

DAS KOMPETENZ-UPGRADE FÜR AMBITIONIERTE POWERUSER, CONTROLLER, EXCEL-TRAINER UND IT-SUPPORTER

EXCEL PowerUser Days

Steigern Sie Ihre Produktivität und
Ihr Know-how im Umgang mit Daten



12. und 13. März 2018
in Emmetten (Schweiz)

Die Kurse im Detail 2018

MONTAG 12. MÄRZ 2018

Montag 09:00 Excel Plenum	Begrüssung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vorstellung der Referenten ■ Ansprechpersonen während der Veranstaltung ■ Etwas Statistik: Woher komme die Teilnehmer? ■ Ablauf und Hotel ■ Fragen & Antworten 	Alle
Montag 09:30 Excel Plenum	Tipps und Tricks zur Effizienzsteigerung im Excelalltag	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hilfe meine Excel Datei ist auf einmal so gross! Was kann ich tun? ■ Gewusst wie: Formatierungen in intelligenten Tabellen ■ Fehler in Tabellen vermeiden: Automatisch auf auszufüllende Zellen sowie abweichende Texte und Zahlen hinweisen ■ Übersichtliche Mappen dank interaktiver Deckblätter ■ Schneller geht's nicht: Per Tastenkombination zwischen Excel und dem Datenmodell hin und her wechseln ■ Geht ohne SVERWEIS und sogar ohne Formel: Mehrere Tabellen für eine Auswertung verknüpfen 	Alle
Montag 11:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Daten prüfen und Berechnungen steuern: WENN, UND, ODER & Co. verwenden	<ul style="list-style-type: none"> ■ Übersicht über wichtige Logik-Funktionen ■ 3 Wege, um eine WENN-Funktion aufzubauen ■ Daten prüfen und einen Status zuweisen mit einer und mehreren Bedingungen ■ Formelfehler vermeiden ■ Mehrere Bedingungen prüfen mit verschachtelten WENN-Funktionen 	Dieter Schiecke
Montag 11:00 Excel Professionelle Datenanalyse & BI	So geht moderne Datenanalyse: Das sind Ihre Tools für Business Intelligence	<ul style="list-style-type: none"> ■ Welche Excel Version ist die richtige? ■ So finden Sie das passende Werkzeug für Ihre Aufgabe ■ Das Datenmodell als Herzstück Ihrer Auswertungen ■ Business Intelligence kostenlos und ganz ohne Office mit Power BI Desktop 	Dominik Petri

Tag/Zeit	Kurs	Themen	Referenten
Montag 14:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Datenimport mit PowerQuery: 5 Szenarien aus der Praxis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wenn die Kollegen nicht sauber arbeiten: Daten perfekt bereitstellen ■ So gelingt die Massenauswertung beliebig vieler Dateien auf einen Schlag ■ Einfach und schnell: Daten konsolidieren und jederzeit wieder aktualisieren ■ Zuverlässig und ganz ohne Programmierung: Pivottabellen entpivotieren ■ Mit M-Funktionen noch mehr aus Ihren Daten herausholen 	Dietmar Gieringer
Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Daten kompakt auswerten: So einfach entstehen aussagekräftige und flexible Pivot-Berichte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Daten für die Pivot-Analyse optimieren ■ Eine Pivot-Tabelle für die Zukunft aufbauen ■ Pivot-Tabellen richtig formatieren ■ Berechnungen ergänzen ■ Pivot-Tabellen filtern 	Tanja Kuhn
Montag 16:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Daten aus verschiedenen Quellen meistern 1: Diese Aufgaben lösen Sie mit SVERWEIS & WVERWEIS	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wissen, wie's geht: 100-prozentige Treffer mit SVERWEIS erzielen ■ Werte mit SVERWEIS ermitteln, die zu definierten Bereichen gehören ■ Warum SVERWEIS nicht immer funktioniert ■ Mit dem WVERWEIS regionale Umsatzwerte berechnen ■ Mit INDEX und VERGLEICH flexibel auf betriebliche Erfordernisse reagieren 	Dietmar Gieringer
Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Mehr herausholen aus Pivot-Tabellen: Die Anzeige optimieren und wichtige Berechnungen ergänzen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Prozentrechnen in der Pivot-Tabelle ■ Pivot-Tabellen ganz schnell nach Monat, Quartal oder Jahr auswerten ■ Wenn die Pivot-Tabelle nervt: Optionen richtig einstellen ■ Fortlaufende Summe berechnen ■ Eigene Formeln integrieren 	Tanja Kuhn

