

Tabelle 1c: andere unterstützte Signaturkarten

Trustcenter	Handelsname der Signaturkarte	Schlüsselverwendung	Name der SEE	Bemerkungen
A-Trust GmbH	A-TRUST premium	QES	Betriebssystem des Kartenchips: ACOS EMV-A05V1.	Österreichische Signaturkarte geeignet zur Erzeugung einer QES in Deutschland. Registrierungsnummer der Bestätigungsurkunde: T-Systems.02169.TE.10.2009
Deutschland-Online Infrastruktur (DOI) CA ¹⁾	Signaturkarte der T-Systems Netkey 3.0	Authentisierung Verschlüsselung Fortgeschrittene Signatur	Signaturerstellungseinheit TCOS 3.0 Signature Card, Version 1.1	TUVIT.93146.TE.12.2006 Nachtrag 1 vom 07.05.2010
Europäisches Patentamt – European Patent Office (EPO)	Online Services Smart Card Epoline	Fortgeschrittene Signatur	--	--
Hessen-PKI ²⁾	Signaturkarte der T-Systems Netkey 3.0 und 3.01 mit Hessen-PKI-Zertifikat	Fortgeschrittene Signatur	SSEE TCOS 3.0 Signature Card, Version 1.1	Sichere SSEE. Registrierungsnummer der Bestätigungsurkunde der SSEE TUVIT.93146.TE.12.2006 Nachtrag 1 vom 07.05.2010
Landeshauptstadt Hannover (LHH) ¹⁾	TeleSec PKS-Classic (Netkey 3.0) mit DOI-Zertifikat	Authentisierung Verschlüsselung Fortgeschrittene Signatur	Signaturerstellungseinheit TCOS 3.0 Signature Card, Version 1.1	TUVIT.93146.TE.12.2006 Nachtrag 1 vom 07.05.2010
	TeleSec -ECC-Signaturkarte (SignatureCard 2.0) mit DOI-Zertifikat	Fortgeschrittene Signatur	Signaturerstellungseinheit TCOS 3.0 Signature Card, Version 2.0 Release 1/SLE78CLX1440P	SRC.00016.TE.11.2012
VR Bank	VR-BankCard VR-NetworldCard	Authentisierung Verschlüsselung Fortgeschrittene Signatur	--	--
QuoVadis Trustlink Schweiz AG	QuoVadis Multisignaturkarte mit Funktionszertifikat EIDI-V/GeBüV	Fortgeschrittene Signatur	Siemens CardOS 4.4	BSI.02130.TE.07.2011

1) Die Signaturkarte wird nur an Mitarbeiter der jeweiligen Behörde ausgegeben.

2) Die Signaturkarte wird nur an Mitarbeiter hessischer Behörden ausgegeben. Diese Signaturkarte kann zusätzlich auch mit einem qualifizierten Signaturzertifikat (mit Anbieterakkreditierung) des Public Key Service des Produktzentrum TeleSec der Deutschen Telekom AG personalisiert werden. Die QES wird dann unterstützt.