

Was ist PDF-XChange Pro?

PDF-XChange Pro ist ein Windows-Programm zum Erstellen und Bearbeiten von PDFs. Es bietet einen vergleichbaren Funktionsumfang zum Adobe Acrobat Pro und Adobe Acrobat Reader. Auf den vom kiz gemanagten Geräten wird er künftig als Standard PDF-Editor installiert.

Wozu dient eine digitale Signatur

Eine digitale Signatur dient dazu, die Authentizität und Integrität von digitalen Dokumenten und Nachrichten zu gewährleisten, sowie die Identität des Unterzeichnenden zu bestätigen.

Wie kann eine digitale Signatur in PDF-XChange überprüft werden?

Öffnen Sie das Dokument mit PDF-XChange.

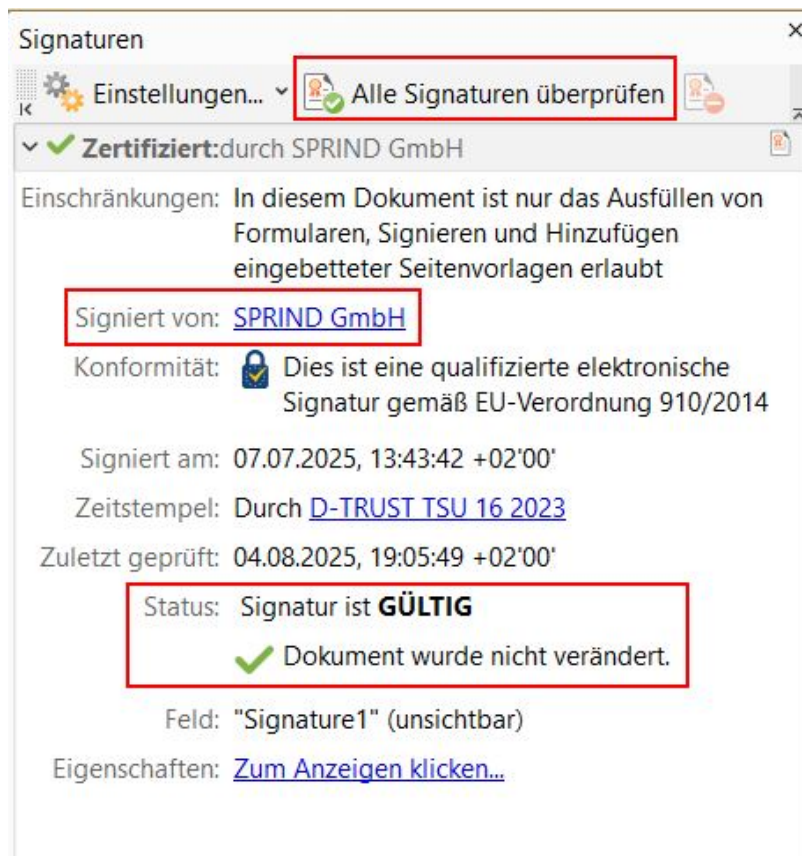
Klicken Sie in der Symbolleiste auf der linken Seite auf das Symbol **Digitale Signaturen**.



Es werden alle zur Prüfung der Signatur benötigten Daten angezeigt.

Um die Signatur zu überprüfen klicken Sie auf den Button **Alle Signaturen prüfen**.

Jetzt sollte der Status der Signatur auf **Signatur gültig** wechseln.



Ein gültige Signatur alleine sagt nichts über die Authentizität des Dokuments aus. Wichtig ist, dass das Dokument von einer autorisierten Stelle signiert wurde. Achten Sie deshalb auf den Ersteller der Signatur hinter **Signiert von:**).

Der Ersteller und die Konformität der Signatur müssen den Vorgaben Ihrer Einrichtung entsprechen.

Tutorials und Anleitungen für PDF-XChange

Tutorials und Anleitungen zum Arbeiten mit PDF-XChange finden Sie auf den Seiten des Hersteller:

<https://pdf-xchange.de/ekurs7/uebersicht.php>

From:
<https://help.rz.uni-ulm.de/published/> - kiz Infrastruktur - Hilfe Wiki

Permanent link:
<https://help.rz.uni-ulm.de/published/doku.php?id=allgemein:pdfxchange&rev=1754394767>

Last update: **2025/08/05 13:52**

