

Manuelle Signturüberprüfung im Acrobat Reader 9 und Zertifikatsimport

1 Einstellungen für die Signaturüberprüfung im Adobe Reader 9

Bei der erstmaligen Anzeige eines Pdf-Dokuments mit Signatur wird die Signatur wie folgt angezeigt.

Um bei weiteren Prüfungen die Richtige Anzeige zu erhalten (Dokument geprüft und ok) müssen noch Einstellungen vorgenommen werden.



Unter Bearbeiten \rightarrow Voreinstellungen \rightarrow Sicherheit \rightarrow erweiterte Voreinstellungen \rightarrow finden Sie die Einstellungen für die Signaturprüfung im Pdf.



it20one e-invoice System Development GmbH A-2345 Brunn am Gebirge • Campus 21 Europaring F152









emein	Digitale Unterschriften
umente	🛛 🔽 Beim Öffnen des Dokuments Unterschriften prüfen
mentieren	Delamanta bain Listerschreiben im Delamantu werden Mediar anzeigen
enanzeige	Dokamente beim onterschreiber nin bokamentvorschaumodus anzeigen
ild	Erscheinungsbild
k Multimedia	Neu
irfassung	Province
bat.com	Bearbeiten
PDF konvertieren	The Optimum
chtigungen	Distriction
pole	
Ausgabehilfe	Loschen
eiten und Hilfslinien	
management	
nulare	
tität	
DF konvertieren	Sicherheitseinstellungen von einem Server laden
rnational	- Servereinstellungen
rnet	
aScript	ones j
in (m)	Einstellungen müssen unterschrieben sein von: Beliebiges Zertifikat zulassen
sen (2D)	
sen (JU)	Prüfen nach: 🔿 Worke 🕥 Monat
(-)	
sen (Geo)	🖸 2 Worken 🖸 3 Monste 📈 Vor dem Tactellieren Freder
sen (Geo) imedia (ältere Versionen)	C 2 Wolfield C 3 Noricle III vor dein 1966 and 1966
sen (Geo) imedia (ältere Versionen) imedia-Berechtigungen (ältere Versionen)	o z women o o nonce 🛌 vo dem ziedener magen
sen (Geo) imedia (ältere Versionen) imedia-Berechtigungen (ältere Versionen) es Dokument	

Unter dem Reiter "Überprüfung" werden die Standardeinstellungen gesetzt

igitale Unterschriften - Erweiterte Voreinstellungen	
Überprüfung Erstellung Windows-Integration	
Beim Überprüfen:	
O Im Dokument angegebene Methode verwenden; bei Nichtverfügbarkeit Standardmethode verwenden	
${ m O}$ Immer Standardmethode verwenden (überschreibt die im Dokument angegebene Methode)	
Standardmethode zum Überprüfen von Unterschriften: 🛛 Adobe Standardsicherheit 🔗	
🔽 Beim Prüfen von Unterschriften nach Möglichkeit immer feststellen, ob das zugehörige Zertifikat gesperrt wurde	
Zeitpunkt der Überprüfung	
Unterschriften prüfen anhand folgendem Kriterium:	
O Aktuelle Zeit	
🗕 💽 In der Unterschrift eingebettete Sicherungszeit (z. B. Zeitstempel), falls vorhanden, andernfalls aktuelle 2	leit
C Zeitpunkt der Unterschriftserstellung	

it20one e-invoice System Development GmbH

A-2345 Brunn am Gebirge • Campus 21 Europaring F152



UID Nr.: ATU 52058605 FN 211224z • Gerichtsstand: HG Wien







Im Reiter "Windows-Integration" wird die Nutzung des internen Zertifikatsspeichers eingestellt.

Digitale Unterschriften - Erweiterte Voreinstellungen	X
Überprüfung Erstellung Windows-Integration	
Suchen nach anderen als eigenen Zertifikaten im Windows-Zertifikatspeicher zulassen	
ALLE Stammzertifikate im Windows-Zertifikatspeicher sind für die folgenden Vorgänge vertrauenswürdig:	
🔽 Überprüfen von Unterschnitten	
💳 🔁 Überprüfen von zertifizierten Dokumenten	
Wenn Sie eine dieser optionen aktivieren, werden Inhalte von Unternehmen, die in Windows Zertlikkate installer haben, u. J. als vertrauenswürdige Inhalte betrachtet. Diese Option sollte mit Bedacht verwendet werden.	
Hilfe	Abbrechen

Öffnen Sie bitte jetzt den Acrobat Reader neu.

Der Signaturstatus sollte jetzt gleich beim Öffnen des Dokumentes richtig angezeigt werden.

Falls dies nicht der Fall ist, fahren Sie bitte mit Punkt 2 fort.

it20one e-invoice System Development GmbH











2 Rootzertifikat importieren

Sie müssen das Rootzertifikat des jeweiligen Zertifikatsanbieters downloaden (z.B. A-cert: http://www.a-cert.at/static/all-stamm-cert.p7b) und speichern. Nach dem Download clicken Sie bitte mit der rechten Maustaste auf das Zertifikat und wählen " Installieren" aus .



Nun startet der Zertifikats – Importassistent. Clicken Sie auf "weiter/next" um fortzufahren.



it20one e-invoice System Development GmbH

A-2345 Brunn am Gebirge • Campus 21 Europaring F152



UID Nr.: ATU 52058605 FN 211224z • Gerichtsstand: HG Wien











Um den Zertifikatsimport – Assistent zu beenden, drücken sie "fertig stellen/finish".

Certificate Import Wizard	×
THE A	Completing the Certificate Import Wizard
	You have successfully completed the Certificate Import wizard.
	You have specified the following settings:
	Certificate Store Selected Automatically determined by t Content PKCS #7 Certificates File Name D:\Download\all-stamm-cert.c
	< Back Finish Cancel



it20one e-invoice System Development GmbH A-2345 Brunn am Gebirge • Campus 21 Europaring F152

FN 211224z • Gerichtsstand: HG Wien

UID Nr.: ATU 52058605







Bei der nächsten Überprüfung der Signatur im Acrobat Reader, sollte eine gültige Signatur wie unten beschrieben angezeigt werden.

> Signature valid Digitally signed by e-billing solutions (Test only) Date: 2006.01.26 10:46:05 (CET Reason: Invoice Location: Vienna, Austria

it20one e-invoice System Development GmbH

A-2345 Brunn am Gebirge • Campus 21 Europaring F152



UID Nr.: ATU 52058605 FN 211224z • Gerichtsstand: HG Wien





