



Handbuch

Berichte im Excel-Layout

© 2001-2023 by delight software gmbh

Berichte im Excel-Layout 2023

Basierend auf delight base 11.x

© 2001-2023 by *delight software gmbh*



Berichte im Excel-Layout 2023

© 2001-2023 by delight software gmbh

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Allgemeinen Lizenzvereinbarungen der
delight software gmbh

Inhaltsverzeichnis

Kapitel 1 - Berichte im Excel-Layout	2
Kapitel 2 - Excel Option "Zugriff auf VB-Projekt" aktivieren	4
2.1 Excel XP/2003	5
2.2 Excel 2007	7
2.3 Excel 2016+	9
Kapitel 3 - XLS Layout-Datei	14
3.1 Aufbau	15

Berichte im Excel-Layout



1

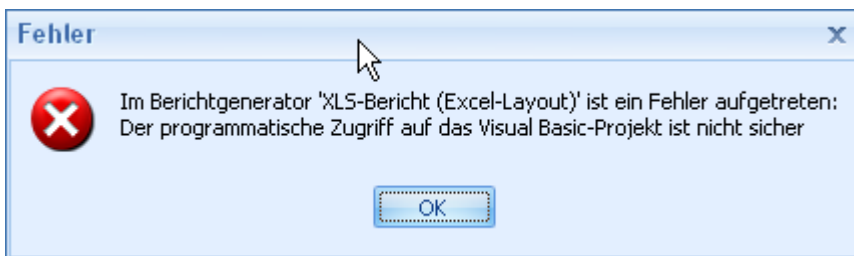
1 Berichte im Excel-Layout

In der Referenz für XLS-Berichte wird Format, Aufbau und Syntax zum Erstellen eines Layouts für XLS-Berichte beschrieben.

Sehr wichtig:

XLS-Berichte werden mittels Visual Basic-Scrips erstellt. Deshalb müssen Sie in Excel die Option "**Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen**" aktivieren.

Wenn "**Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen**" deaktiviert ist, erscheint beim Ausführen eines XLS-Berichtes folgender Fehler:



Siehe auch:

[Excel Option Zugriff auf VB-Projekt aktivieren](#)

Excel Option "Zugriff auf VB-Projekt" aktivieren

2

2 Excel Option "Zugriff auf VB-Projekt" aktivieren

Excel-Berichte können nur erstellt werden, wenn im Excel die Option **"Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen"** aktiviert ist.

siehe auch:

[Excel XP/2003](#)

[Excel 2007](#)

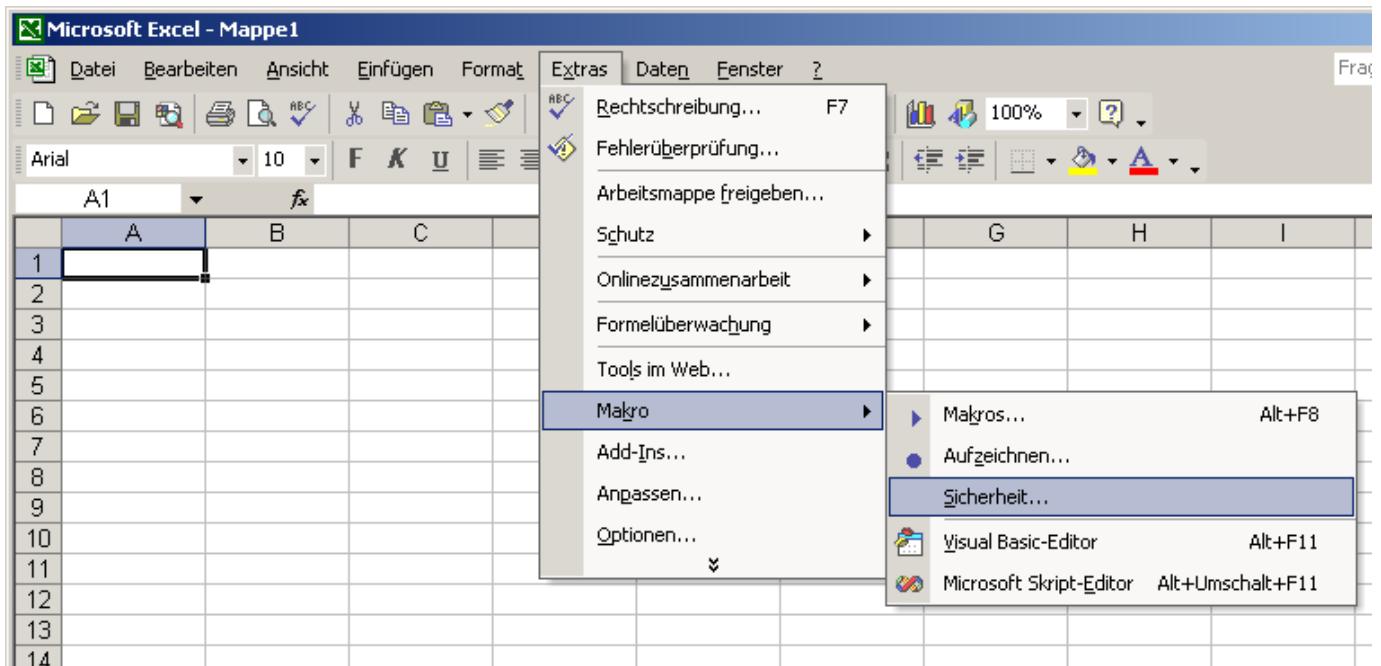
[Excel 2016+](#)

