

Stammdatenmanagement unter SAP®



Die Basis für Ihre fehlerfreie Logistikabwicklung

Mehr Transparenz bei der Ermittlung und Pflege Ihrer dispositiven Stammdaten:

- Abgrenzung Stamm- und Bewegungsdaten
- SAP-Stammdatenkonzept für logistische Stammdaten
- Organisatorische und funktionale/inhaltliche Anforderungen
- Einsatz Workflow-basierter Werkzeuge
- Aktualisierung von Stammdateninhalten
- Auswirkungen fehlerhafter Stammdaten
- Stammdatencontrolling und -qualität
- Stolpersteine in der Praxis

Ihr Plus:

- ✓ Sie erarbeiten ein differenziertes Regelwerk zur automatisierten Stammdatenoptimierung
- ✓ Live-Demo: Stammdatenoptimierung und Optimierung der Prognose-Parameter
- ✓ Mit Vorabfragebogen

Tipps aus der Praxis, die Ihre Arbeit erleichtern!

Hoher Lernerfolg durch begrenzte Teilnehmerzahl!

Ihr Termin:
25. und 26. Juni 2019 in Köln

Ihr Expertenteam:



Heiko Gebhardt
B. Braun Melsungen AG



Thomas Karlovic
MS Motorservice
International GmbH



Prof. Dr. Klaus Posten
Fachhochschule
Südwestfalen



Dirk Weber
weber logistikberatung



Jens Pistor
HARTING Technologiegruppe

Begeisterte Teilnehmerstimmen:

- ✓ „Ein sehr guter Überblick über die Möglichkeiten. Gute Veranstaltung, Tolles Hotel.“
- ✓ „Viel Praxis und Know-How = Top.“
R. Thieme, ORDIX AG

30 Jahre

MANAGEMENTCIRCLE®
BILDUNG FÜR DIE BESTEN

Melden Sie sich jetzt an! www.managementcircle.de/06-87254

Ihr Weg zum integrierten Stammdatenmanagement



Ihre Seminarleiter:
Prof. Dr. Klaus Posten, Professor für Logistik, Produktions- und Supply Chain-Management,
Fachhochschule Südwestfalen, Hagen
Dirk Weber, Inhaber, **weber logistikberatung**, Aachen



Begrüßung durch die Seminarleiter

- Vorstellung der Teilnehmer
- Betriebstypologische Einordnung der Teilnehmer
- Überblick über Inhalt und Ablauf des Seminars

Integrative Auswirkung von Stammdaten im SAP®-Umfeld

- Übersicht Stammdatenkonzept mit Schwerpunkt logistische Stammdaten
- Pflegeprozesse: Zentral/dezentral/Mischformen
- Anforderungen an Stammdatenkonzepte
- Stammdaten der Eigenfertigung
 - Materialstamm
 - Stückliste/Materialliste
 - Arbeitsplatz/Ressource
 - Arbeitsplan/Rezeptur
 - Kostenstelle
- Stammdaten der Fremdbeschaffung
 - Materialstamm
 - Lieferantenstamm
 - Einkaufsinfosatz
 - Orderbuch

Strukturierung dispositiver Stammdaten im SAP®-Umfeld

- Anforderungsgerechte Strukturierung dispositiver Stammdaten
- Eindeutigkeit und Aussagefähigkeit in Theorie und Praxis
- Praxistaugliche Kennzahlen zur Strukturierung (Variationskoeffizient u. a.)
 - ABC-Analyse
 - XYZ-Analyse
 - ABC-/XYZ-Matrix
- Zusammenhänge dispositiver Stammdaten im Überblick
- Lieferbereitschaftsgrad, Lieferfähigkeit und Liefertreue
- Bestandsstammdaten und deren analytische Abhängigkeiten

Optimierung der Feldwerte von Bestandsstammdaten



Get-together

Ausklang des ersten Tages in informeller Runde. **Management Circle** lädt Sie zu einem kommunikativen Umtrunk ein. Entspannen Sie sich in angenehmer Atmosphäre und vertiefen Sie Ihre Gespräche mit den Referenten und den Teilnehmern!

