

Sicherheitszertifikate im Online-Kontoauszug

Leitfaden zur Einrichtung für Geschäfts- und Firmenkunden



Sicherheitszertifikate im Online-Kontoauszug

Leitfaden zur Einrichtung für Geschäfts- und Firmenkunden



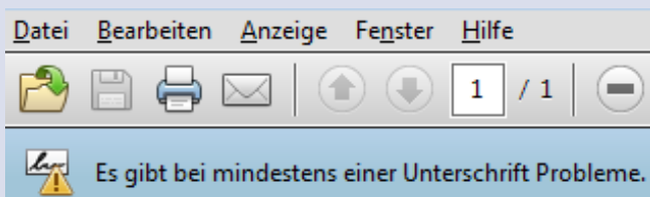
Einmalige Einrichtung des Sicherheitszertifikats der Postbank auf Ihrem Rechner

Die Postbank kennzeichnet ihre elektronischen Kontoauszüge mit einem digitalen Siegel, dem sogenannten Zertifikat. So lässt sich ein Auszug unverkennbar der Postbank zuordnen und nachweisen, dass dieser unverändert ist. Die Gültigkeit des Zertifikats und ob die Datei ggf. geändert wurde, können Sie mit allen gängigen PDF-Viewern überprüfen.

Hierfür müssen Sie lediglich das Postbank Zertifikat auf Ihrem Rechner einmalig als vertrauenswürdig einstufen. Dieser Leitfaden bietet eine Anleitung am Beispiel des Adobe Readers. Bitte beachten Sie auch unser „Infoblatt zum digitalen Kontoauszug“.

1

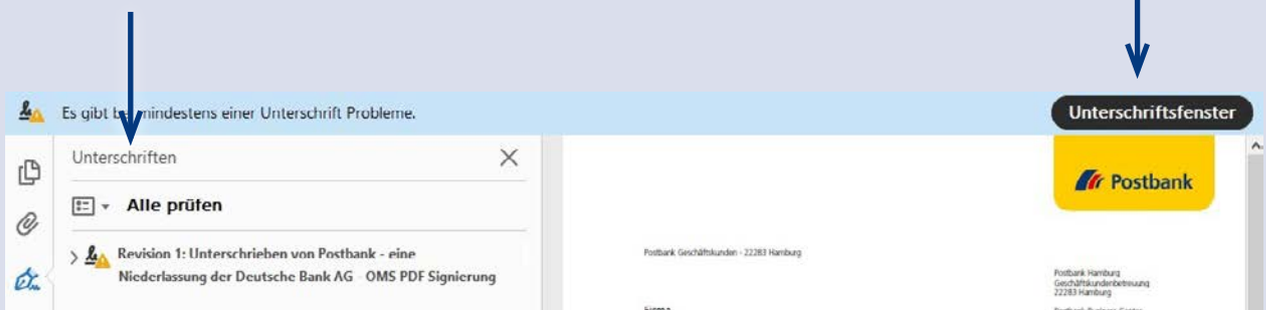
Sollte das Postbank-Zertifikat auf Ihrem Rechner noch nicht bekannt sein, erhalten Sie den Hinweis **„Es gibt bei mindestens einer Unterschrift Probleme“**.



Sie müssen dann das Zertifikat einmalig als vertrauenswürdig einstufen.

2

Klicken Sie dazu rechts auf den Button „Unterschriftsfenster“. Es öffnet sich links das Menü **„Unterschriften“**.



- 3 Öffnen Sie in der Ordnerstruktur die Punkte „Revision 1: Unterschrieben von Postbank – eine Niederlassung der Deutsche Bank AG – OMS PDF Signierung“ und dann „Unterschriftsinformationen“ jeweils durch Klicken auf [+] bzw [>].

The image shows a PDF viewer interface with a signature list and a 'Zertifikatsanzeige' (Certificate Display) dialog box.

