

Ort

Hochschule Pforzheim
Tiefenbronner Str. 65
75175 Pforzheim

Raum: W1.5.06

Termin

Freitag, 12. Juni 2015, 9:45 - 16:00 Uhr

Gebühr

Die Tagungsgebühr beträgt 248,00 EUR zzgl. 19% MwSt. = 295,12 EUR, incl. Mittagessen und Pausengetränke.
Mitglieder des Controlling Forums, Sponsoren sowie Hochschulangehörige sind vom Einzelbeitrag befreit.

Anmeldung

Bis **spätestens 10.06.2015** mit beiliegendem Anmeldecoupon oder online über www.controlling.biz.
Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen unter www.controlling.biz.

Kontakt

Prof. Dr. J. Paul
Controlling Forum an der Hochschule Pforzheim
Tel.: 0711 / 8263862
Fax: 0711 / 8263863
eMail: Iris.Treiber@controlling.biz

Orientierung

Die Hochschule liegt im äußersten Süden Pforzheims in Richtung Tiefenbronn. Bitte beachten Sie die innerstädtischen weißen Hinweispfeile in Richtung "Hochschule(n)" bzw. "Wildpark". Parkplätze befinden sich kurz vor den Gebäuden des Bereichs Wirtschaft.
Orientierungsskizzen unter www.hs-pforzheim.de
Suchbegriff "Anfahrt".

Anmeldung

- Ich interessiere mich für das Controlling Forum und möchte über zukünftige Veranstaltungen informiert werden.
- Ich melde mich an für die Veranstaltung am 12.06.2015

Business Charts und Tabellen gemäß SUCCESS-Regeln mit Excel erstellen

mit _____ weiteren Person(en)

Vor- und Nachname, Titel:

Position:

Unternehmen:

Straße, Postf.:

PLZ, Ort:

Telefon:

_____ / _____

eMail:

Datum / Unterschrift:

und



Steinbeis-Transferzentrum
Pforzheim Management Institut PF-MI

44. Controlling Forum

**Business Charts und
Tabellen gemäß
SUCCESS-Regeln
mit Excel erstellen**

Freitag, 12. Juni 2015

an der Hochschule Pforzheim

Mit freundlicher Unterstützung durch

Business Charts und Tabellen gemäß SUCCESS-Regeln mit Excel erstellen

Ein gut gestaltetes Bild sagt mehr als viele Worte. Daher werden Diagramme in Managementberichten und Präsentationen gerne eingesetzt, um Daten zu veranschaulichen. Um aber das Potenzial der Visualisierung tatsächlich zu nutzen, müssen die Grafiken aussagekräftig sein. Das Erfolgsrezept für die Visualisierung von Managementinformationen liefern die SUCCESS-Regeln von Prof. Dr. Hichert, die in einer kurzen Einführung zusammengefasst werden.

Anspruchsvolle Diagramme gemäß den SUCCESS-Regeln können mit einigen speziellen Tipps und Tricks direkt in Excel umgesetzt werden. Wie das genau funktioniert, wird an diesem Workshop-Tag vermittelt. Die Arbeitsschritte werden vom Trainer via Beamer demonstriert. Die Teilnehmer erhalten ein Set vorbereiteter Übungsdateien und können direkt am eigenen Rechner mitarbeiten. **Voraussetzung ist ein selbst mitzubringendes Windows-Notebook mit installiertem MS-Excel** und Berechtigung zum Anschluss von USB-Sticks (für die Übungsdateien).

Dies ist keine gewöhnliche Excel-Schulung. Statt dessen werden hoch spezialisierte Arbeitstechniken und Tricks vermittelt, die es erlauben, durch kreative Nutzung von Standardfunktionen nahezu jeden gewünschten Grafiktyp automatisch von Excel zeichnen zu lassen, z. B. Wasserfall-Diagramme. Auch die Gestaltung aussagekräftiger Tabellen wird an diesem Tag besprochen. Besondere Bedeutung hat dabei die Umsetzung der SUCCESS-Regeln, z. B. durch leicht ablesbare Beschriftungen, richtige Skalierung und einheitliche Notation.

Die Veranstaltung richtet sich an alle, die als Controller oder in vergleichbaren Positionen regelmäßig mit Excel arbeiten und dabei Berichte mit Charts und Tabellen erstellen.

Programm

- 9:45 Uhr **Prof. Dr. Joachim Paul**
Hochschule Pforzheim
Begrüßung und Einführung
- 9:55 Uhr **Markus Wolff**
chartisan GmbH
HICHERT-SUCCESS-Konzept im Überblick
Regeln für erfolgreiches Reporting (aktualisierte Fassung): **SAY, UNIFY, CONDENSE, CHECK, EXPRESS, SIMPLIFY, STRUCTURE**
- 10:55 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr **Business Charts: Grundlagen**
Durch geschickte Verwendung von Standardfunktionen können praktisch alle Gestaltungswünsche bei Geschäftsdiagrammen realisiert werden – ohne VBA.
- Benutzerdefinierte Beschriftungen einfügen
- Skalierung von Diagrammen synchronisieren
- Farben und Muster automatisch umschalten
- 12:20 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 13:20 Uhr **Business Charts: Wasserfall**
Für Überleitungen und Abweichungsanalysen ist der Wasserfall eine beliebte Darstellungsform. Diese Grafik kann ohne Zusatztools in Excel realisiert werden.
- Berechnungslogik für Datenreihen aufbauen
- Diagramm anlegen und konfigurieren
- Passende Verbindungslinien anbringen
- 14:50 Uhr **Tabellen**
Die SUCCESS-Regeln lassen sich auch hervorragend in Tabellen umsetzen, so dass die Inhalte besser wahrgenommen werden.
- Design für Spalten und Zeilen definieren
- Abweichungen mit Datenbalken zeigen
- Zahlenformate mit Formeln steuern
- Verknüpfung mit Word und PPT
- 15:45Uhr **Zusammenfassung und Diskussion**
- 16:00Uhr Ende der Veranstaltung

Referenten

Prof. Dr. Joachim Paul studierte Betriebs- und Volkswirtschaftslehre an der Hochschule St. Gallen und der London School of Economics. Nach seiner Promotion arbeitete er zwölf Jahre lang als Führungskraft im Controlling, zunächst in der Automobilindustrie, danach im Investitionsgütersektor. Seit 1999 lehrt er an der Hochschule Pforzheim Controlling, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und International Management. Als Leiter des Pforzheim Management Instituts PF-MI ist er daneben weiterhin in der Weiterbildung und als Berater in der Praxis tätig.

Markus Wolff, Dipl.-Betriebswirt (FH), MBA, ist Geschäftsführer und Mitgründer der chartisan GmbH in Potsdam, einem Service Provider für Datenvisualisierung. Er studierte Betriebswirtschaft an der Fachhochschule Eberswalde und absolvierte ein MBA-Studium an der Donau-Universität Krems. Danach arbeitete er als Konzerncontroller bei der Saubermacher AG in Graz und als Geschäftsführer der HI-CHART GmbH in Berlin. Seit 2007 ist er als Trainer und Berater auf die praktische Umsetzung von Berichten und Präsentationen nach den Regeln von HICHERT@SUCCESS (Prof. Dr. Hichert) spezialisiert. Seit 2010 ist er einer der ersten von HICHERT+PARTNER zertifizierten Berater (HCC).