

Unterstützte Signaturkarten und Kartenlesegeräte

Stand: 23. Oktober 2003

Es soll eine möglichst große Bandbreite an Signaturkarten und Kartenlesegeräten für unser System verwendet werden können. Wir geben derzeit folgende Empfehlungen:

Es werden folgende Terminals mit sicherer PIN – Eingabe unterstützt:

- Cherry G83-6700LPZxx/00, G83-6700LQZxx/00,
- Kobil Kaan Standard Plus,
- Kobil Kaan Professionell,
- Orga HML 5010 und 5020
- Reiner SCT CyberJack e-com,
- Reiner SCT CyberJack pinpad
- Reiner SCT CyberJack,
- SCM Microsystems CHIPDRIVE® pinpad (SPRx32)

Hinweis: Das verwendete Terminal muss die sicherer PIN – Eingabe unterstützen. Die entsprechenden Treiber (CTAPI) des Hersteller für den Kartenleser werden durch Sie separat installiert.

Es werden folgende Chipkarten unterstützt

- DATEV e:secure,
- D-TRUST-CARD, Version 1.0
- Signtrust SEA – Karte, Version 2.0 (derzeit kann keine vollständige Signaturprüfung erfolgen)
- STARCOS SPK2.3 with Digital Signature Application StarCerrt (TC Trustcenter)
- T-Telesec PKS – Card, Version 2.0, 3.0
- T-Telesec E4Netkey – Karte

Kontaktadressen/Bezugsquellen:

Signaturkarten/Trustcenter

[Datev](#)
[D-Trust](#)
[DE-CODA / Chambersign](#)
[Signtrust](#)
[TC Trustcenter](#)
[T-Telesec](#)

Kartenleser

[Cherry](#)
[Kobil](#)
[Orga](#)
[Reiner-SCT](#)
[SCM Microsystems / Towitoko](#)

Hinweis: Die Komponenten müssen den Anforderungen des Signaturgesetzes für „qualifizierte Signaturen“ entsprechen. Weitere Informationen erhalten Sie auch bei der Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post (Reg TP) über www.regtp.de unter dem Stichwort „elektronische Signatur“.

für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die

ventasoft GmbH
Prenzlauer Allee 36
D-10405 Berlin
signatur@ava-online.de
Tel (+49) 030 - 44 33 11 23
Fax (+49) 030 - 44 33 11 15
<http://www.ventasoft.de>, <http://www.ava-online.de>