

# **MS Excel 2019/365 - Blickpunkt: Datenmengen - Berechnungen in PivotTabellen**

**Kursnummer: 5218**



## **Ziele**

Große Datenmengen werden mit dem Einsatz von Pivot auf überschaubare Größen reduziert und Datenzusammenhänge transparent dargestellt.

In diesem Mikro-Seminar/Lernnugget erfährst du, wie du optimal Berechnungen in PivotTabellen durchführst, Standardberechnungen verwendest und benutzerdefinierte Berechnungen für Felder und Elemente nutzt.

## **Inhalt**

### **1. Standardberechnungen verwenden**

### **2. Benutzerdefinierte Berechnungen für Felder und Elemente**

## **Zielgruppe**

Interessierte

## **Voraussetzungen**

MS Excel Grundlagen

## **Informationen**

Die Inhalte sind für ein Digital Blended Learning Training (online) und ein Präsenz-Training konzipiert.

### **Inhalte im Überblick:**

- 2 Module
- 1 Lernvideos
- 2 Übungen
- Zusatz-Lernmaterial
- Ergänzendes Lernmaterial

Die Inhalte und Materialien sind exemplarisch und werden von der Seminarleitung zielorientiert auf die Kenntnisse der Teilnehmenden und Ziele abgestimmt.

## **Ihr Ansprechpartner**



**Andrea Nordhoff**

# **MS Excel 2019/365 - Blickpunkt: Datenmengen - Berechnungen in PivotTabellen**

**Kursnummer: 5218**



**Consultant Training & Development**

Fon: 0221 | 29 21 16 - 13

E-Mail: [training@ce.de](mailto:training@ce.de)