

## ANMELDUNG ZUM SAP TERP 10 ODER SAP TERP 10 EINZELBLÖCKEN

Hiermit melde ich mich **verbindlich** zu folgendem SAP-Produktangebot an:

Bitte hier auswählen, wenn Sie **kein** Student der VWA München sind:

- Block I 13./14.09.2019 295,- Euro (inkl. einem Modul aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Block II 20./21.09.2019 295,- Euro (inkl. einem Modul aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Block III 27./28.09.2019 295,- Euro (inkl. einem Modul aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Block IV 11./12.10.2019 295,- Euro (inkl. einem Modul aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Block V 18./19.10.2019 295,- Euro (inkl. einem Modul aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Gesamtkurs SAP TERP 10 1.295,- Euro (inkl. drei Modulen aus dem Curriculum Betriebswirt (VWA))
- Gesamtprüfung für SAP-Zertifikat 28.10.2019 190,- Euro

Bitte hier auswählen, wenn Sie Student (an einer VWA, Universität oder Hochschule) sind:

- Gesamtkurs SAP TERP 10 inkl. Zertifikatsprüfung 795,- Euro

*(Bitte legen Sie unbedingt eine Immatrikulationsbescheinigung bei!)*

### ANGABEN ZUR PERSON

Frau  Herr

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Funktion \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

Postleitzahl, Ort \_\_\_\_\_

E-Mail-Adresse privat \_\_\_\_\_

E-Mail geschäftlich \_\_\_\_\_

Telefonnummer privat \_\_\_\_\_

Telefonnr. geschäftlich \_\_\_\_\_

Mobiltelefonnr. privat \_\_\_\_\_

Mobitel. geschäftlich \_\_\_\_\_

Die Teilnahmegebühr wird nach Rechnungsstellung umgehend fällig. Bei einer Stornierung bis zum Anmeldeschluss fallen 50 % der Gebühren an. Erfolgt die Stornierung nach dem Anmeldeschluss, fällt die gesamte Teilnahmegebühr an. Anmeldeschluss ist am 02.08.2019.

## SAP TERP 10\*

### EINZELNE BLÖCKE

5 Wochenende September und Oktober 2019

\*) falls bis zum Seminarbeginn SAP Schulungsunterlagen für HANA in deutscher Sprache zur Verfügung stellt, wird ggfs. der SAP Nachfolgekurs SAP TS410 (HANA) durchgeführt.

#### **BLOCK 1: 13.09. – 14.09.2019 von 9:00 – 17:00 Uhr**

##### **Automatisierung von Geschäftsprozessen**

- Erläutern von miteinander verbundenen Geschäftsprozessen
- Verwendung des SAP ERP zur Automatisierung von Geschäftsprozessen

##### **SAP ERP-Grundlagen und Navigation**

- Navigation innerhalb des SAP ERP-Systems durchführen
- Personalisierung der grafischen Benutzeroberfläche von SAP (GUI)
- Übersicht über die Konzepte, die in SAP ERP-Anwendungen angewendet werden
- Erläuterung der Konzepte des SAP Business Warehouse (BW)
- Neue SAP-Funktionalität

##### **Grundlagen der Finanzbuchhaltung (FI)**

- Beschreiben von SAP-FI-Aufgaben
- Definition der Organisationsebenen im SAP FI und SAP Management Accounting (CO)
- Stammdaten des Hauptbuchs (GL) definieren
- Buchung eines FIBU-Kontenbelegs

##### **Grundlagen des SAP-Management-Accounting (CO)**

- Beschreiben der Funktionen von CO
- Organisationsebenen in CO definieren
- Buchungen in CO abschließen

#### **BLOCK 2: 20.09. – 21.09.2019 von 9:00 – 17:00 Uhr**

##### **SAP Human Capital Management**

- HCM-Prozesse erklären
- HCM-Strukturen definieren
- Erläutern des Personaleinstellungsprozesses
- Mitarbeiterdatensätze verwalten
- Qualifikationen und Anforderungen beschreiben

- Umreißen von Training und Event Management
- Beschreiben von HCM-Supportprozessen
- Identifizieren der Aktivitäten in einer Self-Service-Oberfläche

