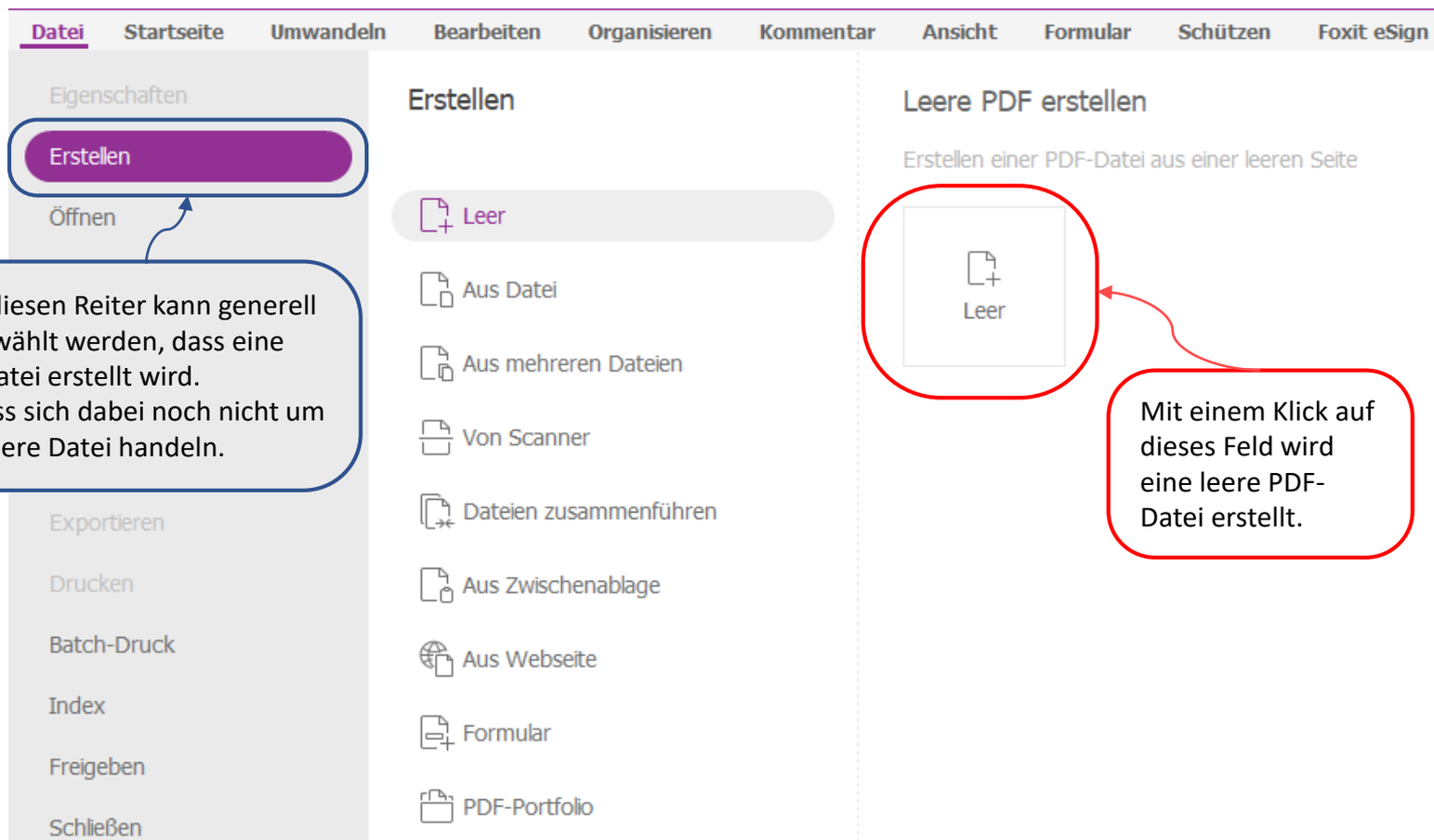


Foxit Editor pro neue Datei erstellen



The screenshot displays the Foxit Editor interface. The top menu bar includes 'Datei', 'Startseite', 'Umwandeln', 'Bearbeiten', 'Organisieren', 'Kommentar', 'Ansicht', 'Formular', 'Schützen', and 'Foxit eSign'. The 'Datei' menu is open, showing options like 'Eigenschaften', 'Erstellen', 'Öffnen', 'Exportieren', 'Drucken', 'Batch-Druck', 'Index', 'Freigeben', and 'Schließen'. The 'Erstellen' section is highlighted, listing various creation methods: 'Leer', 'Aus Datei', 'Aus mehreren Dateien', 'Von Scanner', 'Dateien zusammenführen', 'Aus Zwischenablage', 'Aus Webseite', 'Formular', and 'PDF-Portfolio'. The 'Leere PDF erstellen' section is also visible, with a 'Leer' button circled in red. A blue callout box points to the 'Erstellen' button in the menu, and a red callout box points to the 'Leer' button in the 'Leere PDF erstellen' section.