2.1 Excel XP/2003

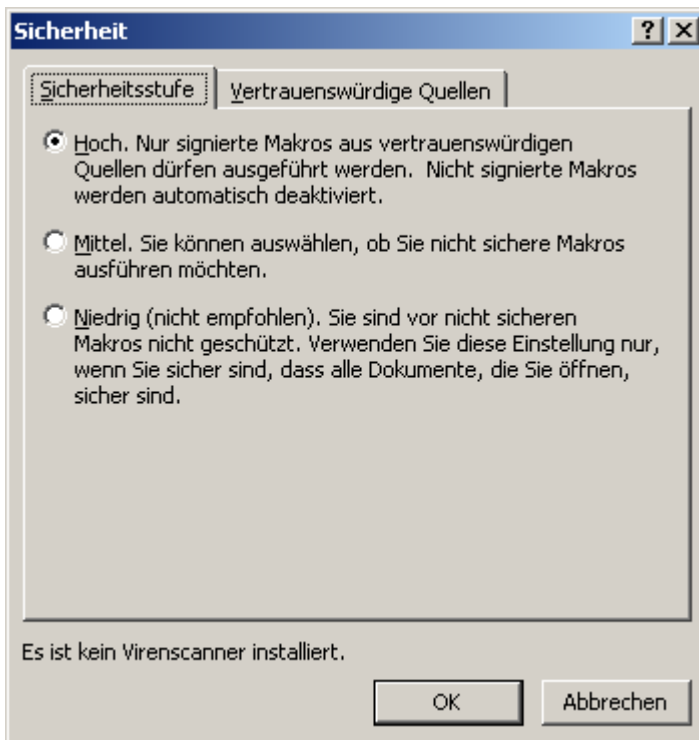
Excel-Berichte können nur erstellt werden, wenn im Excel XP/2003 die Option **"Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen"** aktiviert ist.

Option in Excel XP/2003 aktivieren:

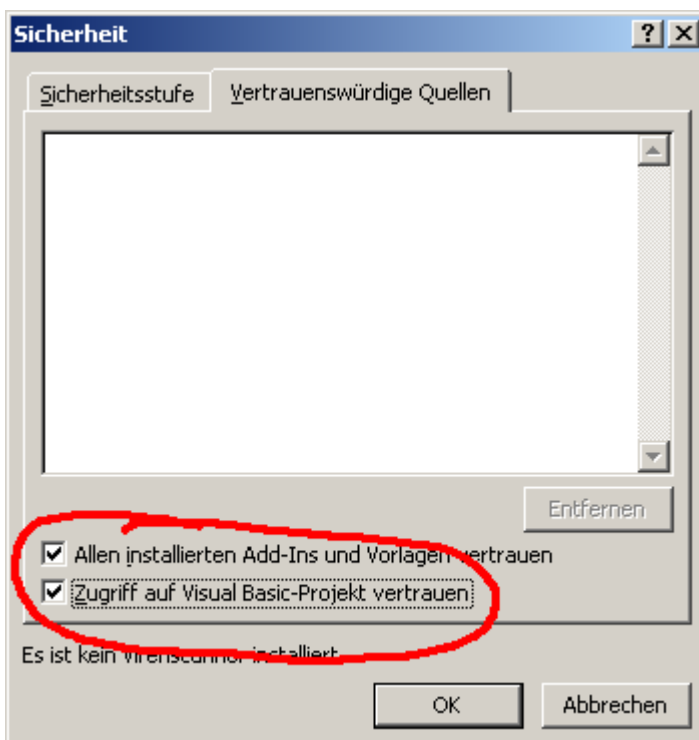
- Starten Sie MS Excel
- Klicken Sie im Menu "Extras" auf "Makro" -> "Sicherheit"



- Es erscheint folgendes Fenster.



- Wählen Sie "Vertrauenswürdige Quellen" an.



