

# CTB Classification ToolBox

---



## Consulting

Ausfuhrkontrolle, Präferenzen, Einreihung,  
Stammdatenoptimierung

---

AEO

Technologies/ Softwareentwicklung

---

bis

Zoll

Zertifizierungen AEO / BV

---

Auditierung

---



Beratung

---

Schulung

---



Umsetzung im Unternehmen



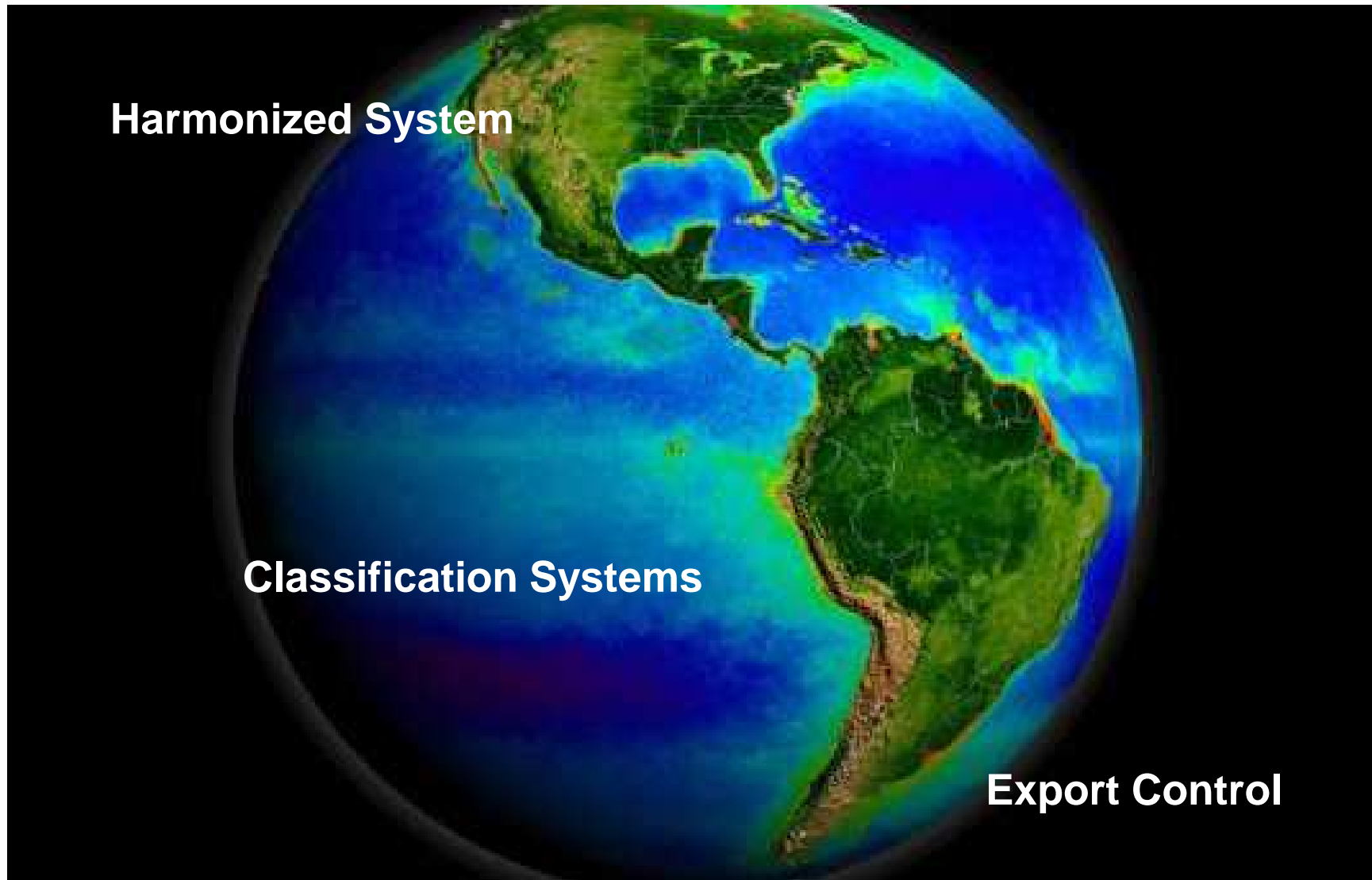
## **CMD – Customs Master Data**

**Optimierte Stammdaten bedeutet optimierte Risikokontrolle**

**Zollsicherheit**

## Wie bringen wir unsere Stammdaten in Ordnung?

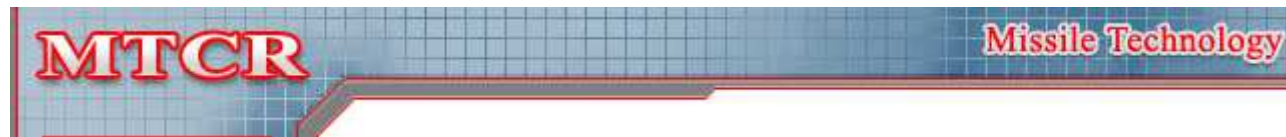
- Bestehender Materialstamm
- Neuanlage
- Wartung / Updates