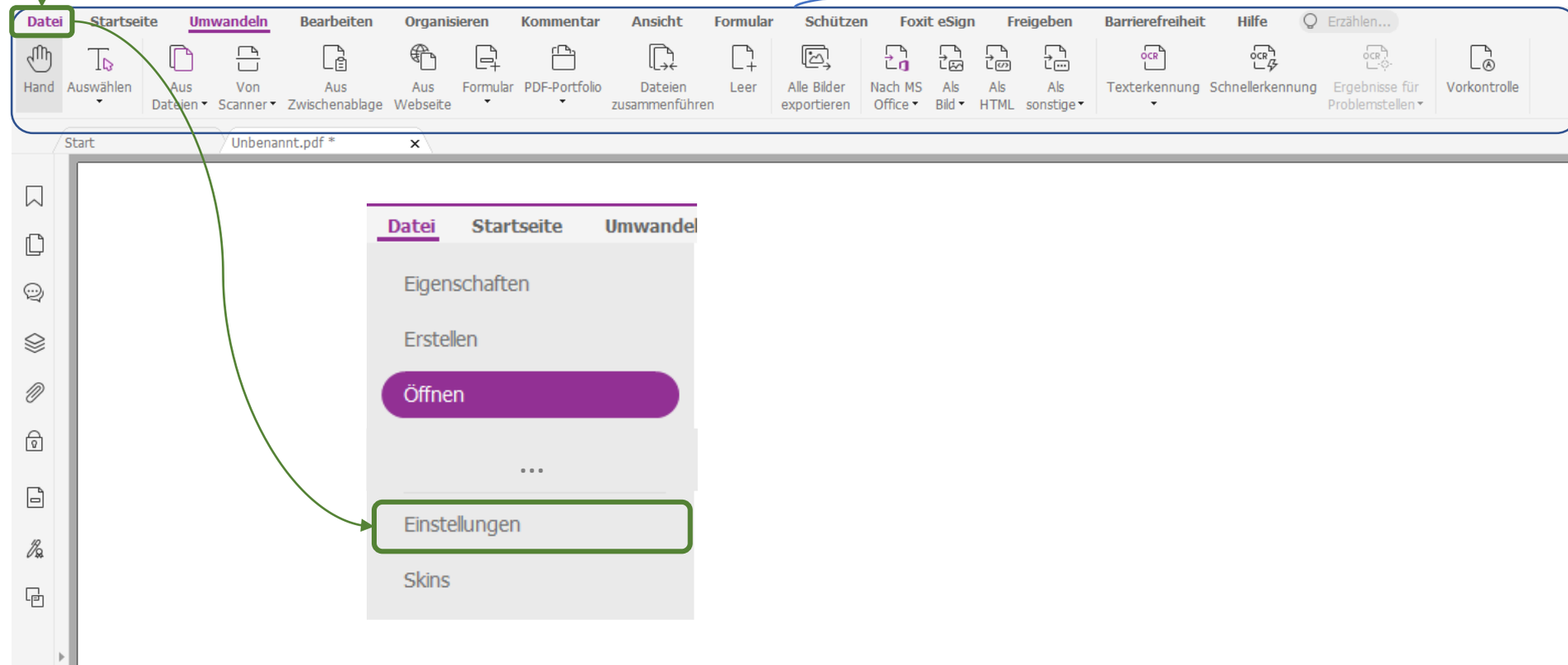
Über diesen Reiter kann generell ausgewählt werden, dass eine PDF-Datei erstellt wird. Es muss sich dabei noch nicht um eine leere Datei handeln.

Mit einem Klick auf dieses Feld wird eine leere PDF-Datei erstellt.

