

# Einladung Online-Seminar

## ECLASS: Wichtigkeit von standardisierten Produktdaten



### Veranstaltungstermin

**28. Oktober 2021**

09:30 – 10:30 Uhr

Vorbehaltlich kurzfristiger Änderungen.

Nach der Anmeldung erhalten Sie einen Teilnahmelink (Microsoft Teams) und weitere Informationen. Das Online-Seminar besteht aus einem Vortrag mit Ton-/Videoübertragung. Sie erhalten die Möglichkeit für einen direkten Austausch mit den Referenten\*innen.

### Anmeldungen

(Anmeldeschluss: 26.10.2021)

#### **Andrea Melchert**

Kompetenzentwicklung  
Sana Einkauf & Logistik GmbH  
transform@sana.de  
089 / 678 204 523

[Hier anmelden](#)

### Beschreibung

ECLASS hat sich als einziger ISO/IEC-normenkonformer Industriestandard international durchgesetzt und ist somit der weltweite Referenz-Datenstandard für die Klassifizierung und eindeutige Beschreibung von Produkten und Dienstleistungen. Der Schlüssel zu unternehmensweiten Verbesserungen sind standardisierte Stammdaten. So ergeben sich Vorteile entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Die offene Architektur macht es außerdem möglich, das Klassifikationssystem an die eigene, betriebsinterne Systematik anzupassen.

Mit standardisierten Stammdaten wird Master Data Management erst möglich – und dieses wiederum sorgt dafür, dass Entscheidungen für Verbesserungen sicher getroffen werden können. Mit ECLASS ist es möglich, dass Produktstammdaten über alle Grenzen hinweg digital ausgetauscht werden können – Branchen, Länder, Sprachen, Organisationen. Unsere Referenten vermitteln in diesem Online-Seminar ein Grundverständnis zum ECLASS Standard und blicken auf die Besonderheiten in der Gesundheitsbranche.

### Zielgruppe

Kliniken:  
Fach-/Führungskräfte aus den Bereichen: Strategischer / Operativer Einkauf, Controlling, Stammdatenmanagement, IT, Category Management, Supply Chain Management, ebenso Geschäftsführer

### Inhalte

- Was ist ECLASS
- Bedeutung standardisierter Produktdaten
- Unterschiede Warengruppe
- Klassifikation
- Klassen und Merkmale
- Datenaustausch
- Nutzen
- Beispiel aus der Medizintechnik
- Innovationen und weitere Funktionen

### Referenten

#### **Thorsten Kroke**

ECLASS Geschäftsstellenleiter

#### **Andrea Schlienz**

Leitung e-Procurement-Projekte-Beratung  
Sana Einkauf & Logistik GmbH