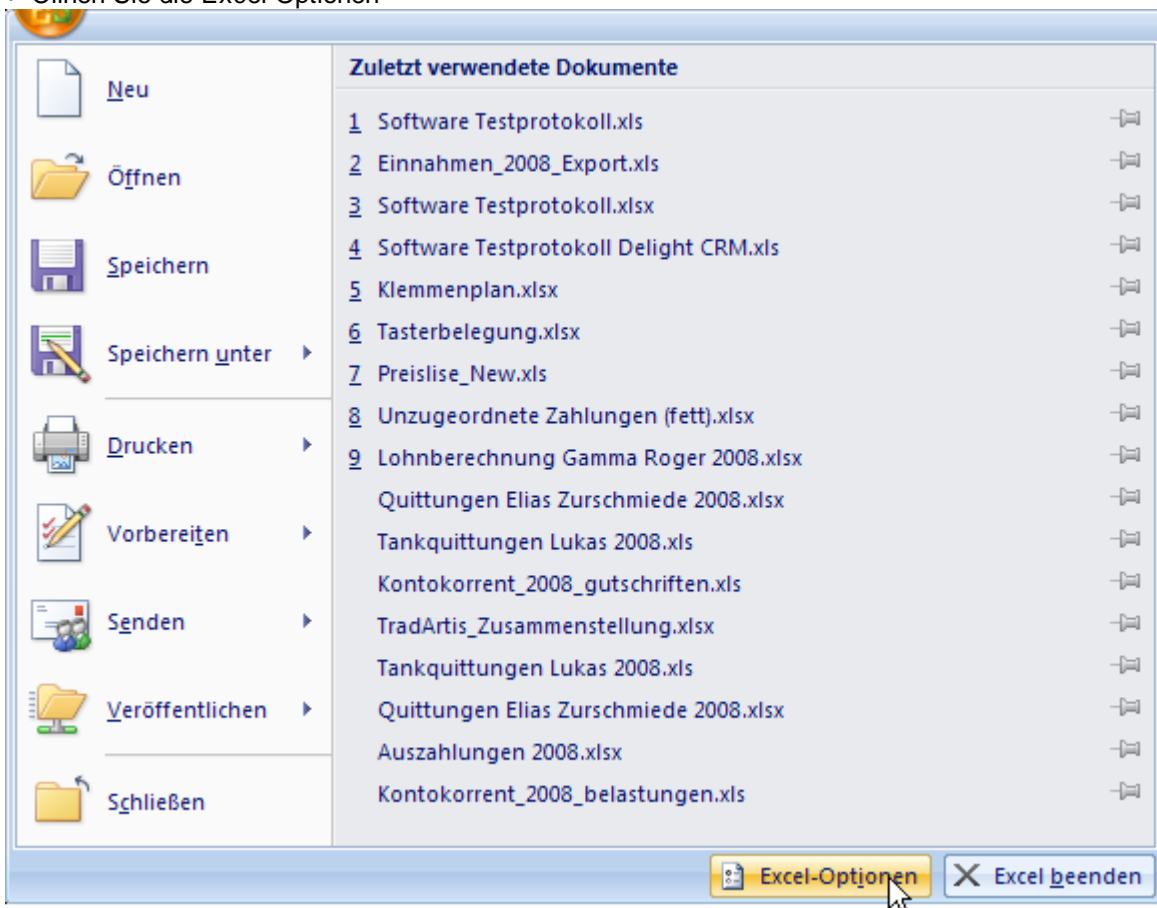
- Aktivieren Sie "Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen".
- Klicken anschliessend auf OK.