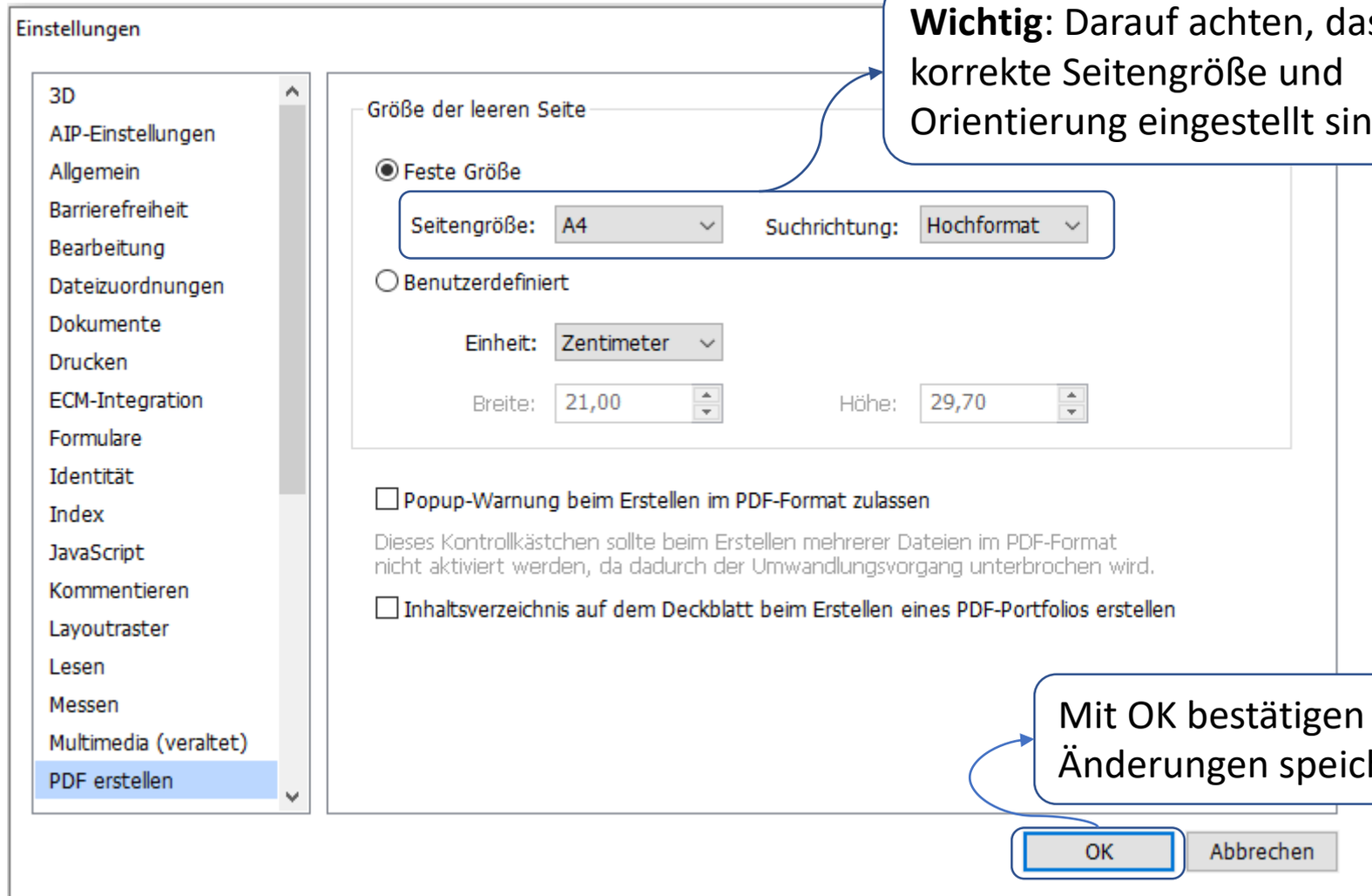
Es öffnet sich zunächst dieses Fenster.
Wichtige Grundeinstellungen sollten
jetzt unter „Datei - Einstellungen“
vorgenommen werden:

Die Menüleiste wird an anderer Stelle
vorgestellt:

[FoxitEditorPro Oberflaeche Fx stand .pdf \(ph-heidelberg.de\)](https://www.foxit.com/de/foxi...)



