



Kodierungen (Dateinamen) Fehlerliste

Projekt IGH DataExpert

Datum: 29.02.2016

Version: 2.0.1

Inhaltsverzeichnis

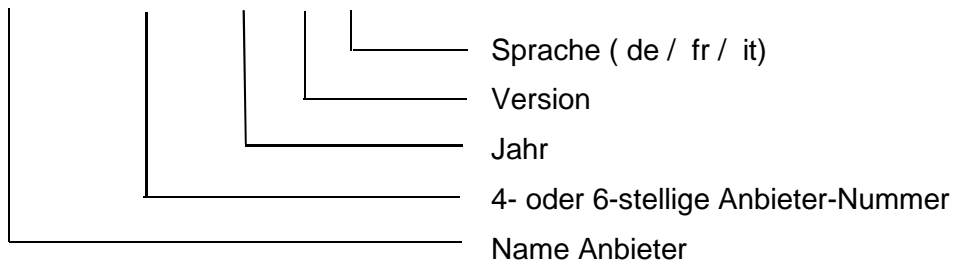
1	Namenscodierung	2
1.1	Kataloge	2
1.2	Prozesse	2
1.3	ikk (als Ausnahme).....	2
1.4	Beschreibung der Headereinträge (xml-Dokument).....	3

1 Namenscodierung

1.1 Kataloge

Für die Namensgebung der DataExpert Kataloge wird folgende Syntax verwendet:

FFFFFFF-nnnnnn-JJJJ-VV-SS.xml



Beispiel: **Feller-300004-2006-01-de.xml**

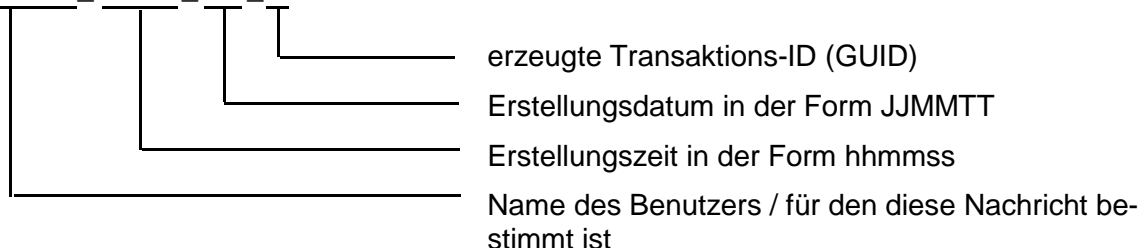
Die Eintragsnummer "Katalog" wird sowohl im Namen des Kataloges und im Inhalt (Header) angegeben und definiert den Katalogtyp.

1.2 Prozesse

Die detaillierte Beschreibung der Prozesse und Namenskonventionen sind im Dokument "Spezifikationen" definiert.

Die Files in den Server-seitigen Upload- und Download-Verzeichnissen besitzen folgende Namensstruktur:

username_datum_zeit_id.xml

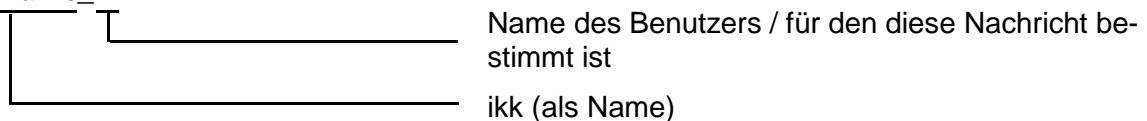


Beispiel: **Feberh_131201_140322_c2b6e2e3-3438-df96-e011-725cdad10a.xml**

1.3 ikk (als Ausnahme)

Pro Kunde existiert genau 1 ikk File. Wird eine neue Version generiert wird die bestehende überschrieben.

username_ikk.xml



Beispiel: **Feberh_ikk.xml**

1.4 Beschreibung der Headereinträge (xml-Dokument)

- Typ** Freier Text, z.B. Katalog.
- Typ_Nr** Mit der 3-stelligen Nummer wird das im „Body“ vorliegende Dokument definiert. Diese Nummer ist ebenso Bestandteil des Dateinamens.

Die 1. Stelle definiert den Kommunikationsweg bzw. den Empfänger.

- 1xx Installateur (Ausgestellt durch Installateur (Prozess) / Empfänger Katalog)
- 2xx Händler (Ausgestellt durch Händler)
- 3xx Hersteller (Ausgestellt durch Hersteller)

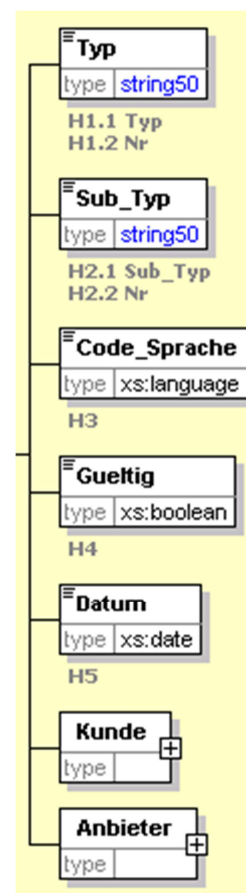
Die 2. Stelle definiert den Inhalt.

- x0x Katalog (101 = Public / 102=Individuell)
- x1x Anfrage
- x2x Offerte
- x3x Bestellung
- x4x Auftragsbestätigung
- x5x Abruf
- x6x Lieferschein
- x7x Rechnung
- x8x Gutschrift
- x9x Individuelle Kundenkonditionen / Preise

Die 3. Stelle ermöglicht eine zusätzliche Unterscheidung der Dokumente. Aktuell wird zwischen 0 und 5 unterschieden. Wobei 5 ausschliesslich für die Schemas zu IGH451 eingesetzt wird, somit in der Kommunikation zwischen Handel - Installateur - Planer/Architekt eingesetzt wird nach Vorgabe unten.

Prozesse und deren Typ_Nr aus Sicht des Erstellers.

<u>Prozess</u>	<u>Installateur</u>	<u>Händler</u>	<u>Hersteller</u>
Anfrage	110/5	210	
Offerte		220/5	320
Bestellung	130/5	230	
Auftragsbestätigung		240/5	340
Abruf	150/5	250	
Lieferschein		260/5	360
Rechnung		270	370
Gutschrift		280	380



Individuelle Kundenkonditionen / Preise

290

390

Sub-Typ	Fakultativ, freier Text.	
Sub-Typ-Nr		
0-2	Sanitär / Heizung / Lüftung	
3	Elektro	
Code Sprache	Definiert die Sprache in der die Kommunikation erfolgt (de = deutsch, fr = französisch, it = italienisch).	
Gueltig	1	Aktiver Prozess / Katalog
	0	Storno eines Prozesses Hat bei den Katalogen keine Bedeutung / Default auf 1 setzen.
	3	Nachbestellung
Datum	Generierungsdatum / Prozessauslösung	
Kunde	Firma	Bei Katalogdaten wird unter Firma der Bereich definiert z.B. Installateure/Planer oder Stahlhändler.
	Name	Fakultativ.
	URL	Fakultativ
	Email	Default Email eintragen.
Anbieter	Firma Nr. 4-stellige Anbieter (PG-Nr.) angeben	
	Firma	Name der Firma eintragen
	Name	Falls bekannt, Verantwortlichen eintragen
	URL	Falls bekannt, URL eintragen
	Email	Email eintragen.

