



WEBINAR  
www.vhw.de

## Digitale Verwaltung

# Vertiefung MS Excel: Optimaler Dateiaufbau in Excel

Dienstag, 24. November 2026 | online: 09:00 - 12:30 Uhr

Webinar-Nr.: [WB261031](#)

### Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Um Excel in der Digitalen Transformation sinnvoll einzusetzen, ist ein bestimmter Dateiaufbau hilfreich. Der führt zu automatisierten Excel-Modellen ohne Programmierung.

In diesem Vertiefungswebinar bieten wir Ihnen umfassende Einblicke und praktische Anleitungen, wie Sie Ihre Excel-Dateien effizient und benutzerfreundlich gestalten können. Dieses Webinar richtet sich an fortgeschrittene Excel-Anwender, die ihre Kenntnisse vertiefen und ihre Arbeitsweise optimieren möchten.

### Mitzubringende Arbeitsmittel

Für die Onlineteilnahme werden zwei Monitore und eine stabile Internetverbindung vorausgesetzt. Eine Webkamera und/oder ein Mikrofon sind zwar nicht zwingend erforderlich, werden für den vollen Webinarnutzen jedoch dringend empfohlen. Falls dies jedoch nicht möglich ist, können Sie Ihre Fragen auch im Chat schreiben.

Zudem benötigen die Teilnehmenden die Software MS Excel in der Version 2016 oder höher. Vorteilhaft für die Kommunikation während der Online-Schulung ist ein Headset.

### Ihr Dozent

#### **Dipl.-Kfm. Rainer Pollmann**

Geschäftsführender Partner von Pollmann & Rühm Training in Augsburg.

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

#### Termin

Dienstag, 24. November 2026

Beginn: 09:00 Uhr

Ende: 12:30 Uhr

#### Teilnahmegebühren

340,- € für Mitglieder

410,- € für Nichtmitglieder

## Dieses Webinar richtet sich an

Beschäftigte aller Arbeitsbereiche in Behörden, öffentlichen Einrichtungen und (kommunalen) Unternehmen, die mit Funktionen arbeiten und ihre Berechnungen optimieren möchten. Einfache Grundkenntnisse in MS Excel und sicherer Umgang mit dem PC werden vorausgesetzt.

## Programmablauf

- Automatisierten Modellaufbau kennenlernen (PRT-Modell und EVA-Prinzip)
- Stammdaten/Bewegungsdaten-Konzept kennenlernen und nutzen
- Stammdaten/Bewegungsdaten in das Modell importieren (Power Query)
- Sprechende Formeln für dieses Modell erstellen (Namen)
- Daten im Modell mit SVERWEIS/XVERWEIS verteilen und/oder PQ umsetzen
- Dynamische Datenbereiche einrichten (Index/Vergleich)

## Selbstständiges Arbeiten mit Excel:

Vertiefen Sie Ihr Excel-Wissen in weiteren Webinaren

---

### Vertiefung MS Excel: Automatisierung mit VBA

22.9.2026 | [WB261026](#)

### Vertiefung MS Excel: ChatGPT und Copilot für Excel nutzen

5.10.2026 | [WB261027](#)

### Vertiefung MS Excel: Datenanalyse und -verdichtung mit der Pivot-Tabelle

29.10.2026 | [WB261028](#)

### Vertiefung MS Excel: Datenimport mit Power Query

9.11.2026 | [WB261029](#)

### Vertiefung MS Excel: Diagramme mit Excel erstellen

23.11.2026 | [WB261030](#)

### Vertiefung MS Excel: Mit Excel-Funktionen berechnen und analysieren

7.12.2026 | [WB261032](#)

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

T 030 390473-610

E [kundenservice@vhw.de](mailto:kundenservice@vhw.de)

## Zeitlicher Ablauf

Beginn: 09:00 Uhr  
10:30 bis 10:45 Uhr Kaffeepause  
Ende: 12:30 Uhr

# WEBINARE – Allgemeine Hinweise und weiterführende Informationen

## Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

### Anwendungsdatei mit Installation

Sie haben Cisco Webex Meeting bisher noch nicht genutzt? Dann werden Sie nach dem Anklicken des Zugangslinks aufgefordert, sich die Datei webex.exe herunterzuladen. Wir empfehlen das Herunterladen und die Installation der Anwendungsdatei, da Sie dann alle Interaktionsmöglichkeiten vollumfänglich nutzen können.

### Browserzugang ohne Installation

Alternativ können Sie auch, ohne Installation, über Ihren Browser beitreten. Wir empfehlen eine aktuelle Version von Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari für MacOS.

### Zugang mit Tablet oder Smartphone

Mit der App von Webex für Android und iOS ist eine Teilnahme auch über ein Tablet oder Smartphone möglich.

Testen Sie Ihren Zugang im Vorfeld in unserem Testraum!

[Link Test-Raum](#)

*Meeting Passwort: **Fortbildung!***

*Nur für Tablet/Smartphone:*

*Meeting-Kennnummer (Zugriffscod): 2375 281 3625*

Für das Webinar benötigen Sie entweder einen Desktop-PC, einen Laptop oder ein anderes mobiles Endgerät (z. B. ein Tablet).

Eine Webkamera und/oder ein Mikrofon sind nicht zwingend erforderlich. Sie können Ihre Fragen auch im Chat schreiben. Oder Sie wählen sich über die Webinar-Telefonnummer ein. Dann können Sie per Telefon im Webinar sprechen. Die Telefonnummer steht im Einladungsschreiben.

[Video-Leitfaden](#)

## Ablauf von vhw-Webinaren

Spätestens einen Tag vor dem Online-Veranstaltungstermin erhalten Sie eine E-Mail mit einem Anmeldelink. Bitte beachten Sie bei erstmaliger Teilnahme an einem vhw-Webinar auch den Eingang Ihres Spam-Ordners.

- Die Webinar-Unterlagen werden spätestens 1 Tag vor der Online-Veranstaltung als Download in unserer vhw-Cloud zur Verfügung gestellt. Den Zugang zur vhw-Cloud erhalten Sie in der E-Mail mit dem Anmeldelink.
- Innerhalb 1 Woche nach der Veranstaltung erhalten Sie per E-Mail einen Link auf unsere Cloud, auf der die Webinar-Unterlagen für einen Zeitraum von weiteren 8 Wochen als Download abrufbar sind.
- Im Nachgang des Webinars erhalten Sie per E-Mail außerdem ein Teilnahmezertifikat, welches die gehörten Zeitstunden vermerkt. Dieses kann als Fortbildungsnachweis bei Kammern und Berufsverbänden vorgelegt werden. Wir unterstützen Sie gerne bei der Klärung der Anerkennungsfähigkeit. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Kammern einen Vorlauf von bis zu 7 Wochen vor Veranstaltungstermin benötigen.

Info Pflichtfortbildungen: [www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen](http://www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen)

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

Tel.: 030 390473-595, E-Mail: [webinare@vhw.de](mailto:webinare@vhw.de)