Foxit Editor pro Voreinstellungen für eine neue Datei



Einstellungen

- 3D
- AIP-Einstellungen
- Allgemein
- Barrierefreiheit
- Bearbeitung
- Dateizuordnungen
- Dokumente
- Drucken
- ECM-Integration
- Formulare
- Identität
- Index
- JavaScript
- Kommentieren
- Layoutraster
- Lesen
- Messen
- Multimedia (veraltet)
- PDF erstellen**

Größe der leeren Seite

Feste Größe

Seitengröße: A4 Suchrichtung: Hochformat

Benutzerdefiniert

Einheit: Zentimeter

Breite: 21,00 Höhe: 29,70

Popup-Warnung beim Erstellen im PDF-Format zulassen

Dieses Kontrollkästchen sollte beim Erstellen mehrerer Dateien im PDF-Format nicht aktiviert werden, da dadurch der Umwandlungsvorgang unterbrochen wird.

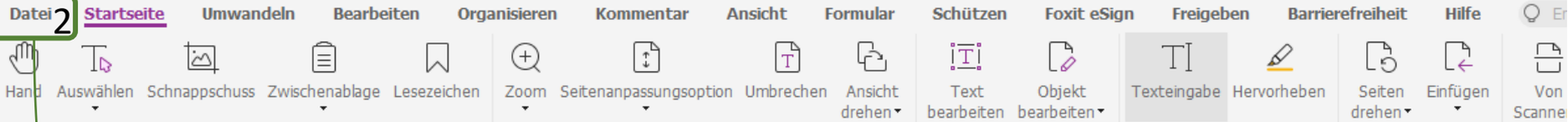
Inhaltsverzeichnis auf dem Deckblatt beim Erstellen eines PDF-Portfolios erstellen

Wichtig: Darauf achten, dass die korrekte Seitengröße und Orientierung eingestellt sind.

Mit OK bestätigen und Änderungen speichern.

OK Abbrechen

Foxit Editor pro Seitenrand einstellen



Dieser Text steht sehr weit links. Dies soll nicht so sein; stattdessen sollen Seitenränder eingestellt werden. Dafür muss das Dokument gedruckt werden. 1