2.2 Excel 2007

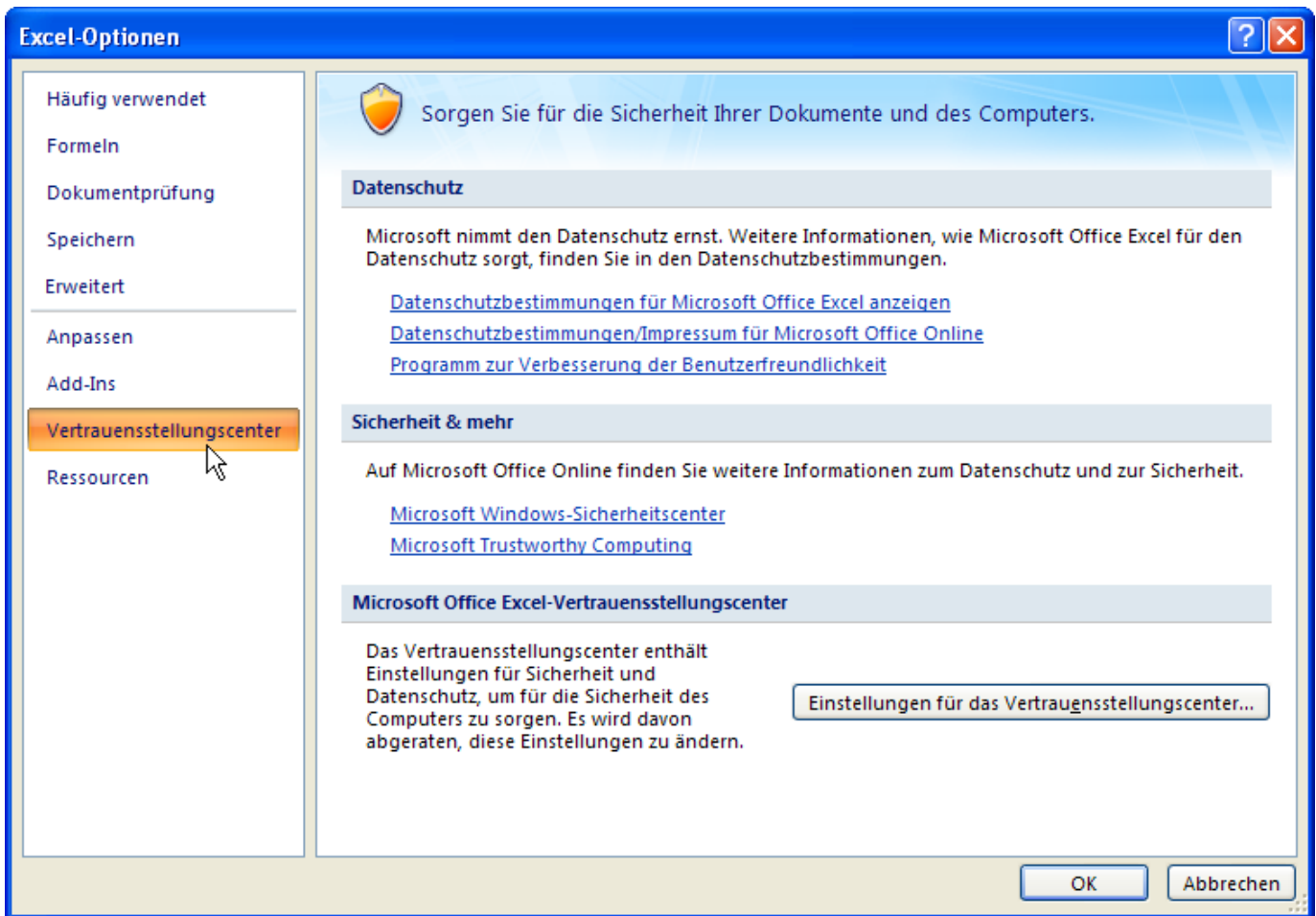
Excel-Berichte können nur erstellt werden, wenn im Excel 2007 die Option "**Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen**" aktiviert ist.

Option in Exel 2007 aktivieren:

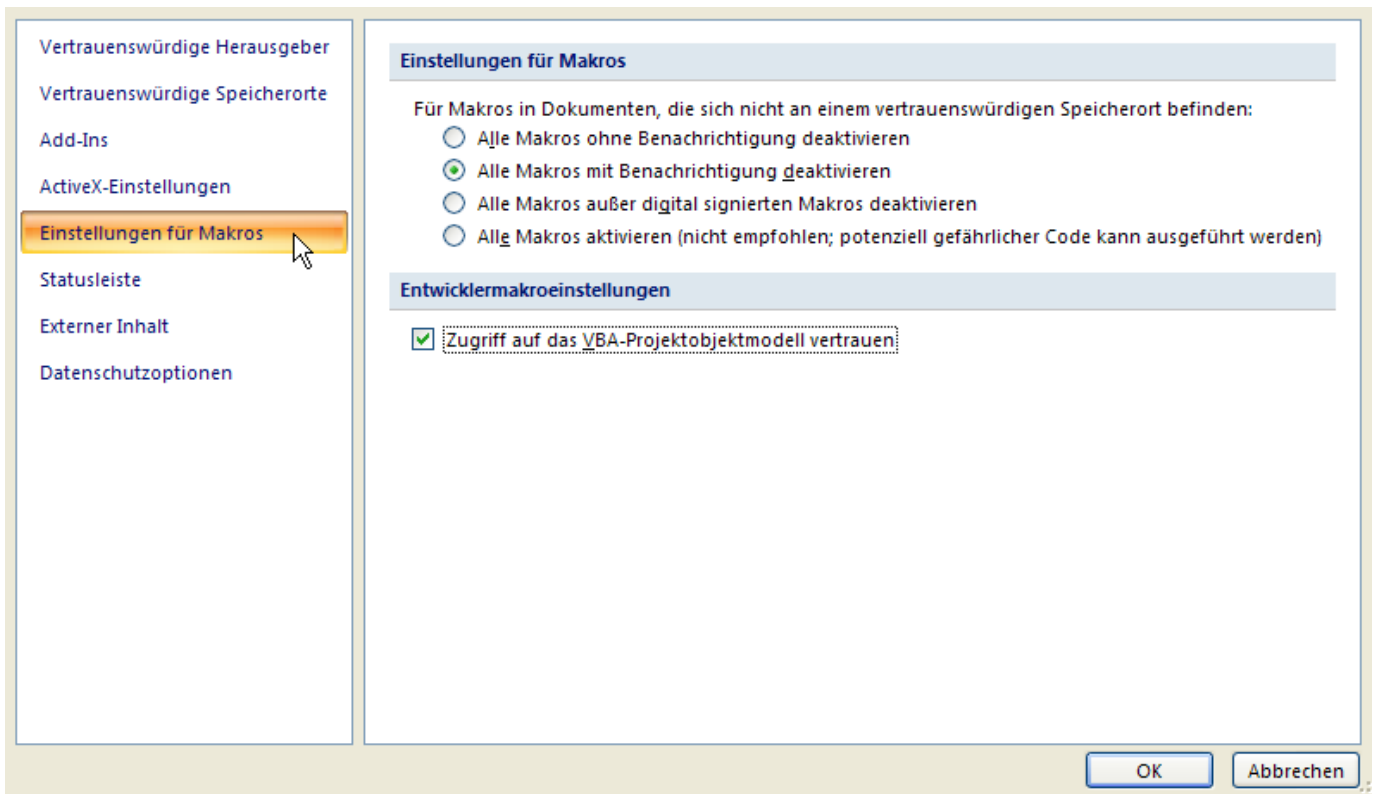
- Starten Sie MS Excel
- Öffnen Sie die Excel-Optionen



