

Metadatenbank Erläuterung

Erzeugung, Werknorm – Beschreibung



Beschreibung Metadatenbank_Erläuterung

Allgemeines

0000843_Besch_Metadaten.pdf

gültig ab: 18.06.2025
Reviewdatum: 18.06.2027
verantwortlich: M4-ET2-2
Status: Aktiv
Seite: 1

DMS Metadaten	
Dateiname	Kompletter Dateiname aus aktuellem Verzeichnis mit Erweiterung (z.B.Test.pdf)
Ersteller	Name des Erstellers des Dokument (Person)
Firmenname	Firma die das Dokument erstellt hat
DCC	Dokumenten Code (VGB B103) ohne Leerzeichen (AAANNN)
SSB	System Struktur Baum (Teil der KKS z.B. A10LAB, im Format ANNA) ohne Leerzeichen siehe Anmerkung 1 Pkt 1; oder Objektschlüssel im Format ONrNNNNN siehe Anmerkung 1 Pkt 3; oder Objekt-Kostengruppennummer im Format OKGNNNNN siehe Anmerkung 1 Pkt. 3
Objektkennzeichen	(siehe Anmerkung 1 Pkt 2) Freitext
Bezeichnung 1	Dateiname (s.o.)
Bezeichnung 2	Bezeichnung, Überschrift 1. Zeile aus Zeichnungskopf bzw. Deckblatt
Bezeichnung 3	Bezeichnung, Überschrift 2. Zeile aus Zeichnungskopf bzw. Deckblatt
Bezeichnung 4	etc
Bezeichnung 5	etc
Bezeichnung 6	Dokumentenart (Umgangssprachlich) wenn abweichend vom DCC
Erstellungsdatum	Folgendes Format beachten: Das Sonderzeichen ' muss vorran gestellt werden plus TT.MM.JJJJ (Bsp. '13.12.2011)
TOK	siehe Anmerkung 1 (nur "false" oder "true" eintragen)
Dokumenten Nr.	Nicht auszufüllen
Bauherren Nr.	Zeichnungsnummer gemäß Mainova Standard (wenn vorhanden), Pflicht bei Plansätzen (Plansatznummer)
Lieferanten Nr.	Zeichnungsnummer gemäß Ersteller Standard (wenn vorhanden)
Bearbeitungsstand	Nicht auszufüllen
Dokumentenzweck	Nicht auszufüllen
Dokumentenverwendun	Nicht auszufüllen
Änderungsindex	Zahl oder Buchstabe (Revisionszähler Lieferant)
Dokumentenstatus	Nicht auszufüllen
Sprachkennzeichen	Nicht auszufüllen
Ersatz für	Nicht auszufüllen (Freitext)
Ersatz durch	Nicht auszufüllen (Freitext)
Gültigkeitsdauer	Nicht auszufüllen
Verantwortlich	Nicht auszufüllen
Genehmigungstyp	Nicht auszufüllen
Rechtsgrundlage Basis	Nicht auszufüllen
Rechtsgrundlage Passa	Nicht auszufüllen
Revisionsindex	Nicht auszufüllen (Nur Zahlen. Entspricht der Revision im DMS)
Revisionsdatum	Nicht auszufüllen (Datum mit ' Vorrangestellt. Entspricht der Revision im DMS)
Revisor	Nicht auszufüllen
Revisionszweck	Nicht auszufüllen
Ordernummer	Entspricht der Papier-Ordner-Bezeichnung (Freitext)
Seitenanzahl	Zahlen
PDE Metadaten	
KKS	Sämtliche in den Dokumenten aufgeführte KKS Kurzzeichen, mit Standortkennzeichen (ohne Leer-/ Sonderzeichen)
Bmk	Betriebsmittelkennzeichen aus Stromlaufplänen und Schaltschrankkomponenten
Vgb (Kurztext)	gem. Vgb
Vgb (Langtext)	gem. Vgb
Lieferant	Freitext (Los-) Lieferant
Hersteller	Freitext Gerätehersteller
Typenschlüssel	Freitext
Raum	nach KKS Zählweise
eClass	Nicht auszufüllen
Einbauort	Freitext
KKS Verlinkungen (mit Auswahlmöglichkeit)	
Dateiname	Kompletter Dateiname aus aktuellem Verzeichnis mit Erweiterung (z.B.Test.pdf) siehe auch "DMS Metadaten"
KKS	Sämtliche in den Dokumenten aufgeführte KKS (ohne Leer-/ Sonderzeichen) Kurzzeichen, mit Standortkennzeichen
Bmk	Betriebsmittelkennzeichen aus Stromlaufplänen und Schaltschrankkomponenten
DCC Zuordnungen	
Dateiname	Dateiname aus Register 1 "DMS Metadaten" auch als Pulldownmenü benutzbar
DCC	Die im Dokument verwendeten Dokumentenarten (DCC) in Kurzform
DCC Klartext	Die im Dokument verwendeten Dokumentenarten (DCC) als Klartext (Langform)

grüne (und blaue) Felder sind auszufüllen, ansonsten wird die Datei zurückgewiesen.

Metadatenbank Erläuterung

Erzeugung, Werknorm – Beschreibung

Beschreibung Metadatenbank_Erläuterung

Allgemeines

0000843_Besch_Metadaten.pdf



gültig ab: 18.06.2025
 Reviewdatum: 18.06.2027
 verantwortlich: M4-ET2-2
 Status: Aktiv
 Seite: 2

Anmerkung 1	Zur Objektkennzeichnung gibt es drei Möglichkeiten (betrifft die Felder "SSB", "Objektkennzeichen" und "TOK"):
	1. Anlagenteile, gekennzeichnet mit einem Anlagenkennzeichen (KKS):
	Wenn das Dokument einem oder mehreren Anlagenteil/en innerhalb eines Systems (z.B. A10LAB) zugeordnet werden kann, ist ein SSB zu vergeben. Der Eintrag im Feld "TOK" muß Default "false" bleiben. (Nur Auswahl "false" und "true" möglich)
	2. Übergeordnete Objekte (technisch oder administrativ)
	Kann ein Dokument nicht einem oder mehreren Anlagenteil/en innerhalb eines Systems und nicht einem Ausrüstungstyp zugeordnet werden (z.B. übergreifende Listen, Aufstellungspläne, ...) wird in dem Feld "SSB" der Objektschlüssel nach VGB S832 Tabelle 3 im Format [ONrNNNNN] eingetragen. Beispiel für Armaturenliste: ONr60110 mit dem DCC: MPB010 Für Bau Dokumente wird in dem Feld "SSB" die Objekt-Kostengruppennummer im Format [OKGNNNN] nach DIN 276 eingetragen. Der Eintrag im Feld "TOK" muß Default "false" bleiben. (Nur Auswahl "false" und "true" möglich)
	3. Ausrüstungsteile, gekennzeichnet mit einem Typ- oder Inventarkennzeichen:
	Dies gilt für Ausrüstungsteile in mehreren Systemen, d.h. dem Dokument werden mehrere KKS-Nummern in unterschiedlichen Systemen zugeordnet. Zusätzlich ist es keinem ONr (siehe Abschnitt 2) zuordenbar. Die Spalte SSB bleibt dann leer und der Eintrag erfolgt in der Spalte Objektkennzeichen. Der Eintrag im Feld "TOK" muß in "true" geändert werden. (Nur Auswahl "false" und "true" möglich)
Legende:	Nicht durch Lieferand auszufüllen.
	Pflichtfelder
	Wenn zutreffend auszufüllen
	Pflichtfelder unter genannten Voraussetzungen
	Siehe Anmerkung 1