Nachhaltige Materialstammdatenpflege in einem internationalen Unternehmen



- Die technischen und organisatorischen Voraussetzungen – die Welt von B. Braun
- Die nachhaltige Materialstammdatenpflege – der Workflow in der B. Braun Welt
- Die heutigen Herausforderungen in der Materialstammdatenwelt – Regulatorische Anforderungen – Digitalisierung – Industrie 4.0
- Die Materialklassifizierung in der B. Braun Welt – interne und externe Anforderungen
- Die zukünftigen Herausforderungen im Hause Braun – Anforderungen vs. technische Vorgaben



Heiko Gebhardt
Leiter der Abteilung Central Material Master Agency (CMMMA), **B. Braun Melsungen AG**, Melsungen

Stammdaten der bedarfsgesteuerten Disposition im SAP®-Umfeld

- Definition und Abhängigkeiten von Stammdaten in Bezug auf die Bedarfssteuerung
- Auswahl und Umsetzung von geeigneten Dispositionsmerkmalen
 - Dispositionssichten im SAP-Materialstamm
 - Dispositionsmerkmale u. a.
 - + Plangest Disposition (PD) ohne Vorplanung
 - + PD mit Vertriebsplanung
- Lieferterminfindung und Kundenauftragsbestätigung (ATP-Logik)
- Wirkung der Stammdaten der Bedarfssteuerung auf die Terminierung
- Dispositionsbereiche
- Diskussion von Praxisbeispielen

Stammdaten der verbrauchsgesteuerten Disposition im SAP®-Umfeld

- Definition und Abhängigkeiten der Stammdaten der Verbrauchssteuerung u. a.
 - Sicherheitsbestand
 - Meldebestand
 - Lieferbereitschaftsgrad
- Wirkung der Stammdaten der Verbrauchssteuerung auf die Terminierung
- Diskussion von Praxisbeispielen

Zusammenfassung der Inhalte des ersten Seminartages, mit anschließendem Get-together

Methoden zur automatisierten Stammdatenoptimierung

Ihre Seminarleiter:
Prof. Dr. Klaus Posten
Dirk Weber

Stammdaten der Primärbedarfsplanung/ Prognose im SAP®-Umfeld

- Prognose im SAP®-Umfeld
- Definition und Abhängigkeiten der Stammdaten der Primärbedarfsplanung/Prognose
 - Verbrauchsmodelle und Modellauswahl, Initialisierung
 - Prognoseverfahren und Glättungsparameter, Ex-post-Prognose
 - Fehlermaße: Mean absolute Deviation (MAD), Tracking-Signal, Forecast-Genauigkeit
- Wirkung der Stammdaten der Primärbedarfsplanung/Prognose auf die Absatz-/Produktionsgrobplanung (SOP)



Optimierung der Prognose-Parameter

Effizientes Stammdatenmanagement @HARTING

- Stammdatenmanagement ganzheitlich und effizient gestalten
- Globale Sicherstellung der Stammdatenqualität
- Mit Parametermanagement zur Bestandsoptimierung



Jens Pistor
SAP Master Data Manager,
HARTING Electric GmbH & Co. KG,
Espelkamp

Stammdaten der Planungsstrategien im SAP®- Umfeld

- Definition und Abhängigkeiten der Stammdaten der Planungsstrategie
 - Strategien der Lagerfertigung
 - Strategien der Auftragsbezogenen Fertigung
- Wirkung der Stammdaten der Planungsstrategien auf die Terminierung
- Diskussion von Praxisbeispielen

Stammdaten der Losgrößenverfahren im SAP®- Umfeld

- Definition und Abhängigkeiten der Stammdaten der Losgrößenverfahren
- Wirkung der Stammdaten der Losgrößenverfahren



Optimierung der Feldwerte mit Live- Demonstration von Add-ons

Einführung und Optimierung dispositiver Stammdaten in SAP



- Optimierung & Aktualisierung von Stammdateninhalten
- Entscheidungsbäume zur automatischen Zuordnung optimaler Verfahren/Strategien
- Auswirkungen fehlerhafter Stammdaten
- Stolpersteine in der Praxis



Thomas Karlovic,
Leiter Einkauf und Disposition,
MS Motorservice International GmbH,
Neuenstadt

Optimierung & Aktualisierung dispositiver Stammdaten im SAP®-Umfeld

- Klassifizierung
- Maßnahmen aus der Klassifizierung
- (Markt-)Spielregeln
- Parameter und Feldwerte
- Entscheidungsbäume zur automatischen Zuordnung optimaler Verfahren/Strategien
- Layout und Aktualisierung von spezifisch optimierten Dispositionssichten im SAP®-Umfeld

Workshop „Ask the Expert“



Die Seminarleiter beleuchtet mit Ihnen
gemeinsam Fragestellungen, Praxiserfahrungen
und Probleme rund um SAP®.

