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groesse wurde aus Katalog "<Katalogname>" fuer Kunde=<KID> / Land <LAND> entfernt => grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Artikel mit Löschkennzeichen werden hierüber gemeldet. Die gemeldete Größe/EAN wurde aus dem Katalog entfernt. Es gibt auch keinen weiteren Katalog mit dieser EAN.	-	
103	WARNI NG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Artikelwechsel/Fabrikartikelnummer geaendert?.. (EAN/Groesse wird neuem Artikel zugeordnet).. (Bisherige FabrikartikelNr.: <bisherig. FabrikartikelNr> grs=<Groesse>, ean=<EAN>	Lieferant ist so eingestellt, dass EANs wiederverwendet werden. Die EANs wurden vom vorhandenem Artikel entfernt und dem neuen Artikel zugeordnet.	-	
104	WARNI NG	-	-	<Typ> #<id> (MF: <HerstellerId>) fab="<fabart>": Groessenwechsel.. (Neue EAN/Groesse wird uebernommen) <bestehende Groesse> => <Groesse in Pricat> (ean=<EAN>)	Größenwechsel am Artikel wurde zugelassen; Das sollte nur gemacht werden, wenn die Größen beim Lieferanten dadurch eine andere Bedeutung bekommen Bspw. wenn eine Verschiebung des Größenrasters vorgenommen wurde. Nicht wenn von NoSize auf OneSize gewechselt wird. oder von 34/36 auf 34. Der Lieferant muss darauf hingewiesen werden, dass sowas nicht gemacht werden sollte!	-	
112	WARNI NG						
1003	WARNI NG						
1012	WARNI NG						