- Navigieren Sie auf den Punkt *Vertrauensstellungscenter*



- Klicken Sie auf *Einstellungen für das Vertrauensstellungscenter...*
- Navigieren Sie auf den Punkt *Einstellungen für Makros*



- Markieren Sie bei *Entwicklermakroeinstellungen* die Option *Zugriff auf das VBA-Projektobjektmodell vertrauen*

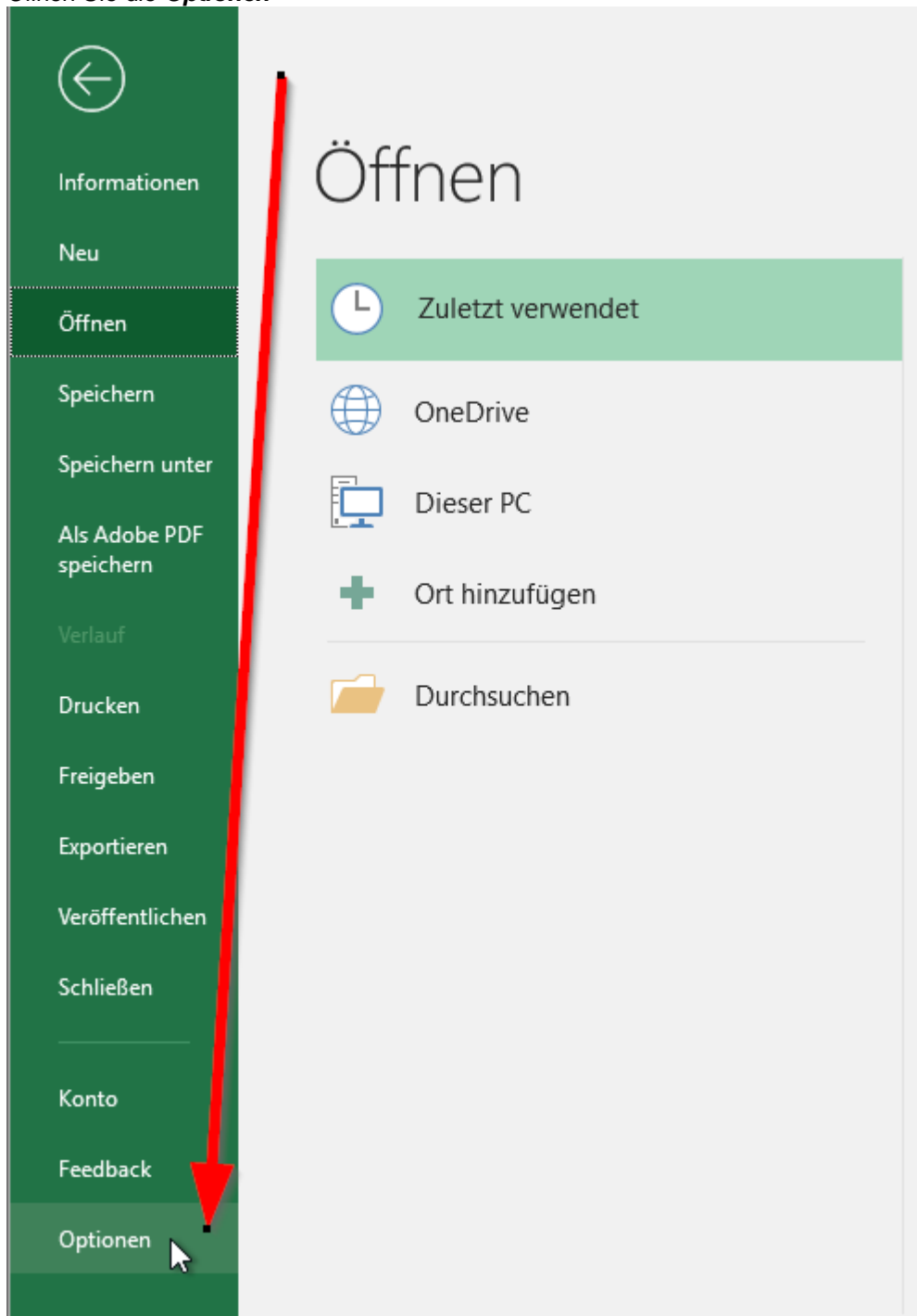
2.3 Excel 2016+

Excel-Berichte können nur erstellt werden, wenn im Excel die Option "**Zugriff auf Visual Basic-Projekt vertrauen**" aktiviert ist.

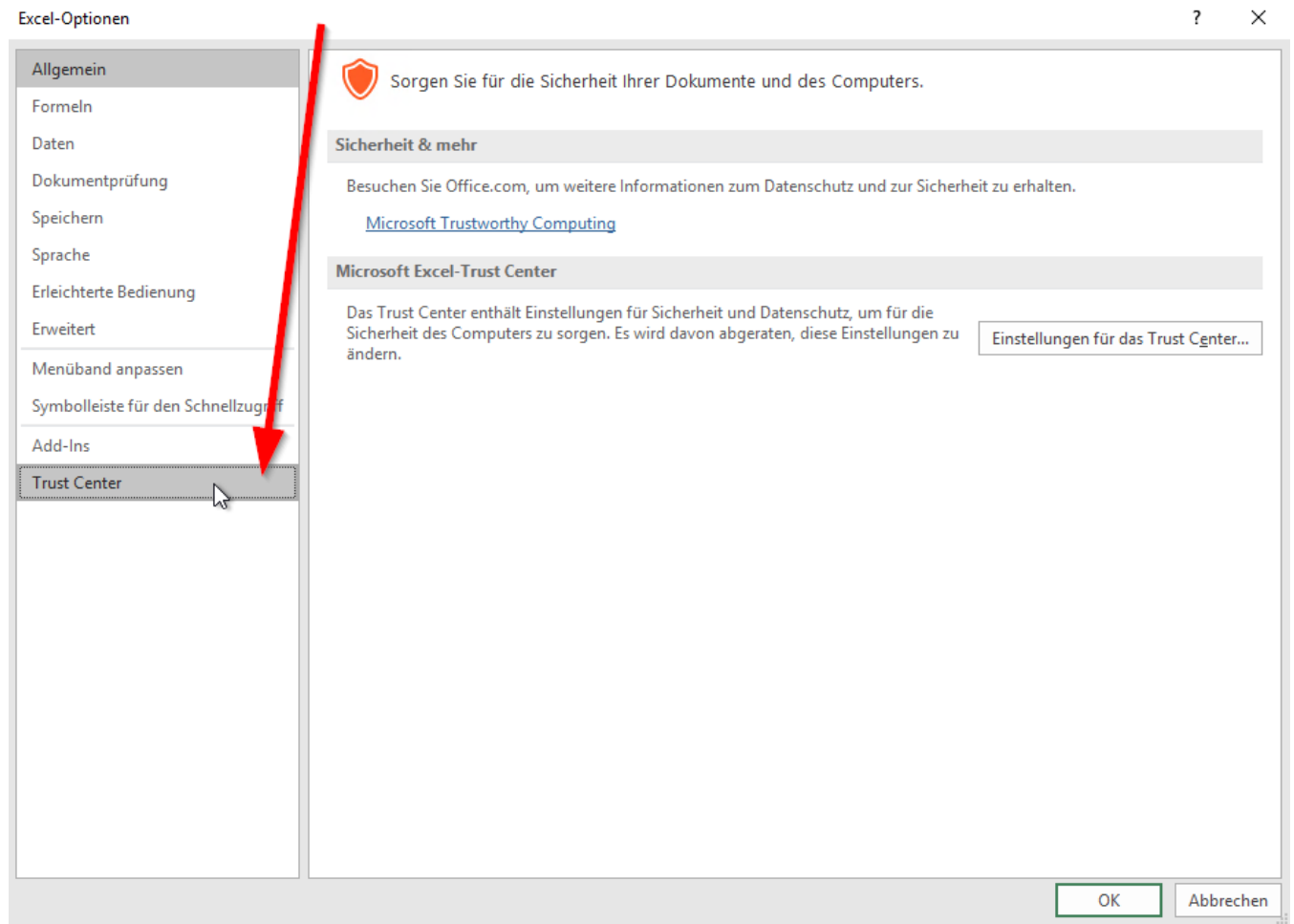
Option in Excel 2016+ aktivieren:

