



EXCEL FÜR FORTGESCHRITTENE

Excel können
heißt effizient arbeiten!

BEHERRSCHEN SIE EXCEL WIE EIN PROFI!

Sie machen Ihre ersten Schritte oder sind Sie schon geübt in der Anwendung? Was auch immer Sie mit Excel erledigen möchten, wir haben die passenden Excel-Seminare für Sie und Ihr Team.

In unserem „Excel Fortgeschrittenen“ Seminar lernen Sie die wichtigsten Tabellenfunktionen kennen. Des Weiteren zeigen wir Ihnen weitere Optimierungspotentiale für Excel wie beispielsweise die Bedingte Formatierung, die Gültigkeitsfunktion, diverse Filter und vor allem den Gebrauch von Pivot-Tabellen für blitzschnelle Auswertungen.

THEMEN

- PDF-Dateien in Excel importieren
- Die TOP-10 – Tabellenfunktionen in der praktischen Anwendung
- Neue Funktionen ab Excel 365: XVERWES, EINDEUTIG, FILTER; SEQUENZ und SORTIEREN
- Fehlende und doppelte Nummern ermitteln
- Daten schneller konvertieren
- Der praktische Einsatz der bedingten Formatierung von Excel
 - Eine farblose Druckversion zum Umschalten erstellen
 - Unterschiede finden
 - Dubletten aufspüren
 - Frühwarnsystem: Eine eigene Ampel basteln
- Tricks mit dem Datenfilter von Excel
- Den Spezialfilter in Excel verwenden
- Eine Unikatsliste erstellen
- Rund um die Teilergebnisse von Excel
- Das Beste von Excel: Arbeiten mit Pivot-Tabellen
- Ein wenig mehr Anwenderfreundlichkeit: Gültigkeitslisten erstellen
- Leere Zellen automatisch auffüllen
- Leere Zeilen automatisch entfernen
- Versteckte Funktionen in Excel: Der Vorleser, Kamera, Kalendersteuerelement & Co.
- Die ersten Makros für die Automatisierung von Excel
 - Änderungen von Tabellen dokumentieren
 - Daten erfolgreich schützen

MIT UNS BLEIBEN SIE BESTENS QUALIFIZIERT!



Seminar-Anmeldung
www.dstv-bw.de/seminare

Sie können sich auch gerne per
Mail: webinar@dstv-bw.de oder per
Fax: 0711 619 48 444 anmelden

TERMIN

22.07.2026
09.00 Uhr bis 13.00 Uhr

TEILNAHMEGEBÜHR

195€* je Verbandsmitglied
und je Mitarbeiter
295€*je Nichtmitglied
* zzgl. gesetzl. USt

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Eine kostenfreie Stornierung ist bis 3 Tage vor Seminarbeginn möglich.

REFERENT



Bernd Held
Programmierer,
VBA-Entwickler, Trainer,
Computerbuchautor