

## LIEBE STAMMDATEN-COMMUNITY,



unser **cloudbasierter Service b-classified** verbindet Product Information Management (PIM) mit maschinellem Lernen (engl.: Machine Learning). Damit sichern wir unseren Kunden die optimale Unterstützung bei datenintensiven Prozessen, wie beispielsweise der Erfassung und Pflege von Produktinformationen, der Qualitätssicherung von Artikelstammdaten, sowie der Datensynchronisation.



Informieren Sie sich jetzt über konkrete Anwendungsfälle von Machine Learning im PIM Umfeld, welche Ihnen einen direkten Mehrwert für Ihre Organisation bieten.



### TYPISCHE ANWENDUNGEN VON MACHINE LEARNING IM PIM UMFELD:



- Automatische Klassifikation von Produkten und Warengruppen
- Dokumenten-Tagging
- Zuordnung der richtigen Artikel in Rezepten
- Analyse und Bewertung der Datenqualität
- Automatische Datenintegration
- Wiedererkennung von Artikeln auf Bildern
- Die passende Brille zum Gesicht finden

### HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

**KONTAKTIEREN SIE UNS!**

---



UNSER CLOUDBASIERTER SERVICE b-classified.



# b-classified

---

"LAST CALL FOR ENTRIES!" – FÜR UNSER KOSTENLOSES WEBINAR



**JETZT TEILNAHME SICHERN!**

---

HIER GEHT ES ZU WEITEREN AKTUELLEN  
THEMEN

### GDSN Datenpool b-synced

Wissenswertes über unseren GDSN Datenpool

### Unser Angebot PIM, MDM und GDSN

Unsere Services auf einen Blick

### Onboarding HEALTHCARE

Überblick Leistungsangebot für Lieferanten im  
Gesundheitswesen

### Onboarding DIY

Überblick Leistungsangebot für DIY  
Lieferanten

## Bio Daten im GDSN

Jetzt auch für den konventionellen Handel  
verfügbar

## eCl@ss Produktklassifikation

Vorteile von eCl@ss nutzen

## UDI Ready

Werden Sie mit uns UDI ready

## #erstPIMdannGDSN

Unsere Mission



Bayard Consulting GmbH · Amtsgericht Köln HRB 75610 · Geschäftsführer: Björn Bayard & Daniela Bayard



Copyright © 2019

Sie möchten unseren XpertenCOMPACT nicht mehr erhalten? Hier können Sie den Newsletter jederzeit [abbestellen](#).