Exportieren

Drucken 3

Seiteneinstellungen

Ausrichtung: Hochformat Querformat

Seitengröße: A4

Seitenränder: Nach links 2,00 cm

Nach rechts 3,00 cm

Oben 2,00 cm

Unten 1,00 cm

5

Vorschau

21.00 cm

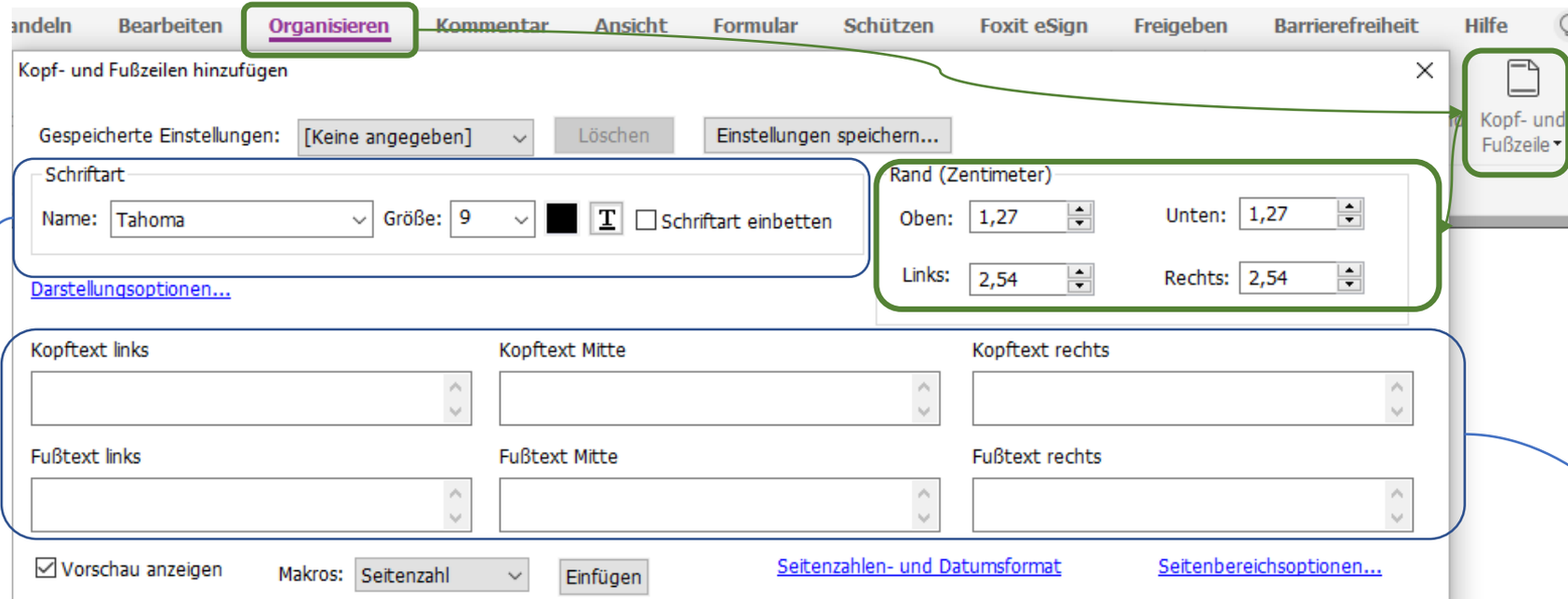
29.70 cm

6 OK

Abbrechen

Seiteneinstellungen 4

Foxit Editor pro Seitenrand für Kopf- und Fußzeilen einstellen



ändern Bearbeiten **Organisieren** Kommentar Ansicht Formular Schützen Foxit eSign Freigeben Barrierefreiheit Hilfe

Kopf- und Fußzeilen hinzufügen

Gespeicherte Einstellungen: [Keine angegeben] Löschen Einstellungen speichern...

Schriftart
Name: Tahoma Größe: 9 Schriftart einbetten

[Darstellungsoptionen...](#)

Rand (Zentimeter)
Oben: 1,27 Unten: 1,27
Links: 2,54 Rechts: 2,54

Kopftext links Kopftext Mitte Kopftext rechts

Fußtext links Fußtext Mitte Fußtext rechts

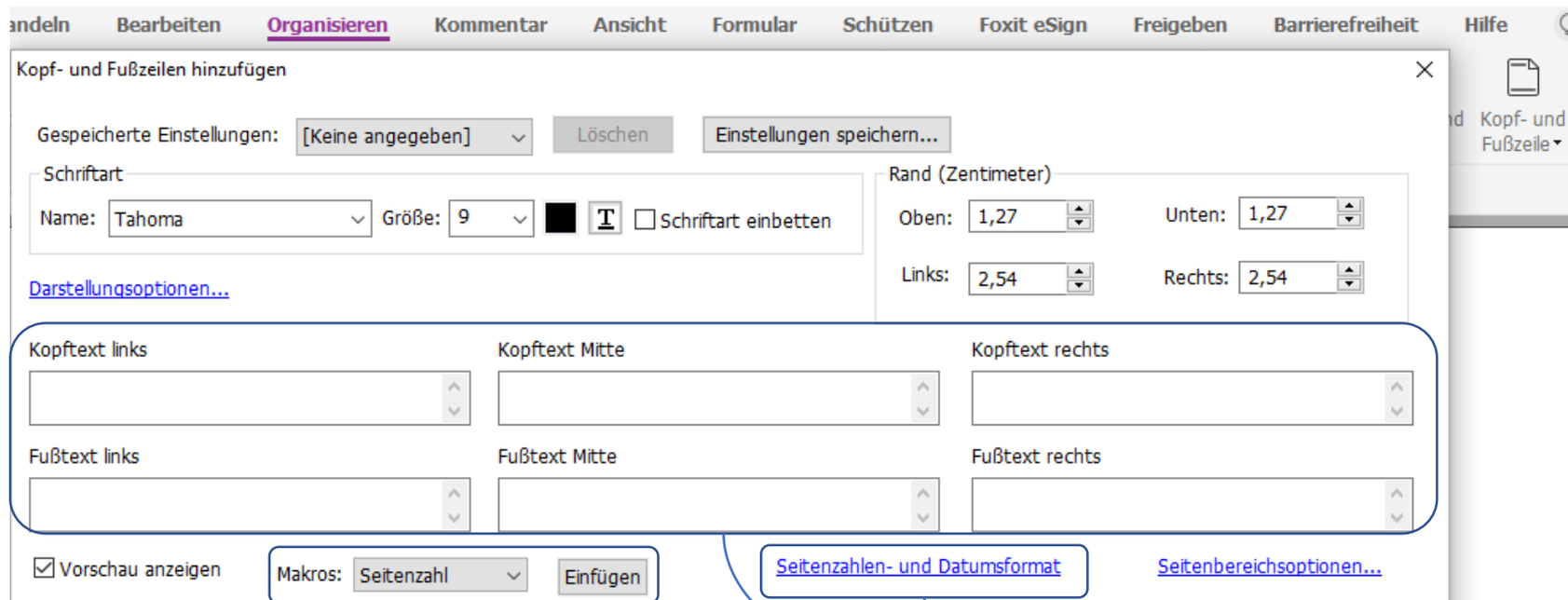
Vorschau anzeigen Makros: Seitenzahl Einfügen [Seitenzahlen- und Datumsformat](#) [Seitenbereichsoptionen...](#)