Seminarzeiten

Am 1. Seminartag Empfang mit Kaffee und Tee ab 8.45 Uhr

	Beginn des Seminars	Business Lunch	Ende des Seminars
1. Seminartag	9.30 Uhr	12.30 Uhr	ca. 18.15 Uhr
2. Seminartag	8.30 Uhr	12.30 Uhr	ca. 17.00 Uhr

An beiden Seminartagen sind Kaffee- und Teepausen in Absprache mit den Referenten und den Teilnehmern vorgesehen.

SAP® und SAP® ERP sind eingetragene Markenzeichen der SAP® AG.

Heiko Gebhardt ist Leiter der Abteilung CMMA – Central Material Master Agency im Zentralbereich Logistics bei der **B. Braun Melsungen AG**. Im Zuge eines weltweiten SAP Roll Outs und der vorangestellten Stammdatenharmonisierung in der B. Braun Welt verantwortete Heiko Gebhardt zahlreiche Stammdatenharmonisierungsprojekte, die bis heute andauern. Ergänzend wurde ein weltweit agierendes Team für die globale Materialstammdatenthematik, die Central Material Master Agency (CMMA), etabliert, das allen ein nachhaltiges Pflege-szenario zur Verfügung stellt, globale Datenqualitätsinitiativen verantwortet und die Materialklassifizierung als Inhouse Consultant den Fachbereichen zur Verfügung stellt. Seit kurzer Zeit wurde das Thema Gefahrgut und Gefahrstoff im SAP EHS mit in die CMMA Abteilung integriert und als Service weltweit verankert.

Thomas Karlovic ist seit 2009 als Leiter des Bereiches Einkauf und Disposition bei der **MS Motorservice GmbH** in Neuenstadt tätig. Zu seinen Aufgaben zählen unter anderem der Aufbau und die Führung des weltweiten Bestandsmanagements, Optimierung der Lagerbestände, Analyse und Optimierung von Beschaffungsvorgängen sowie die Sicherstellung der Stammdatenpflege. Das Produktprogramm umfasst knapp 100.000 Artikel, die an sechs weltweiten Standorten verwaltet werden.

Jens Pistor ist SAP Master Data Manager bei der **HARTING Technologiegruppe** in Espelkamp. Innerhalb des Bereiches Global Supply Chain Management ist er im Bereich Stammdatenmanagement tätig. Zu seinen Aufgaben zählt die ganzheitliche und effiziente Gestaltung des Stammdatenmanagements. Die Schwerpunkte liegen hierbei in der Definition globaler Regeln und Ziele für alle relevanten SAP Parameter sowie deren Überprüfung. Zusätzlich ist er als interner SAP-Trainer im Bereich MM zertifiziert.

Prof. Dr. Klaus Posten ist Professor für Logistik, Produktions- und Supply Chain Management im Fachbereich Technische Betriebswirtschaft der **Fachhochschule Südwestfalen** am Standort Hagen sowie im Verbundstudium der Fachhochschulen in NRW. Seine Arbeitsschwerpunkte liegen in der logistischen Optimierung von ERP- und APS-Systemen in Industrie, Handel und Dienstleistung. Nach dem Studium des Maschinenbaus und der Wirtschaftswissenschaften war er am FIR an der RWTH Aachen tätig. Nach seiner Promotion zum Thema Bestandsoptimierung wechselte er zur Braun AG in Kronberg/Ts. Dort war er zuletzt als Leiter Logistik-Systeme im SAP-Umfeld international erfolgreich im Einsatz.

Dirk Weber ist Inhaber der **weber logistikberatung** in Aachen. Seit 2003 ist er im Bereich der Logistikoptimierung selbständig tätig und unterstützt dabei Unternehmen bei der Optimierung ihrer Logistikprozesse und den daraus resultierenden Anpassungen von ERP- und APS-Systemen.

