

Bestätigung

von Produkten für qualifizierte elektronische Signaturen

gemäß §§ 15 Abs. 7 S. 1, 17 Abs. 4 Gesetz über Rahmenbedingungen für elektronische Signaturen¹ und §§ 11 Abs. 2 und 15 Signaturverordnung²

Nachtrag Nr. 1 zur Bestätigung
T-Systems.02182.TE.11.2006 vom 30.11.2006

T-Systems GEI GmbH
- Zertifizierungsstelle -
Rabinstr.8, 53111 Bonn

bestätigt hiermit gemäß
§§ 15 Abs. 7 S. 1, 17 Abs. 1 SigG sowie §§ 15 Abs. 1 und 4, § 11 Abs. 3 SigV,
dass für die

Signaturerstellungseinheit
„Chipkarte mit Prozessor SLE66CX322P (bzw. SLE66CX642P),
Software CardOS V4.3B Re_Cert with Application for Digital
Signature“

die o.g. Bestätigung wie folgt erweitert wurde:

Neue Versionsstände der Personalisierungsskripte (lt. Tabelle in dieser Bestätigung).

Bonn, den 06.02.2007

(Dr. Heinrich Kersten)

 T-Systems

Die T-Systems GEI GmbH – Zertifizierungsstelle - ist gemäß der Veröffentlichung im Bundesanzeiger Nr. 31 vom 14. Februar 1998, Seite 1787, zur Erteilung von Bestätigungen für Produkte gemäß § 15 Abs. 7 S. 1 (oder § 17 Abs. 4) SigG ermächtigt.

¹ Gesetz über Rahmenbedingungen für elektronische Signaturen und zur Änderung weiterer Vorschriften (Signaturgesetz – SigG), zuletzt geändert durch Art. 1 des Ersten Gesetzes zur Änderung des Signaturgesetzes (1. SigGÄndG) vom 04. Januar 2005 (BGBl. Jahrgang 2005, Teil I, Nr. 1)

² Verordnung zur elektronischen Signatur (Signaturverordnung – SigV), zuletzt geändert durch Art. 2 des Ersten Gesetzes zur Änderung des Signaturgesetzes (1. SigGÄndG) vom 04. Januar 2005 (BGBl. Jahrgang 2005, Teil I, Nr. 1)

Beschreibung der technischen Komponente:

1. Handelsbezeichnung der technischen Komponente und Lieferumfang

Handelsbezeichnung:

Signaturerstellungseinheit „Chipkarte mit Prozessor SLE66CX322P (bzw. SLE66CX642P), Software CardOS V4.3B Re_Cert with Application for Digital Signature“

Auslieferung:

s. Bezugsbestätigung T-Systems.02182.TE.11.2006 vom 30.11.2006.

Lieferumfang:

Die in der Tabelle 2 der Bezugsbestätigung T-Systems.02182.TE.11.2006 vom 30.11.2006 aufgeführten Personalisierungsskripte haben aus Hersteller-internen Gründen z. T. eine neue Versionsnummer und ein neues Datum erhalten³, ohne dass funktionelle Änderungen vorgenommen wurden:

Nr.	Bezeichnung	Version alt	Datum alt	Version neu	Datum neu
a	PersAppSigG_ReCert.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
b	PersAppSigG_ReCert_withoutPUK.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
c	Pre-PersAppSigG_ReCert.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
d	Pre-PersAppSigG_ReCert_withoutPUK.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
e	Post-PersAppSigG_ReCert.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
f	Post-PersAppSigG_ReCert_withoutPUK.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
g	Mass_Pre-PersAppSigG_ReCert.CSF	1.2	22.11.2006	1.2	22.11.2006
h	Mass_Post-PersAppSigG_ReCert.CSF	1.0	30.10.2006	1.1	22.11.2006
i	Defines_2048.csf	1.0	30.10.2006	1.0	30.10.2006
j	Defines_1024.csf	1.0	30.10.2006	1.0	30.10.2006
k	Defines_1280.csf	1.0	30.10.2006	1.0	30.10.2006
l	Defines_1536.csf	1.0	30.10.2006	1.0	30.10.2006
m	Defines_1792.csf	1.0	30.10.2006	1.0	30.10.2006

³ Änderungen in Fettdruck.

Alle übrigen zum Auslieferungsumfang gehörenden Komponenten sind unverändert.

Hersteller:

Siemens AG, MED GS SEC

Charles-de-Gaulle-Str. 2, 81737 München

2. Erfüllung der Anforderungen des Signaturgesetzes und der Signaturverordnung

Alle in der Bezugsbestätigung T-Systems.02182.TE.11.2006 vom 30.11.2006 enthaltenen Angaben zur Erfüllung von SigG und SigV, die Einsatzbedingungen und Auflagen, sowie der Gültigkeitszeitraum der Sicherheitsbestätigung ändern sich durch diesen Nachtrag Nr. 1 nicht.

Ende des Nachtrags Nr. 1