

Controlling braucht Informationen. Diese zielgerecht darzustellen und auszuwerten ist nicht immer eine einfache Aufgabe. Excel ist ein geeignetes Werkzeug, dies leichter in den Griff zu bekommen.

Ihr Nutzen

Sie lernen Excel als Controlling Tool zu nutzen und, dadurch ein effizientes Controllingsystem aufzubauen. Der Schwerpunkt der Inhalte beschäftigt sich mit Kennzahlen, Soll-Ist Vergleichen, Deckungsbeitragsrechnungen, Prognoserechnungen u.v.a.m.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1250,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

Tag1

- * Basiswissen Controlling und Excel
 - Basiswissen Controlling
 - Strategisches und operatives Controlling
 - Basiswissen Excel
- * Daten konsolidieren und auswerten
 - Tabellenkonsolidierung vorbereiten
 - Umsatzzahlen konsolidieren und auswerten
 - Daten für eine ABC-Analyse vorbereiten
 - ABC-Analyse mit der Funktion SVERWEIS
 - ABC-Analyse grafisch auswerten
- * Trendberechnungen durchführen
 - Umsatz- und Kostenplanung
 - Umsatz- und Kostentrend ermitteln
 - Kostenplan mit der Funktion TREND berechnen
 - Trendabweichungen darstellen
 - Statistische Auswertungen vornehmen
 - Umsatzentwicklungen mit Szenarien aufzeigen
- * Kostenrechnerische Analysen
 - Deckungsbeitragsrechnung (Direct Costing)
 - Break-even-Analyse (Gewinnschwellenanalyse)
 - Gewinnschwellenmenge dynamisch darstellen
 - Preisänderungen bei der Break-even-Analyse berücksichtigen
 - Kurzfristige Erfolgsrechnung

Tag2

- * Abschreibungen und Cashflow berechnen
 - Basiswissen Abschreibungen
 - Lineare Abschreibung berechnen
 - Mit dem Cashflow arbeiten
- * Kreditberechnungen
 - Basiswissen Zinsrechnung
 - Berechnung verschiedener Verzinsungsarten
 - Finanzmathematische Funktionen einsetzen
 - Tilgungsrechnung
 - Kredit mit einer Ratentilgung berechnen

Voraussetzungen

Excel, Grundlagen Tabellenkalkulation~8553

oder dem entsprechende Kenntnisse

Grundlagen des Controllings von Vorteil

Hinweise

Das Seminar ist geeignet für BenutzerInnen der Versionen 2013 / 16 / 19 und 365. Seminarunterlagen werden in der gewünschten Version zur Verfügung gestellt. Es wird auf die Besonderheiten der eingesetzten Versionen hingewiesen.

Version: 365/2024

- Kredit mit einer Annuitätentilgung berechnen
- Datentabellen für Kreditvergleiche erstellen

* Investitionsrechnung

- Investitionsarten und -berechnungen
- Investitionsdaten zusammenstellen
- Statische Amortisationsrechnung
- Kapitalwert-Methode
- Dynamische Amortisationsrechnung
- Interner Zinsfuß