Nach seinem Studium des Wirtschaftsingenieurwesens war er über sieben Jahre bei einer international tätigen Unternehmensberatung zunächst als Logistikberater im SAP-Umfeld in den USA und zuletzt als Projektleiter in Deutschland tätig.

beachten Sie auch unseren Kongress

19. Unabhängiger Management Circle Anwenderkongress

Instandhaltung mit SAP

24. und 25. September 2019 in Köln

Nähere Informationen gibt Ihnen gerne **Stephan Wolf**
Tel.: +49 6196 4722-800, Fax: +49 6196 4722-888,
E-Mail: kundenservice@managementcircle.de
Web: www.managementcircle.de/09-8689

Zur didaktischen Vorgehensweise

- In den zwei Workshop Tagen stehen Ihre individuellen Fragestellungen zu Stammdaten unter SAP® sowie aus vor- und nachgelagerten Bereichen im Vordergrund!
- Die Experten vermitteln Ihnen spezielles Know-how und beantworten alle Fragen hinsichtlich Funktion und Nutzung, die sich Ihnen in der Anwendung mit dem System stellen.
- Die Wissensvermittlung erfolgt anhand von Präsentationen, Diskussionen und Live-Demonstrationen.
- Die aufgeführten Themengebiete und Fragestellungen sind ausgewählte Beispiele und somit als Leitfaden zu verstehen.
- Sie haben sowohl im Vorfeld des Seminars wie auch während des Seminars die Möglichkeit, Ihre individuellen Fragen zu stellen.

AUCH ALS INHOUSE TRAINING

So individuell wie Ihre Ansprüche – Inhouse Trainings nach Maß!

Zu diesen und allen anderen Themen bieten wir auch firmeninterne Schulungen an. Ihre Vorteile: Kein Reiseaufwand – passgenau für Ihren Bedarf – optimales Preis-Leistungsverhältnis!

Ich berate Sie gerne und erstelle Ihnen ein individuelles Angebot. Rufen Sie mich an.



Daniela Rühl

Tel.: +49 6196 4722-615

E-Mail: daniela.ruehl@managementcircle.de

www.managementcircle.de/inhouse



Zum Seminarinhalt

Basis einer systemgestützten Disposition sind klar definierte und permanent gepflegte Stammdaten!

Im SAP-System gibt es allein für die Prognose und Disposition dutzende von Stammdatenfeldern, die Sie richtig definieren, strukturieren und befüllen müssen. Erschwerend kommt hinzu, dass die Artikelanzahl immer größer wird und somit die Komplexität enorm zunimmt. Dabei kann es leicht zu inkonsistenten Stammdaten kommen, wenn Sie das integrative Zusammenspiel der Stammdaten falsch einschätzen. Die Negativfolgen fehlerhafter und nicht harmonisierter Informationen ziehen sich durch die Supply Chain und verursachen erhebliche Kosten.

Aus der Praxis für die Praxis

Erfahren Sie,

- ✓ wie nachhaltige Materialstammdatenpflege in einem internationalen Unternehmen wie der **B. Braun Melsungen AG** funktioniert.
- ✓ wie die **HARTING Technologiegruppe** effizientes Stammdatenmanagement umgesetzt hat.
- ✓ wie die **MS Motorservice International GmbH** dispositive Stammdaten in SAP eingeführt und optimiert hat.

Was Sie hier lernen

Unsere Experten zeigen Ihnen kompakt an zwei Tagen,

- ✓ wie Sie die **Stammdatenorganisation anforderungsgerecht gestalten**.
- ✓ wie Sie gezielt **Workflow-basierte Werkzeuge** bei der **Stammdatenpflege** einsetzen.
- ✓ wie Sie **dispositive Stammdateninhalte** optimieren.
- ✓ wie Sie **Transparenz bei der Stammdatenaktualisierung** erreichen.

Warum dieses Seminar wichtig für Sie ist

Um die Arbeitsbelastung in der Disposition bei erhöhtem Output nicht zu steigern, muss die rollierende Aktualisierung Ihrer Stammdaten prozess- und systemtechnisch standardisiert, teilautomatisiert und trotzdem nachvollziehbar für die Disposition erfolgen. Unser Referententeam zeigt Ihnen anhand von zahlreichen Beispielen, wie Sie **Planung, Prognose und Steuerungsprozesse rund um die Logistik und Disposition unter SAP auf eine optimierte und laufend aktualisierte Stammdatenbasis stellen**.

