

PDF-Dokumente mit einem Passwort verschlüsseln

Um ein PDF-Dokument mit einem Passwort verschlüsseln zu können, benötigen Sie das Programm **Adobe Acrobat Professional**, das in der Standardinstallation des IT-Services enthalten und in den PC-Pools der Universität Bamberg installiert ist.

1 Öffnen Ihres PDF-Dokuments

Öffnen Sie Ihr PDF-Dokument zuerst in **Adobe Acrobat Pro**, um es mit einem Passwort sicher verschlüsseln zu können.

1.1 Auswahlbereich Werkzeuge

Im Bereich **Werkzeuge** auf der rechten Seite wählen Sie dann den Punkt **Schützen**.

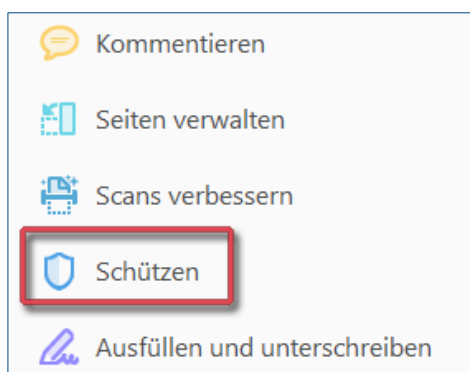


Abbildung 1: Werkzeuge Adobe Acrobat

1.2 Auswahl des Punktes Verschlüsseln

Es erscheint eine neue Zeile oberhalb des Dokuments mit den Funktionen des Werkzeugs **Schützen**. In dieser Zeile befindet sich der Punkt **Verschlüsseln**.

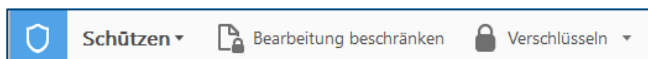


Abbildung 2: Auswahlzeile Schützen

1.3 Auswahl des Dropdown Menüs Verschlüsseln

Mit Klick auf das Pfeilsymbol rechts daneben öffnet sich ein Menü. Wählen Sie nun **Verschlüsselung mit Kennwort**.

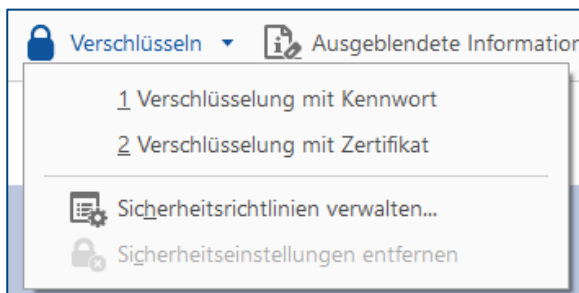


Abbildung 3: Dropdown Menü Verschlüsseln

1.4 Auswahl der nächsten Option

Wenn Sie diese Option wählen, dann öffnet sich das Fenster für die **Einstellungen des Kennwortschutzes**. Hier können Sie das **Kennwort zum Öffnen des Dokuments** definieren.

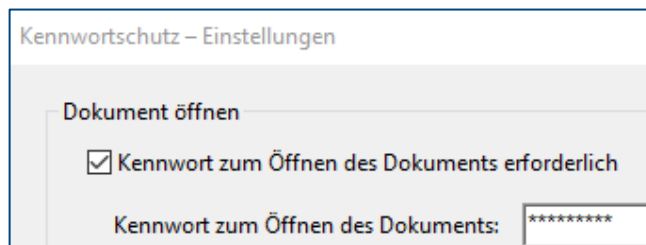


Abbildung 4: Einstellungen Kennwortschutz

1.5 Anzeige wie stark das Kennwort ist

Beim Eintippen des Kennwortes wird zeitgleich angezeigt, wie sicher dieses ist.

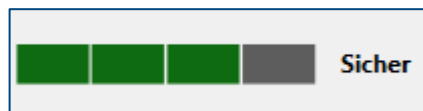


Abbildung 5: Sicherheit des Kennwortes

Tipp: Ein sicheres Kennwort besteht aus mindestens 8 Zeichen und einer Mischung aus Groß- und Kleinbuchstaben, Zahlen und Sonderzeichen.

1.6 Bestätigung der Verschlüsselung

Um die Verschlüsselung des Dokuments mit einem Passwort zu aktivieren, klicken Sie zur Bestätigung auf **OK**.

2 Sie haben noch Fragen?

IT-Support
 Telefon: +49 951 863-1333
 E-Mail: it-support@uni-bamberg.de