Kopf- und Fußzeile

Hier wird die Schriftart für Kopf- und Fußzeile eingestellt. Die Schriftart für den Text wird für jedes Textfeld festgelegt.

In die Textfelder kann eine Kopf- oder Fußzeile eingetragen werden. Datum, Seitenzahl und Dateiname können als Makro eingefügt werden.

Foxit Editor pro Datum, Seitenzahl und Dateiname einfügen



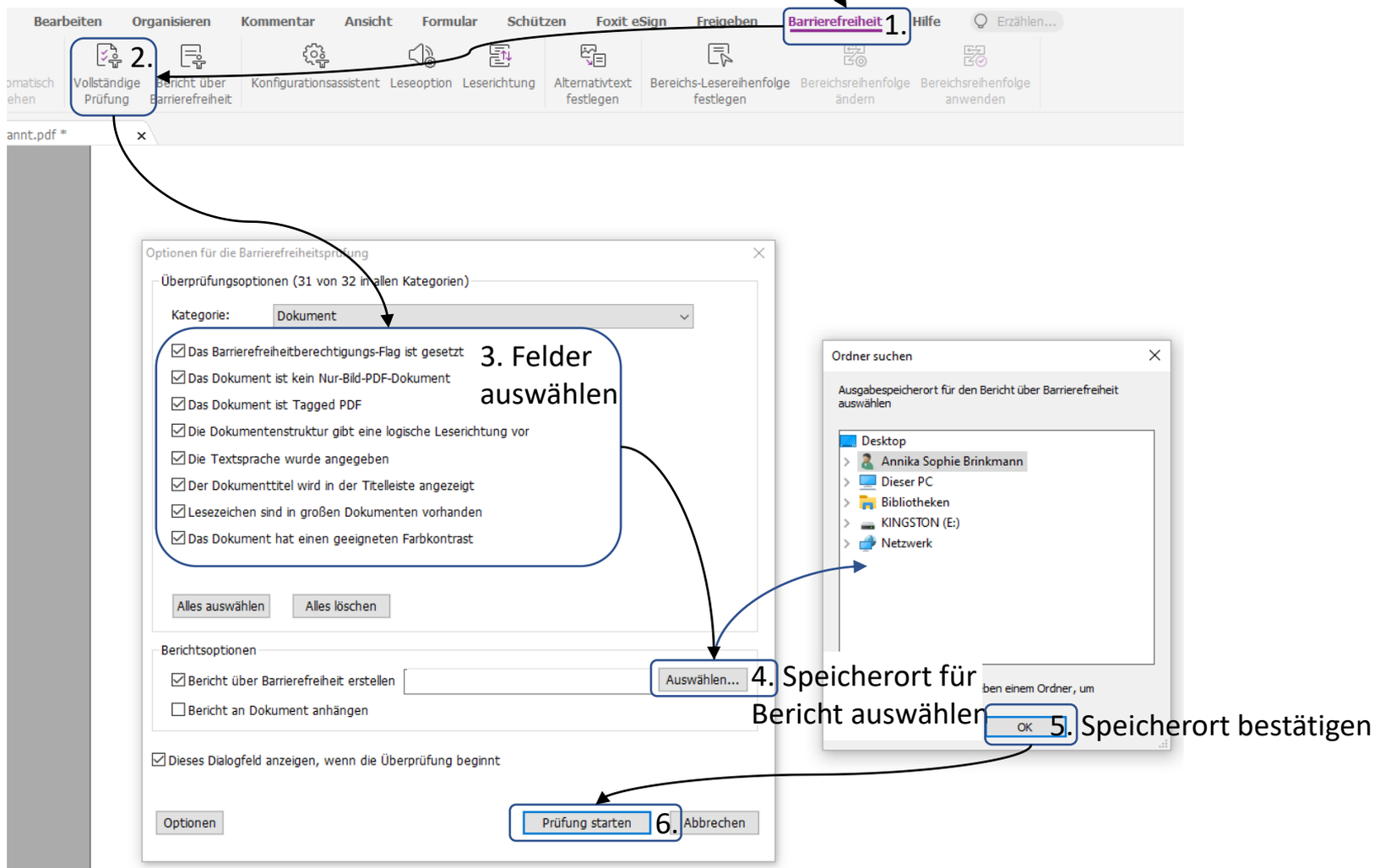
3. Makro auswählen
und *Einfügen* anklicken.