Optimieren Sie Ihr Stammdatenmanagement

Optimieren Sie die Stammdaten-

- **organisation**
- **konsistenz**
- **inhalte**
- **aktualisierung**
- **qualität**
- **... in Ihrer Logistik!**

Begeisterte Teilnehmerstimmen:

„Sehr guter Einblick über die Funktionalität die SAP bietet und die notwendigen Zusammenhänge, aber auch sehr gutes Aufzeigen der Schwächen von SAP.“ R. Fischer, Schneider GmbH & Co. KG

„Gute Strukturierung und Aufbereitung der inhaltlichen Themen.“ S.-X. Honsberg, EV Group

Das Intensiv-Seminar mit qualifiziertem Teilnahmezertifikat



Prüfen Sie Ihr bisheriges Stammdatenmanagement-Wissen, erweitern Sie Ihren Kenntnisstand und decken Sie Wissenslücken auf! Das Zertifikat „Stammdatenmanagement unter SAP“ bescheinigt Ihnen nach Besuch des zweitägigen unabhängigen Anwenderseminars essenzielles Stammdatenmanagement-Wissen kombiniert mit topaktuellem Praxis-Know-how.

Sie haben noch Fragen? Gerne!

Rufen Sie mich an oder schreiben Sie mir eine E-Mail. Gerne berate ich Sie persönlich und beantworte Ihre Fragen zur Veranstaltung.

Matthias S. Brodrück



Matthias Brodrück

Bereichsleiter Seminare & Konferenzen

Tel. +49 6196 4722-760

E-Mail: matthias.brodrueck@managementcircle.de

Stammdatenmanagement unter SAP

■ Wen Sie auf dieser Veranstaltung treffen

Dieses Seminar richtet sich an **Leiter** und **leitende Mitarbeiter** der Bereiche **Disposition, Logistik, Logistik-Management, Logistik-Informationssysteme, Logistik-Planung, Logistik-Controlling, Materialwirtschaft** und **Projektleiter Logistik** sowie **Leiter Supply Chain Management**. Zudem ist das Seminar interessant für **IT-Leiter**.

■ Termin und Veranstaltungsort

25. und 26. Juni 2019 in Köln

06-87254

Dorint Hotel am Heumarkt Köln
Pipinstraße 1
50667 Köln

Tel.: +49 221 80190-111
Fax: +49 221 80190-190

E-Mail: reservierung.koeln-heumarkt@dorint.com

Für unsere Seminarteilnehmer steht im Tagungshotel ein begrenztes Zimmerkontingent zum Vorzugspreis zur Verfügung. Nehmen Sie die **Reservierung bitte rechtzeitig selbst direkt im Hotel** unter Berufung auf Management Circle vor.



Lean, Produktion & Instandhaltung

Der Blog für News & Trends der Branche!

Jetzt folgen!  www.management-circle.de/lean
 [@lean_circle](https://twitter.com/lean_circle)

Begrenzte Teilnehmerplätze – jetzt anmelden!

Online-Anmeldung: www.managementcircle.de/06-87254
PDF zum Ausdrucken: www.managementcircle.de/form
E-Mail: anmeldung@managementcircle.de
Telefonisch: **+49 6196 4722-700**
per Post: **Management Circle AG, Postfach 56 29, 65731 Eschborn/Ts.**

Anmeldebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Die Teilnahmegebühr für das zweitägige Seminar beträgt inkl. Business Lunch, Erfrischungsgetränken, Get-together und der Dokumentation € 1.995,-. Sollten mehr als zwei Vertreter desselben Unternehmens an der Veranstaltung teilnehmen, bieten wir **ab dem dritten Teilnehmer 10% Preisnachlass**. Bis zu vier Wochen vor Veranstaltungstermin können Sie kostenlos stornieren. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die gesamte Teilnahmegebühr. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich. Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Werbewiderspruch

Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke durch die Management Circle AG selbstverständlich jederzeit widersprechen oder eine erteilte Einwilligung widerrufen. Hierfür genügt eine kurze Nachricht an unseren Datenschutzbeauftragten per Mail an datenschutz@managementcircle.de oder per Post an Management Circle AG, Datenschutz, an die oben genannte Adresse. Weitere Informationen zum Datenschutz erhalten Sie unter www.managementcircle.de/datenschutz.

■ Über Management Circle

Als anerkannter Bildungspartner und Marktführer im deutschsprachigen Raum vermittelt Management Circle *WissensWerte* an Fach- und Führungskräfte. Mit seinen rund 200 Mitarbeitern und jährlich etwa 2000 Veranstaltungen sorgt das Unternehmen für berufliche Weiterbildung auf höchstem Niveau. Weitere Infos zur *Bildung für die Besten* erhalten Sie unter www.managementcircle.de



Reisen Sie mit der Deutschen Bahn zu attraktiven Sonderkonditionen zum Veranstaltungsort.
Infos unter: www.managementcircle.de/bahn