PDF Viewer Interface:

- Header: Es gibt bei mindestens einer Unterschrift Probleme.
- Section: Unterschriften
- Buttons: Alle prüfen, Revision 1: Unterschrieben von Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG - OMS PDF Signierung (with a warning icon), Unterschriftsinformationen.
- Text: Gültigkeit der Unterschrift ist unbekannt: Dokument wurde nach dem Unterschreiben nicht mehr... Die Identität des Unterzeichners ist unbekannt, weil sie... Die Uhrzeit der Signatur stammt von der Uhr des Comput...
- Text: Grund: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG
- Text: Ort: Bonn
- Text: **Zertifikatsdetails...** (highlighted)
- Text: Zuletzt geöffnet: 2020.02.17 10:42:16 +01'00'
- Text: Feld: Signature1 (Unsichtbare Unterschrift)

Zertifikatsanzeige Dialog:

- Header: Zertifikatsanzeige
- Text: In diesem Dialogfeld können Sie die Details zu einem Zertifikat und dessen gesamte Ausstellungskette anzeigen. Die Details entsprechen dem ausgewählten Eintrag.
- Checkbox: Alle gefundenen Zertifizierungspfade anzeigen
- Section: Postbank - eine Niederlassung
- Section: Zusammenfassung
- Text: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG - OMS PDF Signierung
- Text: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG
- Text: Ausstellen: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG - OMS PDF Signierung
- Text: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Bank AG
- Text: Gültig ab: 2020/02/17 09:19:02 +01'00'
- Text: Gültig bis: 2030/04/05 09:19:02 +01'00'
- Text: Verwendung: Nicht angegeben
- Text: Exportieren...
- Text: Dies ist ein selbst signiertes Zertifikat. Der gewählte Zertifikatspfad ist gültig.
- Text: Pfadvalidierungsüberprüfungen wurden zum Zeitpunkt der Signaturerstellung durchgeführt: 2020/02/17 10:25:52 +01'00'
- Text: OK

Klicken Sie nun auf **“Zertifikatsdetails...”**, um sich das Zertifikat anzeigen zu lassen.

4

Wählen Sie den Reiter „**Vertrauenswürdigkeit**“ aus.

The screenshot shows a software interface with a warning message: "Es gibt bei mindestens einer Unterschrift Probleme." Below this, there is a section for "Unterschriften" with a sub-section "Revision 1: Unterschrieben von Postbank - eine Niederlassung". The details for this signature are: "Gültigkeit der Unterschrift ist unbekannt", "Dokument wurde nach dem Unterschreiben nicht mehr", "Die Identität des Unterzeichners ist unbekannt, weil sie si", "Die Uhrzeit der Signatur stammt von der Uhr des Compu". There is a button "Zertifikatdetails...".

Overlaid on this is a "Zertifikatanzeige" dialog box. It has tabs for "Zusammenfassung", "Details", "Sperrung", "Vertrauenswürdigkeit", "Richtlinien", and "Rechtlicher Hinweis". The "Vertrauenswürdigkeit" tab is selected, showing a list of settings for trustworthiness, all of which are marked with a red 'X' as being disabled or not trusted:

- ☒ Dokumente oder Daten unterschreiben
- ☒ Dokumente zertifizieren.
- ☒ Dynamische Inhalte ausführen, die in einem zertifizierten Dokument eingebettet sind.
- ☒ JavaScripts mit hoher Berechtigungstufe ausführen, die in einem zertifizierten Dokument eingebettet sind.
- ☒ Privilegierte Systemvorgänge ausführen (Netzwerk, Drucken, Dateizugriff usw.)

At the bottom of the dialog box, there is a button labeled "Zu vertrauenswürdigen Zertifikaten hinzufügen...". A blue arrow points from the text above to this button. Another blue arrow points from the text above to the "Vertrauenswürdigkeit" tab.

At the bottom of the dialog box, there is an "OK" button and a note: "Dies ist ein selbst signiertes Zertifikat. Der gewählte Zertifikatspfad ist gültig. Pfadvalidierungsüberprüfungen wurden zum Zeitpunkt der Signatureerstellung durchgeführt: 2020/02/17 10:25:52 +01'00'".

Da Ihr Rechner das Zertifikat der Postbank noch nicht kennt, müssen Sie es durch einen Klick auf den Button **„Zu vertrauenswürdigen Zertifikaten hinzufügen...“** einmalig hinzufügen.

