

Diese Softwareanbieter unterstützen das digitale easy Login-Zertifikat



Softwareanbieter			easy Login-Zertifikat	BiPRO-Normen		
Hersteller (Firma)	Software	Webadresse	Unterstütztes Format des X.509-Zertifikats	Postkorb BiPRO 430 ff.	Deeplink BiPRO 440	Tarifrechner BiPRO 420 ff.
artBase! Software GmbH	aB-Agenta (via b-OX Cloud)	http://artbase-software.de/	jks	✓	✓	✓
ASPOA GmbH	scan2find	http://www.s2f.de/	pfx	✓	-	-
ASSFINET GmbH	AMS ia	https://www.assfinet.de/	pfx	✓	✓	✓
blau direkt GmbH & Co. KG // DIONERA GmbH	Ameise (via Octi)	https://www.blaudirekt.de/	pfx	✓	-	✓
b-tix GmbH	b-tix Client & b-OX	http://www.b-tix.de/	jks	✓	✓	✓
CODie software products e. K.	CODieBOARD# finance-center	https://codie.com/wp/	pfx	✓	✓	-
Datenserver e.G.	EASY Connect	https://datenserver.de/	pfx	✓	-	-
DEMV Deutscher Maklerverbund GmbH	Professional works	https://www.demv.de/	pfx	✓	-	✓
digital broking GmbH	mein MVP (via zeitsprung)	https://www.meinmvp.de/	pfx	✓	✓	✓
easy Login GmbH	easy Client	https://www.easy-login.de/easy-client	nicht geplant	✓	✓	✓
ePension GmbH & Co. KG	SmartGeVo	https://www.epension.de	jks + pfx	✓	-	-
ezSoftware e. K.	KVV (via b-OX Cloud)	http://www.ezsoftware.de/	jks + pfx	✓	✓	✓

jks/pfx = hierbei handelt es sich um das von Ihrem Softwarehersteller unterstützte Format des Zertifikats, welches Sie bei der Erstellung auswählen müssen.

Stand: 03.04.2024

Seite 1 / 3

Diese Softwareanbieter unterstützen das digitale easy Login-Zertifikat



Softwareanbieter			easy Login-Zertifikat	BiPRO-Normen		
Hersteller (Firma)	Software	Webadresse	Unterstütztes Format des X.509-Zertifikats	Postkorb BiPRO 430 ff.	Deeplink BiPRO 440	Tarifrechner BiPRO 420 ff.
eVorsorge Systems GmbH	eVorsorge	https://www.evorsorge.de/	pxf	✓	✓	✓
Finance Key Systems GmbH & Co. KG	FKS-Vertriebsmanager	http://www.financekey.de	jks + pfx	✓	✓	✓
Fincon Reply GmbH	BiPROconnect	https://www.fincon.eu/	jks	✓	-	-
FondsKonzept AG	MaklerServiceCenter (MSC)	https://www.fondskonzept.ag/	pxf	✓	-	-
FINASS GmbH & Co. KG	FINASS (via b-OX Cloud)	https://finanzberatersoftware.de/	jks	✓	✓	✓
Holl & Partner Software GmbH	IVM (via b-OX Cloud)	http://www.holl-und-partner.de/	jks	✓	✓	✓
Insurgo GmbH	Insurgo (via BiPRO /// BOX)	https://www.insurgo.de/	pxf	✓	✓	✓
Inveda.net GmbH	INEX, IMA+, IBePro	https://www.inveda.net	pxf	✓	✓	✓
Lauton Software GmbH	ProClient	http://lauton-software.de/	pxf	✓	✓	-
LUTRONIK Software GmbH	VIAS	https://www.lutronik.de/aktuell	pxf	✓	✓	✓
mb Support GmbH	openVIVA C2	https://mbsupport.de	pxf	✓	in Arbeit	-
Mr-Money Software GmbH	BiPRO /// BOX	https://www.bipro-box.de/	pxf	✓	✓	✓
Novosys EDV GmbH	U-Makler (via b-OX Cloud)	https://www.u-makler.de	jks	✓	✓	-

jks/pxf = hierbei handelt es sich um das von Ihrem Softwarehersteller unterstützte Format des Zertifikats, welches Sie bei der Erstellung auswählen müssen.

Stand: 03.04.2024

Seite 2 / 3

Diese Softwareanbieter unterstützen das digitale easy Login-Zertifikat



Softwareanbieter			easy Login-Zertifikat	BiPRO-Normen		
Hersteller (Firma)	Software	Webadresse	Unterstütztes Format des X.509-Zertifikats	Postkorb BiPRO 430 ff.	Deeplink BiPRO 440	Tarifrechner BiPRO 420 ff.
Penseo GmbH	Penseo (via zeitsprung)	https://www.penseo.de	pxf	✓	✓	✓
Smart InsurTech AG	SMART ADMIN (Finanz Office)	https://www.smartinsurtech.de/smart-admin/	pxf	✓	✓	-
	NKK OASIS (via b-OX Cloud)		jks	✓	✓	-
smartlutions GmbH	IHR ROBOT	https://smartlutions.net/ihr-robot/	pxf	✓	-	-
softfair GmbH	AkquiseCenter	https://www.softfair.de/	jks + pfx	✓	✓	✓
SoftProject GmbH	X4 BiPRO Server	https://softproject.de/	jks + pfx	✓	✓	✓
SQL Projekt AG	SALIA	https://www.salia-online.de/	pxf	✓	✓	-
VEMA Versicherungs-Makler-Genossenschaft eG	VEMA	https://www.vema-eg.de/	pxf	✓	✓	✓
vfm Konzept GmbH	Keasy	https://www.keasy.de/	pxf	✓	✓	✓
VivoSystems GmbH	VIVOFINANZ (via BiPRO /// BOX)	https://www.vivosystems.de	pxf	✓	✓	✓
Weiss GmbH Softwarelösungen	PowerWeiss	https://www.weissedv.de/	pxf	✓	-	-
Wolfgang Mahli Software Herstellung	WM Lisa Software (via b-OX Cloud)	http://lisa32.de/	jks	✓	✓	✓
zeitsprung GmbH & Co. KG	zeitsprung-Client	http://www.zeitsprung-makler.de/	pxf	✓	✓	✓

jks/pfx = hierbei handelt es sich um das von Ihrem Softwarehersteller unterstützte Format des Zertifikats, welches Sie bei der Erstellung auswählen müssen.

Stand: 03.04.2024

Seite 3 / 3