2. Position auswählen

1. Format auswählen

Foxit PDF Editor pro auf Barrierefreiheit prüfen

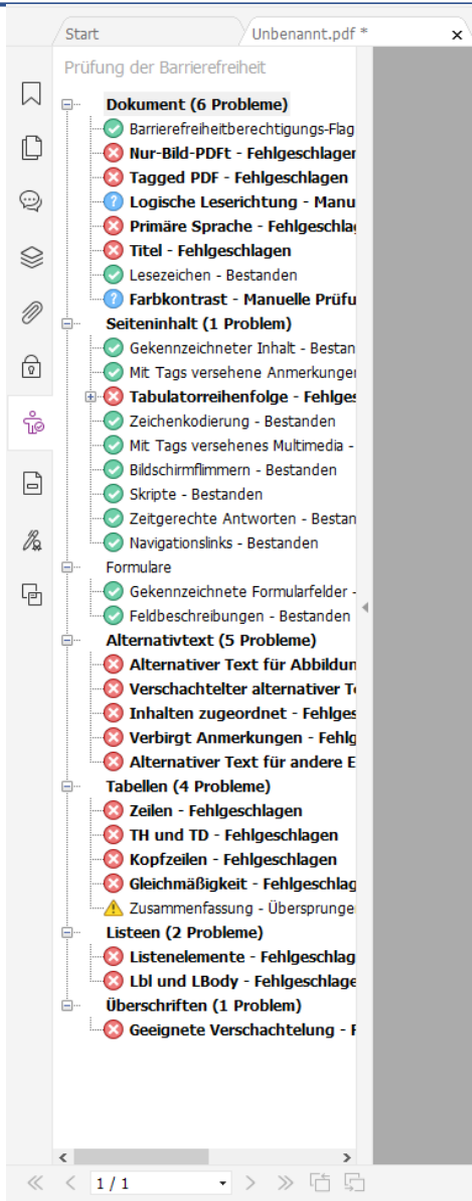
Wenn das Dokument fertiggestellt ist:



The screenshot illustrates the steps to perform an accessibility check in Foxit PDF Editor pro:

- 1.** Click on the **Barrierefreiheit** menu item in the top ribbon.
- 2.** Click on **Vollständige Prüfung** in the dropdown menu.
- 3.** In the **Optionen für die Barrierefreiheitsprüfung** dialog, select the **Dokument** category and check the following options:
 - Das Barrierefreiheitberechtigungs-Flag ist gesetzt
 - Das Dokument ist kein Nur-Bild-PDF-Dokument
 - Das Dokument ist Tagged PDF
 - Die Dokumentenstruktur gibt eine logische Leserichtung vor
 - Die Textsprache wurde angegeben
 - Der Dokumenttitel wird in der Titelleiste angezeigt
 - Lesezeichen sind in großen Dokumenten vorhanden
 - Das Dokument hat einen geeigneten Farbkontrast
- 4.** Click the **Auswählen...** button to select a report output folder.
- 5.** In the **Ordner suchen** dialog, click **OK** to confirm the selected folder.
- 6.** Click the **Prüfung starten** button to begin the accessibility check.

Foxit PDF Editor pro Barrierefreiheit anpassen



An der linken Seite des Fensters werden nach der Prüfung auf Barrierefreiheit die zu korrigierenden Teile des Dokuments angezeigt.

-  Mit einem Haken gekennzeichnet sind die vom Programm korrigierten Teile des Dokuments.
-  Mit einem Fragezeichen gekennzeichnet sind die manuell noch zu korrigierenden Teile des Dokuments.
-  Mit einem Kreuz gekennzeichnet sind die fehlgeschlagenen Korrekturen – in diesem Fall, da das Dokument keine Inhalte mehr besitzt.