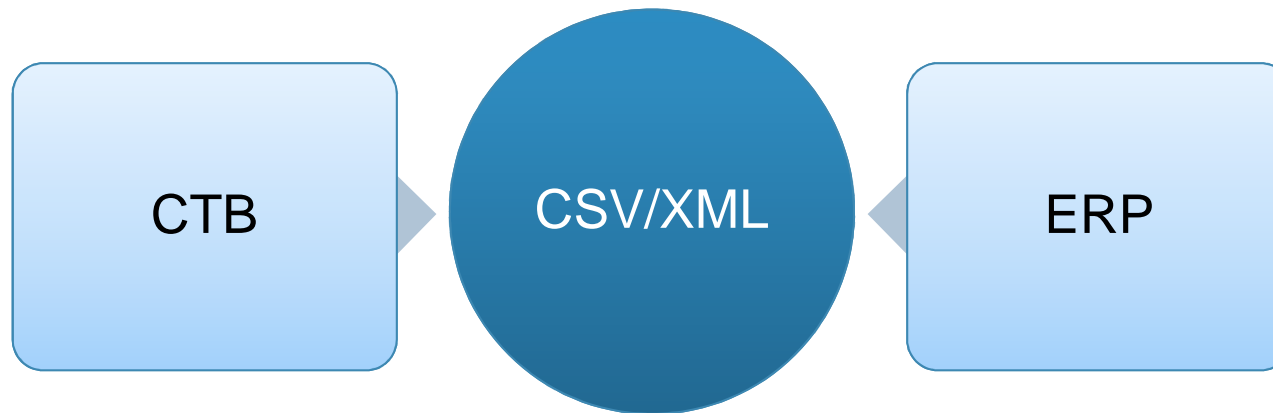




**174 Customs Administrations Members**

**150 HS Contracting Parties**

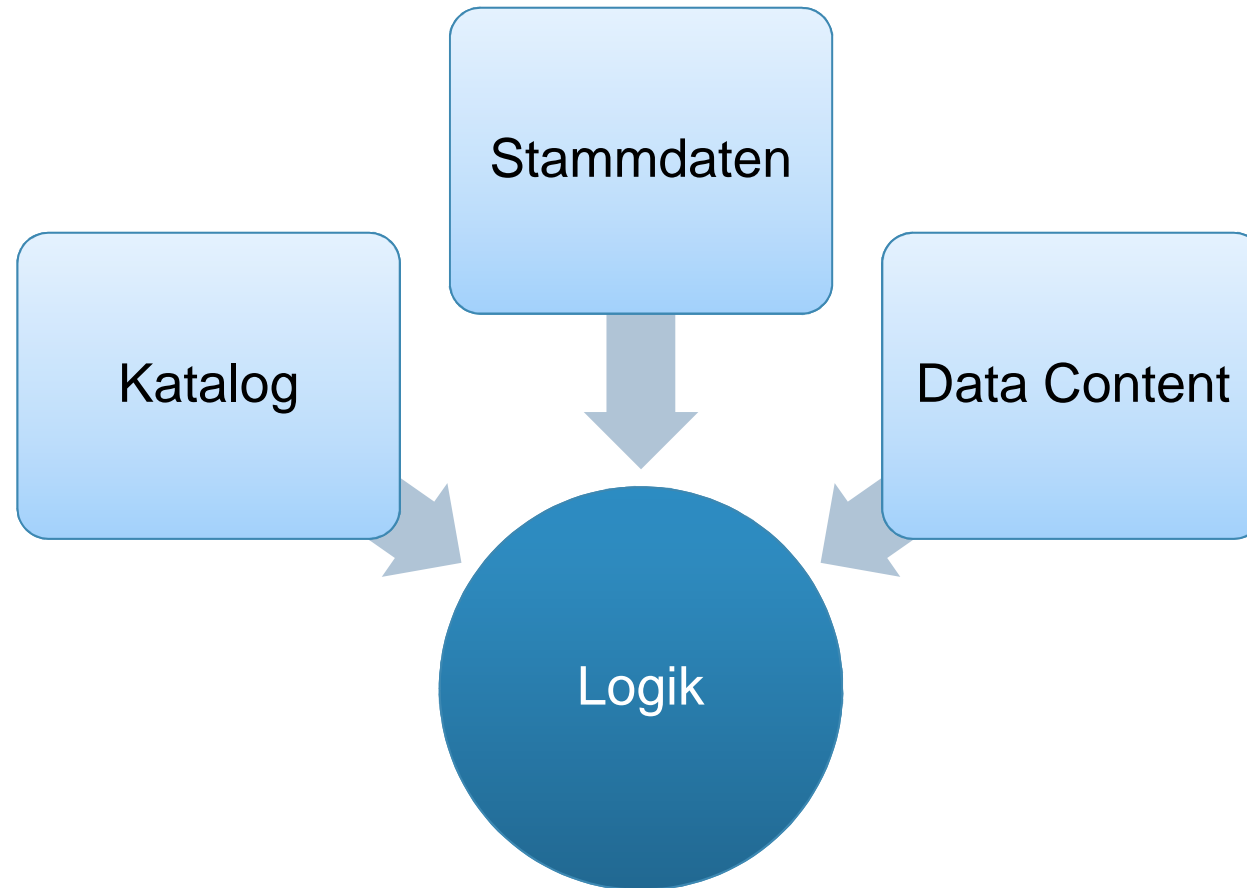




Keine Abbildung zur Stammdatenpflege im ERP

Datenaustausch über Schnittstelle





- Integrierter Data Content
- SOVA Leitdatei
- Ausfuhrliste EU
- Umschlüsselungsverzeichnis
- Eigener Warenkatalog
- Beliebige Anzahl an länderspezifischen Nomenklaturen
- Mehrsprachig
- Direkte Verknüpfung von Katalog und Stammdaten
- Updatefunktion

- Stammdatenstruktur im CTB frei wählbar
- Primäre Funktion Warennummern Zoll
- Ausfuhrkontrolle integriert
- Max. 50 zusätzliche Informationen
- Einstellbare Kopierfunktion
- Bearbeitung umfangreicher Materialstämme
- Nicht nur für den Fachbereich Zoll anwendbar



