

# REGISTERKARTE VON INOOFF P1

Nach der Installation des Com-Addins InoOff P1 steht in PowerPoint die folgende Registerkarte zur Verfügung:

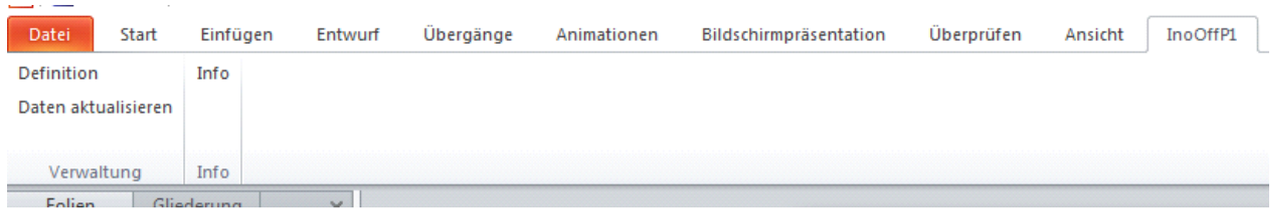


Abb. 1 Registerkarte InoOff P1

## DEFINITION DER DATENVERWEISE

Zum Festlegen der Daten wird zuerst das PowerPoint-Diagramm ausgewählt und dann die Schaltfläche **Definition** betätigt. Falls kein Diagramm ausgewählt wurde, wird der folgende Hinweis angezeigt:

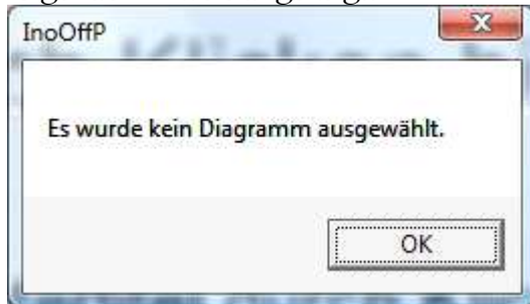


Abb. 2 Hinweis beim Start der Datendefinition

In der Eingabemaske wird angegeben, wo die Excel-Daten herkommen und wo sie in PowerPoint verwendet werden sollen.