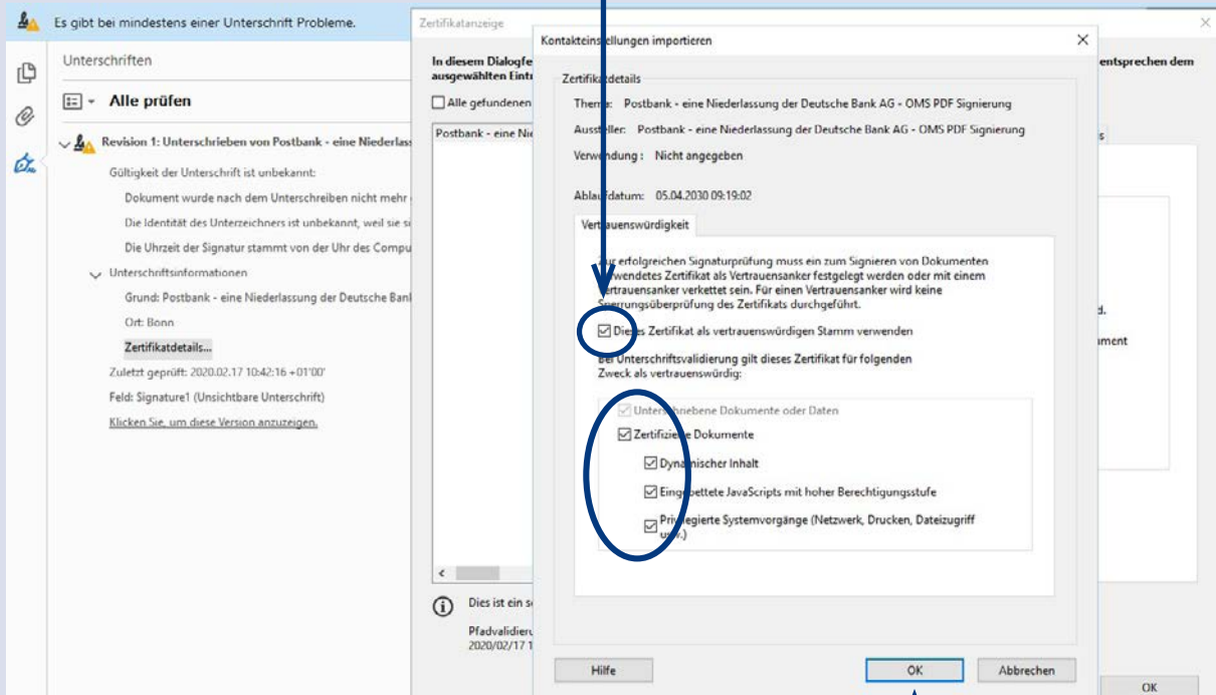
5

Bestätigen Sie den Sicherheitshinweis mit „OK“.

The screenshot displays the Adobe Acrobat interface with a warning message at the top: "Es gibt bei mindestens einer Unterschrift Probleme." Below this, the "Unterschriften" (Signatures) panel is open, showing a list of signatures under "Alle prüfen". The first signature, "Revision 1: Unterschrieben von Postbank - eine Niederlas", is highlighted with a warning icon. The details for this signature are visible, including the reason: "Grund: Postbank - eine Niederlassung der Deutsche Ban" and the location: "Ort: Bonn".

Overlaid on the right side is the "Zertifikatanzeige" (Certificate Display) dialog box. It contains a warning message: "Dieses Zertifikat ist nicht vertrauenswürdig." Below this, there are tabs for "Zusammenfassung", "Details", "Sperrung", "Vertrauenswürdigkeit", "Richtlinien", and "Rechtlicher Hinweis". A smaller "Acrobat-Sicherheit" dialog box is also present, with the text: "Wenn Sie die Berechtigungseinstellungen ändern, müssen Sie alle Unterschriften erneut validieren, um die Änderungen zu sehen. Zertifikate sollten in der Regel nicht direkt aus einem Dokument heraus als vertrauenswürdig bestätigt werden. Möchten Sie wirklich fortfahren?" The "OK" button in this dialog is highlighted with a blue arrow pointing from the instruction text above.

6 Wählen Sie im Fenster „Kontakteinstellungen importieren“ alle Häkchen aus



und bestätigen Sie diese Einstellung anschließend mit „OK“.

7 Sie haben nun das Zertifikat erfolgreich eingerichtet. Schließen Sie die Datei. Wenn Sie künftig einen Online-Kontoauszug öffnen, erscheint keine Problemmeldung mehr. Sie erhalten den Hinweis: „Unterschieden und alle Unterschriften sind gültig.“



Postbank – eine Niederlassung
der Deutsche Bank AG
Marken und Marketingkommunikation
Bonn

Papier aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung
678 187 047
Stand: Mai 2020