Massenbearbeitung  
möglich

Copy / Paste  
bestehender Einträge

Übernahme aus Katalogen

Umfangreiche Such-  
und Filterfunktionen

Bildung von Artikelgruppen

Selektiertes Laden  
und Anzeigen  
von Teilbereichen der  
Stammdaten

Auch für Dienstleister  
einsetzbar

Eigenes Logikverzeichnis

Direkte Suchfunktion  
für Google

**Lizenz 499.-**

**Wartung 20% p.a. incl. aktualisierter SOVA**

**Weitere Contents auf Anfrage**

Ausfuhrliste, Umschlüsselungsverzeichnis, modifizierte SOVA Leitdatei,  
TARES, US Schedule B


**XML-Schnittstelle für SAP auf Anfrage**

**INHOUSE Schulungen empfohlen**

CTB Classification Toolbox 1.1

Datei Bearbeiten Hilfe

49 von 995 DE



land	kdnr	grou	matnr	matb1	hssyst	hs	eks	wbezzoll	source	wstoff	bart
DE	testkunde1	0	115816	6kt-Mutter 0.5d M16 04	84139100	73181699	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von mehr als 12mm	Ersteinreihung	Stahl 04 blank	F
DE	testkunde1	0	88123400	6kt-Mutter 0.5d M16 04	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	CTB_20130622	Stahl 04 blank	F
DE	testkunde1	0	123655	6kt-Mutter 0.5d M20 04 verzinkt	84139100	73181699	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von mehr als 12mm	Ersteinreihung	Stahl 4 verzinkt-b...	F
DE	testkunde1	0	140287	6kt-Mutter 0.5d M20x1,5 4 verzinkt	84139100	73181699	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von mehr als 12mm	Ersteinreihung	Stahl 04 verzinkt	F
DE	testkunde1	0	123447	6kt-Mutter 0.8d M 4 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	115864	6kt-Mutter 0.8d M 5 8 verzinkt	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 verzinkt-b...	F
DE	testkunde1	0	115865	6kt-Mutter 0.8d M 6 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	115876	6kt-Mutter 0.8d M 8 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	117469	6kt-Mutter 0.8d M 8 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	127334	6kt-Mutter 0.8d M 8 8 verzinkt	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 verzinkt	F
DE	testkunde1	0	115878	6kt-Mutter 0.8d M10 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	Ersteinreihung	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	88123422	6kt-Mutter 0.8d M18x1,5 8 verzinkt	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	CTB_20130622	Stahl 8 verzinkt-b...	F
DE	testkunde1	0	88123423	6kt-Mutter 0.8d M20 8	84139100	73181691	1	Muttern aus Eisen oder Stahl, mit einer Lochweite von 12mm oder weniger	CTB_20130622	Stahl 8 vergütet s...	F
DE	testkunde1	0	88123424	6kt-Mutter 0.8d M20 A2-70	84139100	73181630	1	Muttern aus nichtrostendem Stahl	CTB_20130622	A2 - rostfrei	F
DE	testkunde1	0	88123425	6kt-Mutter 0.8d M20 12	84139100				CTB_20130622	Stahl 12 brüniert	F
DE	testkunde1	0	88123426	6kt-Mutter 0.8d M24 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	88123427	6kt-Mutter 0.8d M24 A2-70	84139100	73181630	1	Muttern aus nichtrostendem Stahl	CTB_20130622	A2 - rostfrei	F
DE	testkunde1	0	88123428	6kt-Mutter 0.8d M27 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	88123429	6kt-Mutter 0.8d M30 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 brüniert	F
DE	testkunde1	0	88123430	6kt-Mutter 0.8d M36 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 blank	F
DE	testkunde1	0	88123431	6kt-Mutter 0.8d M39 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 vergütet s...	F
DE	testkunde1	0	88123432	6kt-Mutter 0.8d M42 8	84139100				CTB_20130622	Stahl 8 brüniert	F

Filter geändert.

**Vielen Dank  
für Ihre Aufmerksamkeit!**  
Wir freuen uns auf eine individuelle  
Angebotserstellung.