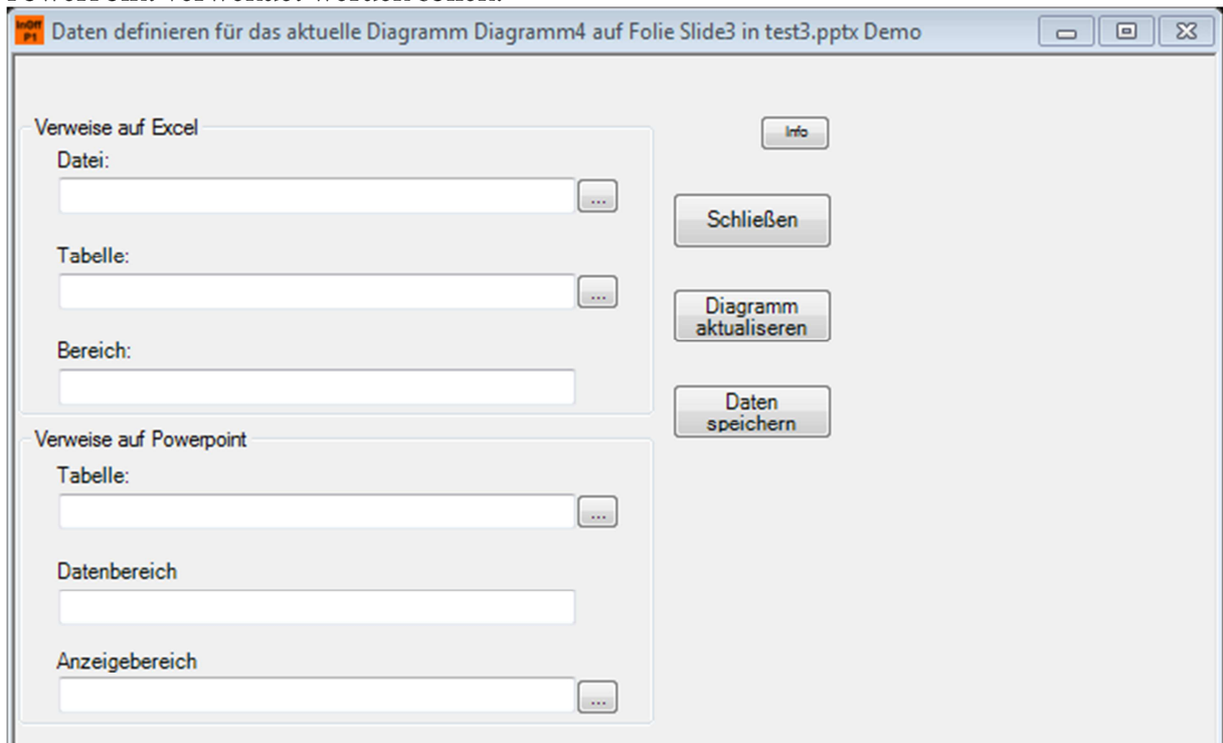


Abb. 3 Eingabemaske zur Definition der Datenherkunft

## DEFINITION DER QUELLDATEN

Bei Datei werden der Pfad und der Dateiname angegeben, aus der die Daten verwendet werden sollen. Mit der Schaltfläche [...] am Ende des Feldes öffnet sich die Eingabemaske.