### **Beschaffungsprozess (Purchase-to-Pay) in SAP ERP**

- Beschaffungsprozess beschreiben
- Ermittlung der Organisationsebenen, die den Beschaffungsprozess unterstützen
- Im Beschaffungsprozess verwendete Stammdaten definieren
- Lieferantenstammsatz anlegen
- Zusätzliche lieferantenabhängige Stammdatensätze auflisten
- Bestellanforderungen anlegen
- Bestellungen anlegen
- Wareneingang mit Bestellbezug buchen
- Lieferantenrechnungen erfassen und bearbeiten
- Automatischen Zahllauf durchführen
- Ermittlung der Integrationspunkten im Beschaffungsprozess

### **BLOCK 3: 27.09. – 28.09.2019 von 9:00 – 17:00 Uhr**

#### **Plan-to-Produce-Prozess in SAP ERP**

- Den Plan-to-Produce-Prozess in SAP ERP beschreiben
- Ermittlung der Organisationsebenen, die den Plan-to-Produce-Geschäftsprozess unterstützen
- Die Stammdaten im Plan-to-Produce-Prozess definieren
- Integration zwischen CO und Produktionsplanung
- Kalkulation für ein Produkt (Material) anlegen
- Planung der Produktnachfrage
- Materialbedarfsplanung - integrierte Planung
- Disposition bearbeiten
- MRP durchführen
- Geschäftsprozesses in der Fertigung beschreiben
- Fertigungsauftrag anlegen und freigeben
- Materialentnahme für einen Fertigungsauftrag durchführen
- Auftragsrückmeldung und Materialeingang aus der Fertigung verbuchen
- Aktivitäten zum Periodenabschlusses durchführen
- Integrationspunkte des Plan-to-Produce-Prozess

### **BLOCK 4: 11.10. – 12.10.2019 von 9:00 – 17:00 Uhr**

#### **Auftragsabwicklung im SAP ERP**

- Beschreiben des Order to Cash-Geschäftsprozesse
- Ermittlung der organisatorischen Ebenen, die den Geschäftsprozess "Order-to-Cash" unterstützen
- Beschreiben der verwendeten Stammdaten im Order to Cash-Geschäftsprozesse
- Kundenstammsatz anlegen
- Konditionssatz anlegen
- Kundenauftrag anlegen und bearbeiten
- Kundenauftrag ausliefern
- Kundenrechnung erstellen

- Zahlung des Kunden verbuchen
- Profit-Center-Rechnung verwenden
- Analyse der Rentabilität von externen Marktsegmenten
- Definieren von Order-to-Cash-Integrationspunkten
- Erläuterung der Integration von SAP Hybris

**Projektsystem**

- Beschreiben der Prozessschritte im Projektsystem
- Projektstruktur erstellen
- Projektablauf planen
- Materialien und Ressourcen einem Projekt zuordnen
- Planung von Projektkosten und -erlösen
- Budgetierung eines Projekts
- Projekt ausführen
- Fortschritt eines Projekts verfolgen
- Materialtransaktion in ein Projekt buchen
- Projekte auswerten
- Periodenabschlussaktivitäten verarbeiten
- Identifizieren der Integrationspunkte eines Projektsystems

**BLOCK 5: 18.10. – 19.10.2019 von 9:00 – 17:00 Uhr**

**Innenaufträge, Anlagevermögen und Enterprise Asset Management**

- Beschreiben des Prozesses zwischen Innenaufträgen, Anlagevermögen und EAM
- Anlage-Stammsatz anlegen
- Kosten über Innenaufträge überwachen
- Bearbeitung einer Verpflichtung für einen Innenauftrag
- Interne Bestellungen abrechnen
- Periodenabschlussaktivitäten für Anlagevermögen durchführen
- Definieren der in EAM verwendeten Organisationsebenen
- Definieren der in EAM verwendeten technischen Objekte
- Integration von EAM und Anlagenbuchhaltung
- Bearbeitung von Geschäftsschritten in der planbaren Instandhaltung
- Beschreibung der in Instandhaltung (EAM) verwendeten Stammdaten
- Instandhaltungsmeldungen erstellen und bearbeiten
- Instandhaltungsaufträge erstellen und bearbeiten
- Instandhaltungsaufträge durchführen
- Instandhaltungsaufträge abschließen
- Periodenabschlussaktivitäten verarbeiten