Schritt für Schritt Anleitung- digitale Signatur mit Adobe

(Kompatibilität ab 6.0)

Notwendige Felder:

1) Auf Seite 1:

Bitte die hinterlegten Pflichtfelder (Internet=optional) ausfüllen!

Auftragsverarbeitungsvertrag gem. Art. 28 DS-GVO
Diese Vereinbarung wird abgeschlossen zwischen:
Firma: Muster
- vertreten durch Mustermann
Straße: Musterstr. 1
PLZ: 97072 Ort: Muster
Tel.: 0931-123456
Email: muster@muster.de
Internet:
(im Folgenden: "Auftraggeber")

2) Auf Seite 3:

Bitte ein Pflichtfeld zur Weisungsbefugnis ausfüllen!

5. <u>V</u>	Weisungsberechtigte des Auftraggebers, Weisungsempfänger des Auftragnehmers
-------------	-----------------------------------------------------------------------------

(1) Weisungsberechtigte Personen des Auftraggebers sind:

Mustermann

3) Auf Seite 9:

Bitte Datum und Ort (wird übernommen) ausfüllen!

Bitte Unterschrift entweder digital einfügen oder ausdrucken, unterschreiben und per Scan oder Fax an info@policenwerk.de bzw. 0931-73 42 64 10.

Für Rückfragen stehen wir gerne unter 0931-73 04 26 0 zur Verfügung!

Ort, Datum	Würzburg, 17.05.2018 Ort, Datum		
	Konfiguration der digitalen ID erforderlich X Dieses Signaturfeld erfordert eine digitale Signaturidentität. Mochten Sie diese jetzt konfigurieren?		
	Hilfe Digitale ID konfigurieren Abbrechen 12 Info@policenwerk.de • vww.policenwerk.de i. V. ppa.		
Unterschrift/Stempel	Unterschrift/Stempel		
Auftraggeber	Auftragnehmer		

Erstellen digitaler Signatur:

4) Falls sie bereits eine Digitale ID haben, können Sie diese verwenden. Ansonsten erstellen Sie einfach eine neue digitale ID in wenigen Schritten!



5) Ihre Daten eintragen!

Selbstsignierte digital	e ID erstellen		
Geben Sie die	Name		
die Erstellung der selbst signierten digitalen ID ein.	Abteilung	Abteilung eingeben	
Selbst signierte digitale IDs	Firma	Policenwerk	
von Einzelpersonen bieten keine Sicherheit, dass die Identitätsdaten gültig sind. Aus diesem Grund werden sie in einigen	E-Mail-Adresse		
	Land/Region	DE - DEUTSCHLAND	Ŷ
Benutzerszenarien nicht akzeptiert.	Schlüsselalgorithmus	2048-Bit RSA	~
	Digitale ID verwenden für	Digitale Unterschriften	~
?)		Zurück	Weiter

6) Speicherort festlegen und Passwort erstellen!

Selbstsignierte digitale	e ID in einer Datei speichern	×
Fügen Sie ein Kennwort hinzu, um den privaten Schlüssel der digitalen ID zu schützen. Sie benötigen dieses Kennwort wieder, wenn Sie die digitale ID zum Signieren verwenden möchten. Speichern Sie die digitale	Ihre digitale ID wird an folgendem Speicherort abgelegt: C:\ Durchsuchen Kennwort zum Schützen der digitalen ID anwenden:	
ID-Datei an einem bekannten Speicherort, sodass Sie sie kopieren oder sichern können.	Kennwort bestätigen:	
0	Zurück	chern

7) Anschließend direkt digital signieren!

\supset
len
iter

8) Bestätigen und unbedingt <u>Dokument nach dem Signieren sperren!</u> Durch Eingabe des von Ihnen gewählten Passwortes verifizieren!

Signieren als				×
Erscheinungsbild	Standardtext	~		Erstellen
		Digi	ital erschrie	eben von
		Dat	um: 20	18.05.22
		15:4	46:26 +	-02'00'
Dokument nach	n dem Signieren speri	ren	Z	ertifikatdetails anzeigen
Dokumentinhalt p	rüfen, der sich auf da	s Signieren ausw	rirken kann	Überprüfung
PIN oder Kennwort	für digitale ID eingeben .		Zurüc	k Unterschreiben

9) Unterschreiben und Fertig!

Vielen Dank und auf eine weiterhin erfolgreiche Zusammenarbeit

Ihr Policenwerk-Team