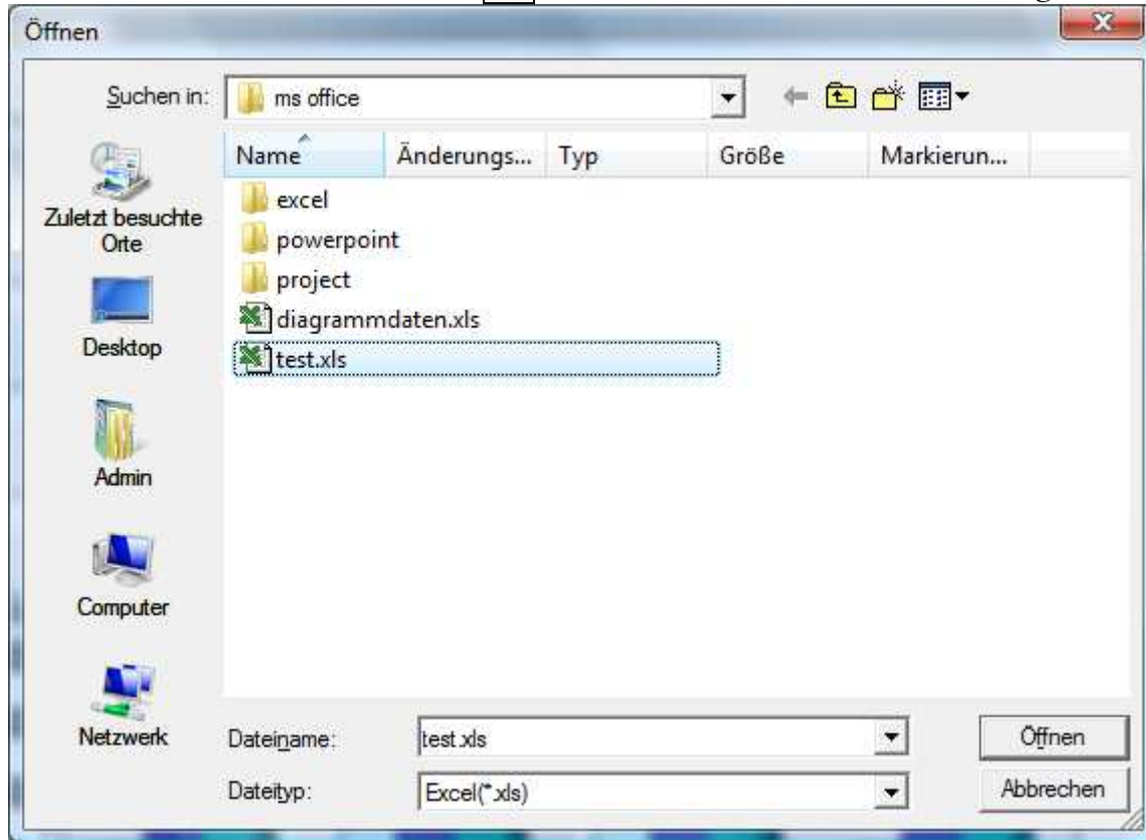


Abb. 4 Auswahldialog für die Herkunftsdatei

Die Eingabe wird nach der Auswahl der entsprechenden Datei mit [Öffnen] abgeschlossen. Bei Tabelle und Bereich wird die exakte Datenherkunft gemäß der Excelbereichsdefinition eingetragen. Die Angaben können über die Schaltfläche [...] am Ende des Feldes Tabelle ausgewählt werden. Dabei wird das Eingabefenster verkleinert und Excel zur Auswahl angezeigt.

	A	B	C	D	E
1		Abt 1	Abt 2	Abt 3	
2	Hamburg	10,2	11,2	11,3	
3	Bremen	8,4	7,4	8,1	
4	Lübeck	4,1	3,7	4,2	
5					
6					
7					
8					

Daten definieren für das aktuelle Diagramm Diagramm4 auf F...	
B2:D4	[...]

Abb. 5 Auswahlfenster zur Definition des Verweises aus Excel

Zum Abschluss der Auswahl wird die Schaltfläche [...] betätigt.

