

## Das PROFIT-MatMASS-Tool

### Pflegen Sie Ihre Materialstämme unkompliziert per Excel-Upload

Stammdaten spielen bei der digitalen Transformation – sprich, bei der Automatisierung von Prozessen und dem Aufbau wettbewerbsfähiger Geschäftsmodelle – eine Schlüsselrolle. Um eine gute Datenqualität zu erreichen und langfristig davon zu profitieren, ist eine ständige Pflege und Analyse entscheidend. Dies gilt sowohl für das Tagesgeschäft als auch für bevorstehende Projekte, die den SAP-Materialstamm berühren.

Mithilfe von Stammdaten-Tools erzielen Unternehmen somit echte Mehrwerte. Wenn Sie eine einfache und pragmatische Lösung suchen, ist unser Tool vielleicht genau das Richtige für Ihren Fachbereich!

Verarbeitete Datensätze: 0000000001								Fehlerhafte Datensätze: 0000000000								
Materi.	Message	Msg-T.	Msg-N.	Msg-Vari.	Msg-Vari.	Msg-Vari.	Zelleninhalt	Materi.	Message-ID	Msg-Typ	Msg-N.	Msg-Variab	Msg-Variab	Msg-Variab	Msg-Variab	Zelleninhalt
1	RFB	MS	W	364			Das Material existiert bereits und wird erweitert									
1	RFB	MG	D	160			Material kann nicht gepflegt werden, da keine pflegbaren Daten übergeb.									

Mit Hilfe unseres Tools Profit-MatMASS erhält Ihr Fachbereich die Möglichkeit, Materialstämme unkompliziert per Excel-Upload zu pflegen. Dies bietet eine Reihe potenzielle Vorteile:

- **Effizienzsteigerung:** Das manuelle Erfassen von Daten im SAP-Materialstamm ist zeitaufwändig. Durch die Verwendung eines Excel-Uploads können große Mengen von Daten schnell und einfach in das System importiert werden. Das spart Zeit und reduziert mögliche Fehler, die bei manuellen Eingaben auftreten können.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Nicht alle Benutzer sind mit der SAP-Oberfläche vertraut oder haben Zugriff auf das SAP-System. Die Möglichkeit, den Materialstamm über Excel zu pflegen, ermöglicht es Benutzern, die mit Excel vertraut sind, Daten außerhalb des SAP-Systems zu erstellen und zu bearbeiten. Dies erleichtert die Arbeit mit dem Materialstamm und fördert die Akzeptanz und Nutzung des Systems.
- **Massenänderungen:** Wenn mehrere Materialstammdaten geändert werden müssen, kann der Excel-Upload eine effiziente Möglichkeit sein, Massenänderungen vorzunehmen. Durch das Hochladen einer Excel-Datei mit den zu ändernden Daten können die Änderungen auf einen Schlag durchgeführt werden, anstatt jeden Datensatz einzeln zu bearbeiten.
- **Datenintegration:** Oftmals werden Materialdaten in anderen Systemen oder externen Quellen gepflegt. Die Möglichkeit, diese Daten aus Excel zu exportieren und dann im SAP-System hochzuladen, erleichtert die Integration und Aktualisierung von Daten aus verschiedenen Quellen.
- **Datenqualität:** Durch die Verwendung eines strukturierten Excel-Formats für den Upload können Datenvalidierungsregeln in Excel angewendet werden – oder Sie arbeiten mit entsprechend validierten Materialstamm-Vorlagen (Voraussetzung: Ihre Excel-Vorlagen sind entsprechend individuell ausgeprägt). Dies ermöglicht prinzipiell eine Überprüfung der Datenintegrität und -konsistenz, bevor sie in das SAP-System importiert werden. Weiterhin wird beim Upload ins SAP-System die aus Transaktion MM01/02 bekannte Datenvalidierung seitens SAP nach wie vor durchgeführt.

Massenpflege Material

✓ [Dropdown] [Icons] Abbrechen Mehr ▾

Selektion

Datei wählen [X:\YONEDRIVE\1. PROJEKTE\06. BERATER TOOLS\MAT]

Option

Anlegen/Erweitern  
 Ändern

Test  
 Klassifizierung anlegen  
 Ergebnis herunterladen

Hört sich unser Profit-MatMASS-Tool für Sie richtig an? Setzen Sie sich mit uns in Verbindung.