Tag/Zeit	Kurs	Themen	Referenten
Montag 20:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Zahlen bildhaft darstellen: Mit diesen Schritten entstehen aussagekräftige Diagramme	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3 Wege zum Diagramm ■ Den richtigen Diagrammtyp zuweisen ■ Perfekte Diagrammgestaltung mit vorgefertigten Layouts ■ Achsen hinzufügen und anpassen ■ Mehr Aussagekraft für Diagramme dank optimaler Datenbeschriftung 	Dieter Schiecke
Montag 20:00 Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Kann Excel wirklich eine Datenbank ersetzen? Tabellen clever anlegen und verknüpfen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Was bereits beim Anlegen von Tabellen zu beachten ist ■ Tabellenauswertungen ohne eigene Formeleingaben erstellen ■ Auswertungscockpits mithilfe strukturierter Verweise definieren ■ Tabellen in Excel relational verknüpfen ■ Mit dem Datenmodell die Pivot-Tabellenerstellung vereinfachen 	Dietmar Gieringer

DIENSTAG 13. MÄRZ 2018

Dienstag 09:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Auswertungen visuell und interaktiv machen: Diese Steuerelemente und Format-Tricks brauchen Sie	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aus diesen zwei Teilen besteht die Lösung ■ Der interaktive Teil: Ein Optionsfeld als Prototyp ■ Der visuelle Teil: 7 Hervorhebungsregeln ■ Tricks für den Feinschliff ■ Die Lösung anpassen und weiterverwenden 	Dieter Schiecke
Dienstag 09:00 Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Deutlich mehr aus Pivot herausholen: Wie das Datenmodell neue Analysemöglichkeiten eröffnet	<ul style="list-style-type: none"> ■ Geht ohne SVERWEIS: Wie Sie mehrere Tabellen für eine Auswertung verknüpfen ■ Daten aus unterschiedlichen Quellen importieren und zusammenfassen ■ Daten importieren und automatisch aufbereiten - ohne VBA! ■ Diese neuen Analysemöglichkeiten ermöglicht nur das Datenmodell ■ DAX-Measures erstellen auch ohne Power Pivot 	Dominik Petri
Dienstag 11:00 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Listen abgleichen: Mit diesen Techniken gelingt es effizient und fehlerfrei	<ul style="list-style-type: none"> ■ Eine Abfrage filtern und gestalten ■ Daten transformieren ganz ohne Makros ■ Aufbau für eine monatliche Automatisierung ■ Inkonsistenzen zwischen Datensätzen aufzeigen ■ Differenzen auf Feldebene 	Tanja Kuhn
Dienstag 11:00 Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Mit Power Pivot das Datenmodell ergänzen und erste Schritte in der Formelsprache DAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Reporterstellung beschleunigen mit Hierarchien ■ So sorgen Sie für mehr Übersicht im Datenmodell ■ Mit der neuen Formelsprache berechnete Spalten und Measures erstellen ■ Wann berechnete Spalten und wann Measures zum Einsatz kommen ■ Darum sollten Sie expliziten Measures gegenüber impliziten den Vorzug geben 	Dominik Petri

Tag/Zeit	Kurs	Themen	Referenten
Dienstag 13:30 Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Die Variabilität visueller Auswertungen sicherstellen: Diagramme per Mausklick anpassen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Anzeige auszuwertender Filialdaten einfach per Mausklick bestimmen ■ Unerwünschte Standorte komplett ausblenden und nicht nur auf "Null" setzen ■ Abteilungsbezogene Diagramme ohne Hilfstabellen realisieren ■ Year-To-Date-Analysen mit variablem Endmonat erstellen ■ Diagramme vor fremdem Zugriff schützen 	Dietmar Geringer
Excel Professionelle Datenanalyse & BI	Monatsauswertung auf Mausklick: So sorgen Sie mit Power Query für bereinigte und aktuelle Daten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Daten aus Dateien importieren ■ Daten beim Import aufbereiten ■ Daten per Pivot-Tabelle auswerten ■ Daten aus Datenbanken importieren ■ Bericht mit neuen Daten aktualisieren 	Tanja Kuhn
Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Statusberichte in perfekter Optik: Mit diesen 3 Bausteinen sehen Ihre Auswertungen besser aus	<ul style="list-style-type: none"> ■ Diese optischen Mittel stehen zur Verfügung ■ Datenbalken und Symbole verwenden ■ Dynamische Statusanzeigen mit Symbolen Formeln ■ Mit Unicode-Zeichen die Möglichkeiten erweitern ■ Das Praxibeispiel: Harvey Balls clever einsetzen 	Dieter Schiecke
Excel Praxisaufgaben effizient erledigen	Datenaufbereitung und Dashboards auch ohne Excel: Diese 4 Vorteile bringt Power BI Desktop	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kostenlos für jedermann: Leistungsfähige Datenanalyse ohne Excel (aber fast wie Excel) ■ Grosse Datenmengen? Endlich die Vorteile von 64-Bit bei der Datenanalyse nutzen ■ So halten Sie Ihr Team immer auf dem neuesten Stand - ohne Versionswirrwarr ■ Einfach und intuitiv: Informationen gewinnen durch einfaches Fragen stellen ■ Mit mobilen Endgeräten jederzeit auf dem aktuellen Stand sein - auch unter iOS und Android 	Dominik Petri
16:45	ENDE		