## DEFINITION DES ZIELBEREICHES

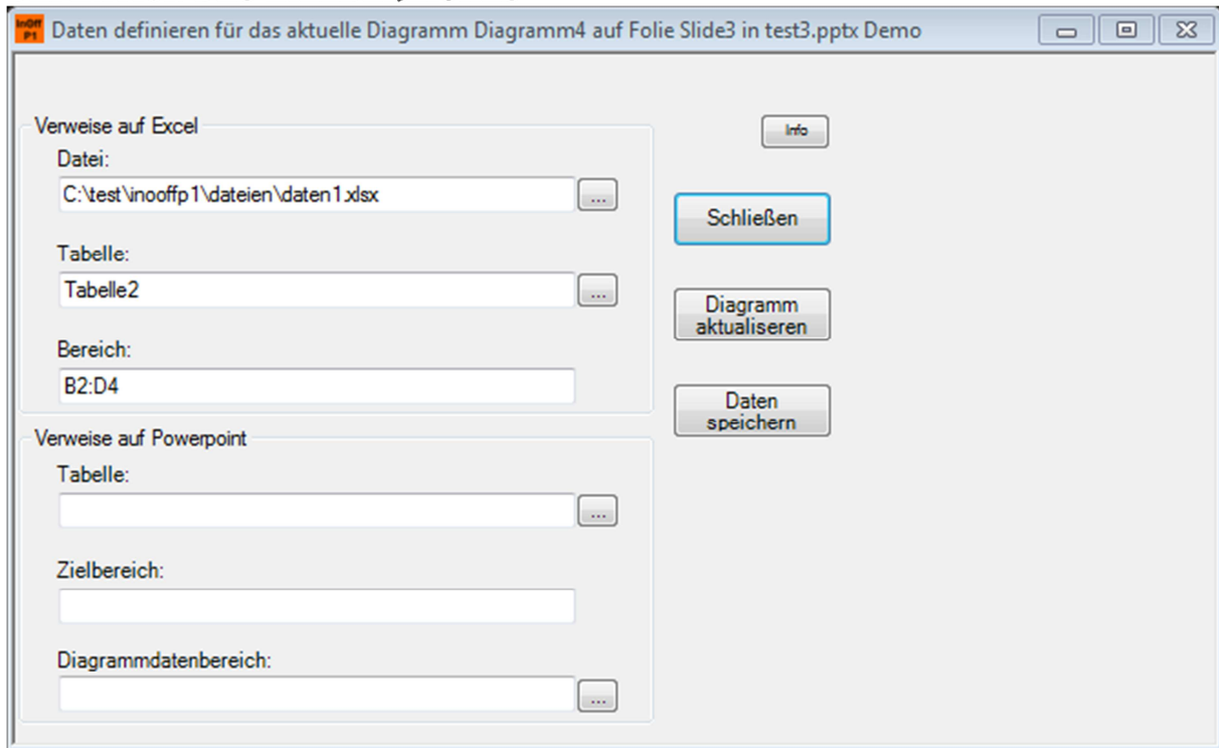


Abb. 6 Bild nach der Definition der Quelldaten

Beim Setzen des PowerPoint-Verweises öffnet sich das Excel-Fenster mit den PowerPoint-internen Excel-Daten durch Drücken der Schaltfläche [...] hinter Tabelle.

	A	B	C	D
1	Spalte1	A	B	C
2	S 1		4	5
3	S 2		3	5
4	S 3		2	1
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11		Abt 1	Abt 2	Abt 3
12	K1	[Hatched Selection Area]		
13	K2			
14	K3			
15				

Ein Dialogfenster ist über das Tabellenblatt gelegt, das den Titel 'Daten definieren für das aktuelle Diagramm Diagramm4 auf F...' hat. Darin befindet sich ein Textfeld mit dem Inhalt 'B12:D14' und eine Schaltfläche '...' rechts daneben.

Abb. 7 Auswahl der Daten aus der PowerPoint-internen Excel-Datei

Zum Abschluss der Auswahl wird die Schaltfläche [...] betätigt.

