

# DIE ODENTHAL-ACTIVEDATA-TOOLBOX DAS ULTIMATIVE ADD-ON

Neu

**Termin** 21. Oktober 2022

**Wir bieten Ihnen dieses Seminar als Präsenzveranstaltung  
sowie auch als besonders konzipierte Online-Schulung an!**

7 CPE

Die Odenthal-ActiveData-ToolBox ist der unverzichtbare Werkzeugkasten als praxisorientierte Ergänzung und Zusatztool zu ActiveData - exklusiv und kostenfrei im Rahmen des ActiveData-Supports. Die ToolBox beinhaltet eine Vielzahl innovativer Funktionen und Automatisierungen zur Analyse komplexer Prüffelder.

## Seminarziel

Dieses Seminar richtet sich an ActiveData-Nutzer mit ersten Vorkenntnissen. Sie erhalten einen Überblick über Funktionsbausteine und Einsatzbereiche der ToolBox-Makros. Wir zeigen Ihnen, wie Sie unsere Makros richtig und geschickt kombinieren - insbesondere im Zusammenspiel mit ActiveData und weiteren Prüfsoftware-Anwendungen.

Mit nur wenigen Klicks ersetzen Sie langwierige manuelle Prüfungsschritte effizient und zielführend durch den Einsatz vorbereiteter praxisorientierte Skripte.

## Seminargebühr

590,- Euro \*  
500,- Euro \* für jeden weiteren Teilnehmer  
einschließlich Dokumentation, Mittagessen,  
Kaffeepausen (\*zzgl. USt.)

## Seminardauer

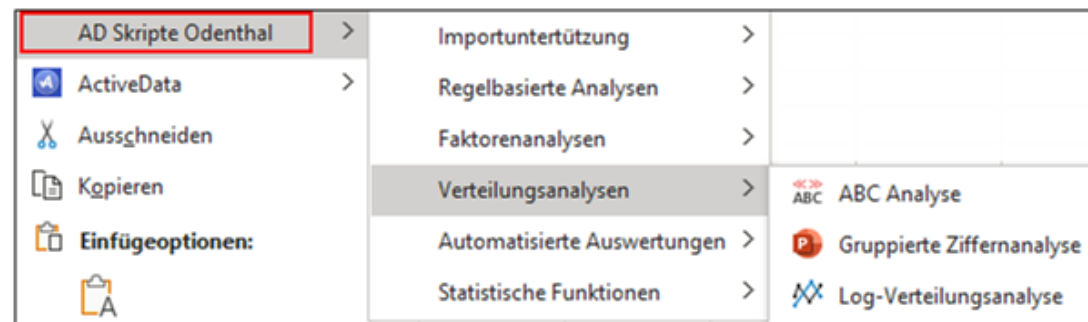
1 Tag

## Seminarort

Köln oder digital

## Teilnehmer

max. 4 Personen



# DIE ODENTHAL-ACTIVE DATA-TOOLBOX

## DAS ULTIMATIVE ADD-ON

### Seminarinhalte

- **Überblick über die ToolBox-Makros aus folgenden Funktionsbereichen**
  - Datenimport
  - Tax Compliance und Jahresabschluss
  - IKS-Analysen (Schwerpunkt: Doppelte Rechnungen/Zahlungen)
  - Verteilungsanalysen
  - Statistik und Stichproben
  - Verwaltungsfunktionen
- **ToolBox-Einsatz: Kombination von Analyseschritten anhand konkreter Beispiele**
  - Datenvorbereitung mit ActiveData oder Alternativen
  - Importunterstützung (Kombination / Einsatz von Makros und weiterer Importtools)
  - Erstellung der Prüfungsausgangsbasis
  - Basis-Analyse mit den ToolBox-Makros - Geschickte Makro-Kombination sowie einfache, automatisierte Ausführung komplexer, tiefgreifender Analysen
  - Fortführende Detailanalyse mit ActiveData
  - Integration von Prüfungsschritten in den Ansatz des Continuous Auditing
- **Strukturierte Dokumentations- und Nachweistechiken**

```
Sub Arbeitspapier_Fuellen(ByVal USTID As String, ByVal  
  
    If Namen = USTID Then  
        Namen = "Leer"  
    End If  
    If PLZ = USTID Then  
        PLZ = "Leer"  
    End If  
    If ORT = USTID Then  
        ORT = "Leer"  
    End If  
    If STRASSE = USTID Then  
        STRASSE = "Leer"  
    End If  
  
    'Ergebnisinhalte einfügen  
    Print #1, "Satznummer: " & Testnummer  
    Print #1, "Umsatzsteuer-ID: " & USTID
```