

Microsoft Excel: Pivot-Tabellen und Filter

Pivot-Tabellen und Filter professionell einsetzen.

Kursziele

In diesem Themenspecial lernen die Teilnehmer/-innen alles rund um Pivot-Tabellen:

Das Erstellen, Auswerten und Anpassen der Tabellen wird ebenso behandelt wie die grafische Darstellung von Pivot-Charts. Desweiteren werden Möglichkeiten vorgestellt, Pivot-Tabellen aus externen Datenquellen zu erstellen.

Termine

Individuelle Termine und Firmenkurse in Absprache.

Kursinhalte

- Daten filtern
 - Mit dem AutoFilter arbeiten
 - Die Liste des AutoFilters nutzen
 - Mehrere Spalten gleichzeitig filtern
 - Den Top-10-Filter nutzen
 - Grundlagen zum Spezialfilter
 - Suchkriterien für den Spezialfilter
 - Den Spezialfilter einsetzen
 - Bereich als Tabelle definieren
 - Mit Datenschnitten filtern
- Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen
 - Daten in Pivot-Tabellen auswerten
 - Empfohlene Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen
 - Individuelle Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen
 - Daten einer Pivot-Tabelle filtern
 - Pivot-Tabellen mit Datenschnitten und Zeitachsen filtern
- Pivot-Tabellen auswerten und anpassen
- ...

Voraussetzungen

Excel Grundkenntnisse sind wünschenswert (EX-116-GRUND).

Dauer

1 Tag

Vollständige Kursinformationen + Anmeldung

www.ips-it.de/EX-416-PIV

Kurscode

EX-416-PIV

Kursbuchung: E-Mail anmeldung@ips-it.de | Fax 0521 20889 35

┌

_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis
_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis
_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis

┌

Angaben zur Firma

Firma	

Abteilung	
_____	_____
Straße, Hausnummer / Postfach	PLZ / Ort

┌

Angaben zu Teilnehmer/in

_____	_____
Name	Vorname
_____	_____
Telefon	E-Mail

weitere Teilnehmer	

┌

Sonstiges

_____	_____
Vorgabe Bestellnummer	Vorgabe Kostenstelle

┌

Hotel Bitte senden Sie uns passende Hotelempfehlungen.

IPS GmbH
Handelsregister Bielefeld
HRB Nr. 31309

Sparkasse Bielefeld
Konto 7 000 5731
BLZ 480 700 24

Deutsche Bank Bielefeld
Kto 0 341 396
BLZ 480 501 61

_____	_____
Ort / Datum	Unterschrift