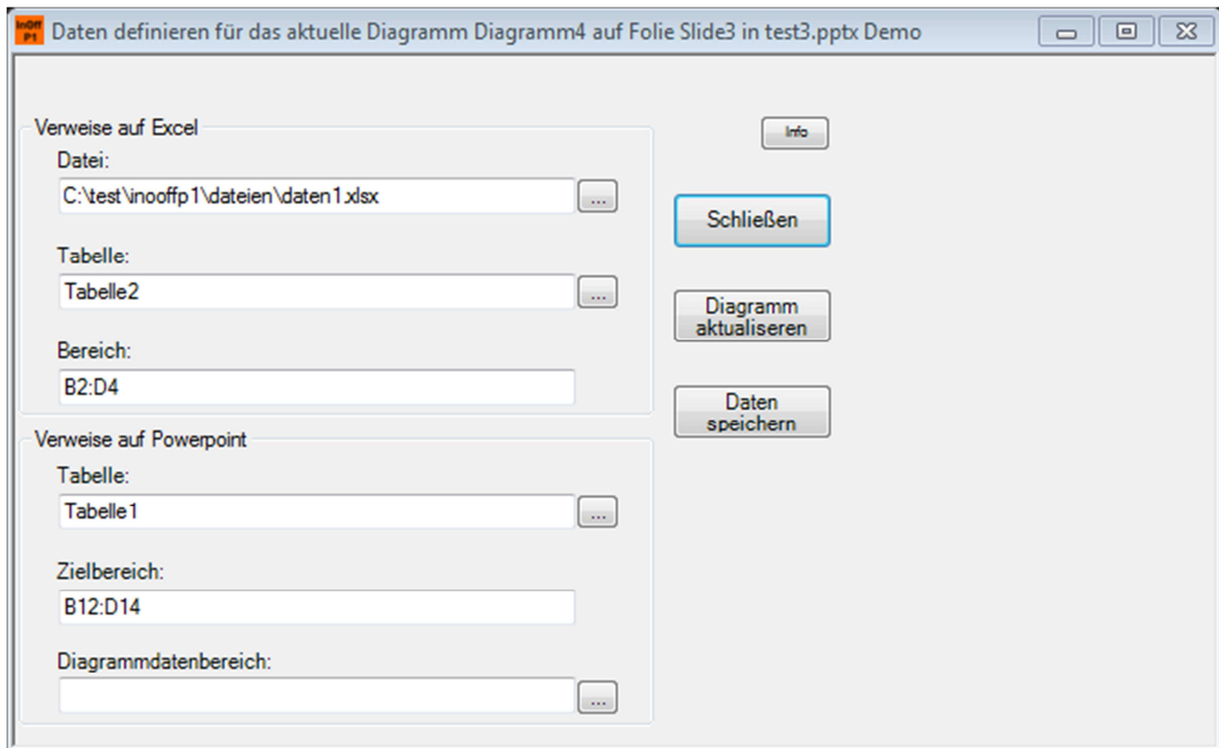


Abb. 8 Bild nach der Definition des Zielbereiches

Falls der Datenbereich für das Diagramm größer ist als der Zielbereich, kann dieser über die Schaltfläche [...] definiert werden.

	A	B	C	D
1	Spalte1	A	B	C
2	S 1		4	5
3	S 2		3	5
4	S 3		2	1
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11		Abt 1	Abt 2	Abt 3
12	K1			
13	K2			
14	K3			
15				

Ein Dialogfenster 'Daten definieren für das aktuelle Diagramm Diagramm4 auf F...' ist über die Zelle A7 (Werte: A11:D14) geöffnet.