- Starten Sie MS Excel

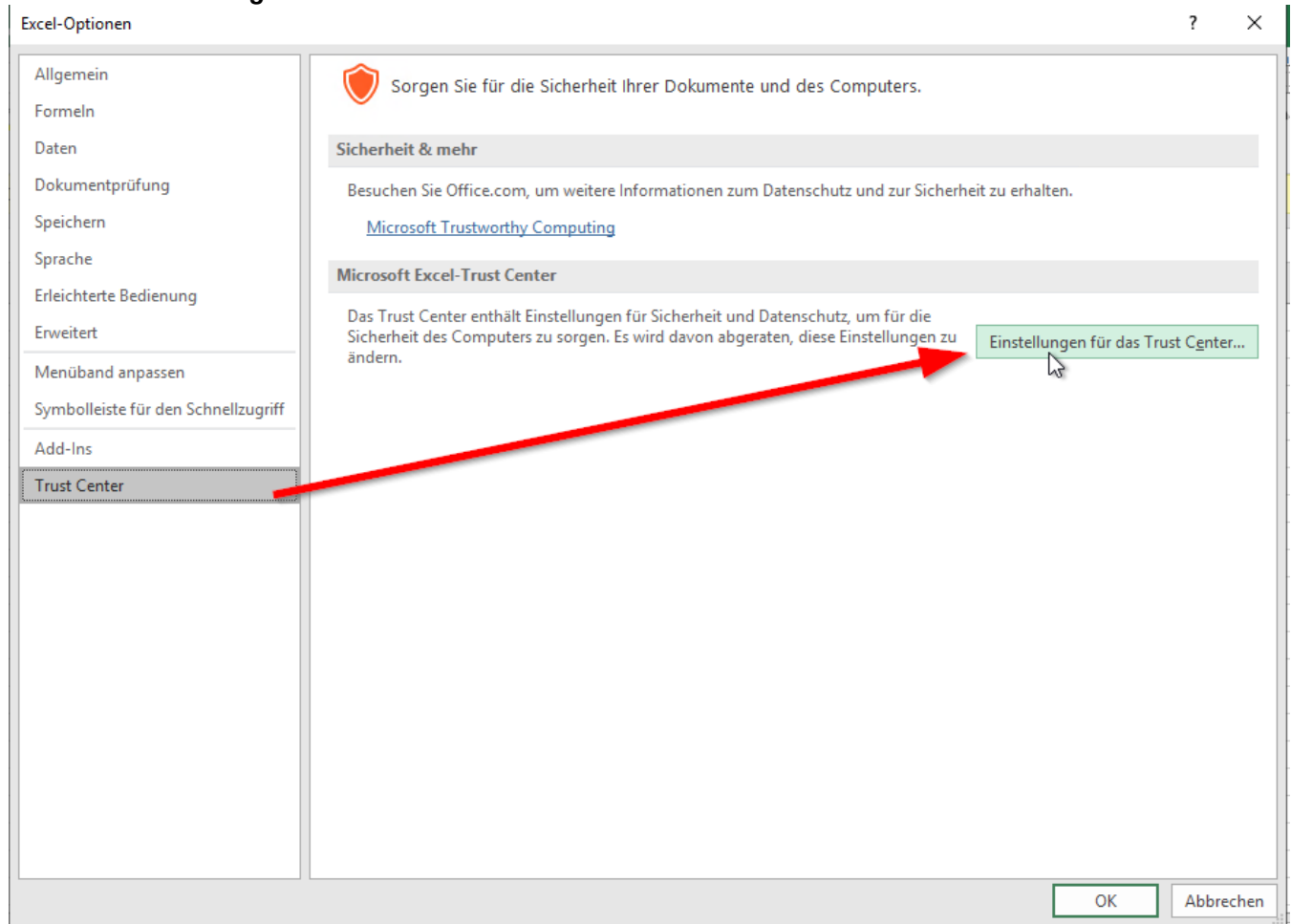
- Öffnen Sie die **Optionen**



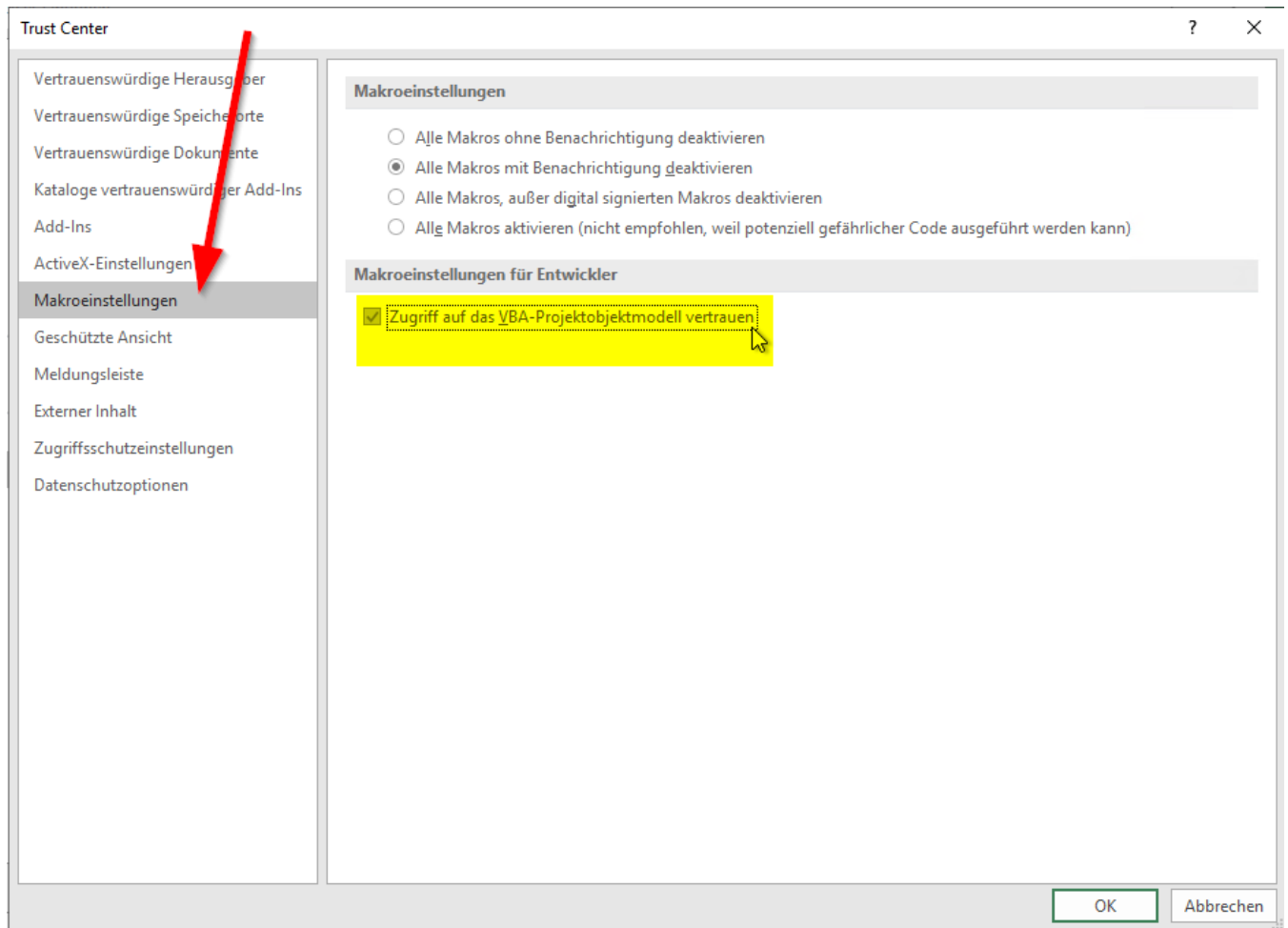
- Navigieren Sie auf den Punkt **Trust Center**



- Öffnen Sie **Einstellungen für das Trust Center**



- Klicken Sie links auf **Makroeinstellungen** und setzen Sie den Hacken bei **Zugriff auf das VBA-Projektobjektmodell vertrauen**



- Mit Klick auf **OK** speichern und anschliessend Excel schliessen

XLS Layout-Datei

3

3 XLS Layout-Datei

Die Designdefinition der Berichte wird in einer XLS Datei beschrieben, einer sogenannten Layout-Datei.

Es ist eine Datei im XLS Format, die mit Microsoft Excel erstellt und bearbeitet werden kann.

In einer XLS Layout-Datei kann mit einer speziellen Syntax definiert werden, wie die Daten auf einem Bericht dargestellt werden.

3.1 Aufbau

(Der Aufbau der Syntax für XLS Layout-Dateien ist leider noch nicht verfügbar)

Wie man eine Vorlage und das zugehörige Layout erstellt wird in Berichte beschrieben.

siehe auch:

Vorlagen

Index

- A -

Aufbau 3, 15

- B -

Basic 3, 5
Bericht 15
Berichte 3, 5, 15

- E -

Excel 3, 5, 15

- F -

Format 3

- L -

Layout 15

- M -

Makro 5

- P -

Projekt 5

- S -

Syntax 3, 15

- T -

Trust Center 5

- V -

vertrauen 5
Visual 3
Visual Basic 5
Vorlage 15

- X -

XLS 3, 15

- Z -

Zugriff 3