Abb. 9 Auswahl der Daten des Zielbereiches

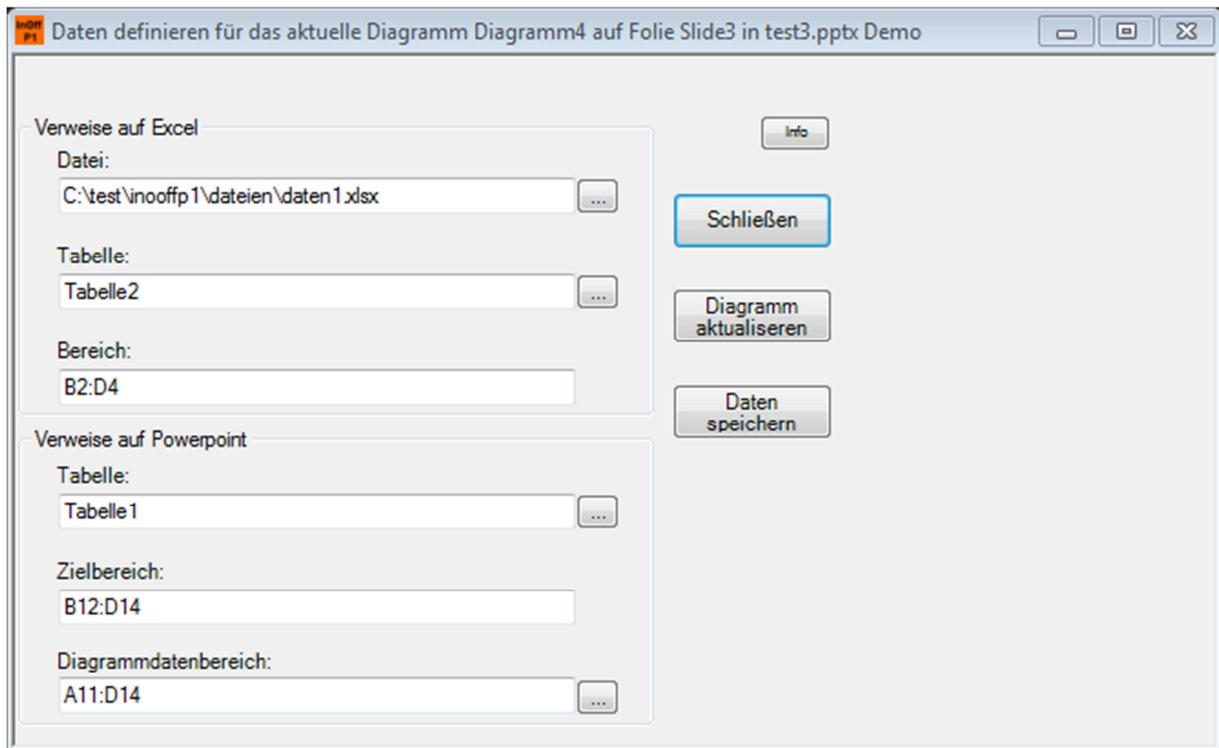


Abb. 10 Bild nach der Definition des Diagramm Datenbereiches

**Wichtig:** Bleibt der Verweis auf PowerPoint leer, werden die Daten in den Bereich, beginnend mit A1, importiert.

Zum Speichern der Eingaben wird die Schaltfläche **Daten speichern** betätigt.

Mit der Schaltfläche **Daten aktualisieren** werden die Daten im ausgewählten Diagramm angepasst.

Mit der Schaltfläche **Info** wird das Produktfenster angezeigt.

## DATEN AKTUALISIEREN

Wenn nur die Daten für die Diagramme aktualisiert werden sollen, so wird die Schaltfläche **Daten aktualisieren** aus der Symbolleiste InoOff P1 genutzt. Während der Aktualisierung wird der Fortschritt angezeigt.

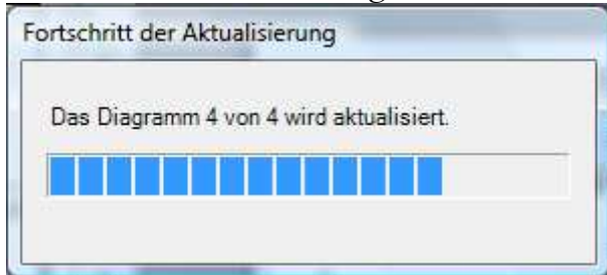


Abb. 11 Fortschrittsanzeige

Nach dem Abschluss der Aktualisierung der Daten wird die folgende Abfrage angezeigt, in der die aktualisierten Daten gespeichert werden können:



Abb. 12 Speicheraufforderung

Falls die Aktualisierung für ein Diagramm nicht durchgeführt werden kann, wird ein Hinweis eingeblendet, der mit **OK** bestätigt werden muss, bevor die Aktualisierung der Daten fortgesetzt werden kann.

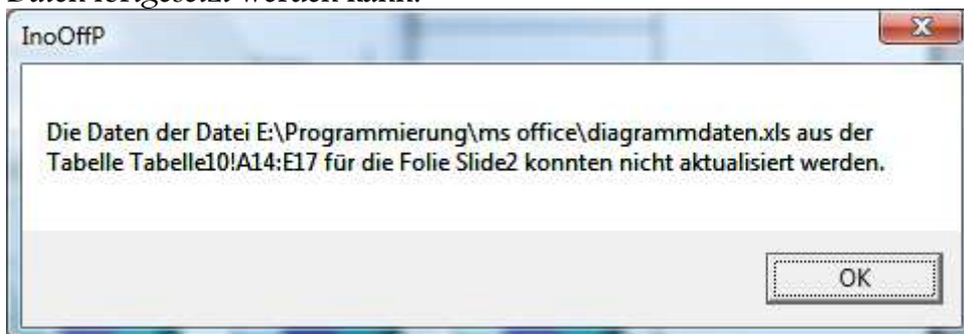


Abb. 13 Fehlerhinweis bei Aktualisierung.

Der Fehlerhinweis gibt an, auf welcher Folie der Präsentation die Daten nicht aktualisiert werden konnten.