

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

A MELASZ-Ready Tanúsítási Séma MMM 2.0 követelményrendszer alapján az alábbi termékeket értékelték a MELASZ által minősített értékelő szervezetek, majd adta ki a tanúsítványt a MELASZ.

Termék neve

InfoSigno PKI SDK

Termék verziója

3.0.0

Termék gyártója

Argeon Informatikai Szolgáltató Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.argeon.hu>

Tanúsítás időpontja

2009. július 1.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2009/001

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[argeon.pdf](#)

Termék neve

Secure Digital Signature Software Development Kit

Termék verziója

2.0

Termék gyártója

DSS Consulting Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.dss.hu>

Tanúsítás időpontja

2010. május 10.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2010/003

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

Tanúsítvány

[dss.pdf](#)

Termék neve

Signed Document eXpert

Termék verziója

2.2.1

Termék gyártója

E-Group ICT Software Zrt.

Gyártó elérhetősége

<http://www.e-group.hu>

Tanúsítás időpontja

2009. július 1.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2009/006

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[e-group.pdf](#)

Termék neve

e-Szignó

Termék verziója

3.1

Termék gyártója

Microsec Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.e-szigno.hu>

Tanúsítás időpontja

2009. július 1.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2009/002

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

Tanúsítvány

[microsec.pdf](#)

Termék neve

Nlcapi3 (NLxades modullal)

Termék verziója

3.3.1 (build 1), benne az NLxades modul v2.0.4

Termék gyártója

NetLock Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.netlock.hu>

Tanúsítás időpontja

2010. április 10.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2010/001

Értékelő neve

Hunguard Kft.

Tanúsítvány

[netlock.pdf](#)

Termék neve

Noreg eSign Toolkit

Termék verziója

2.2,1

Termék gyártója

Noreg Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.noreg.hu>

Tanúsítás időpontja

2009. július 1.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2009/004

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

[noreg.pdf](#)

Termék neve

CryptoSigno Interop JAVA API

Termék verziója

2.2.1 (build 140)

Termék gyártója

Polysys Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.polysys.hu>

Tanúsítás időpontja

2010. április 10.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2010/002

Értékelő neve

Hunguard Kft.

Tanúsítvány

[polysys.pdf](#)

A MELASZ-Ready Tanúsítási Séma MMM 1.0 követelményrendszer alapján az alábbi termékeket értékelték a MELASZ által minősített értékelő szervezetek, majd adta ki a tanúsítványt a MELASZ.

Termék neve

InfoSigno Developer SDK

Termék verziója

1.2

Termék gyártója

Argeon Infomatikai Szolgáltató Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.argeon.hu>

Tanúsítás időpontja

2008. április 30.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2008/001

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[argeon.pdf](#)

Termék neve

Secure Digital Sign SDK

Termék verziója

1.0

Termék gyártója

DSS Consulting Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.dss.hu>

Tanúsítás időpontja

2006. december 13.

Tanúsítvány száma

MMMEAA 2006/006

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[dss.pdf](#)

Termék neve

Signed Document eXpert Professional

Termék verziója

M Edition 2.0

Termék gyártója

E-Group Magyarország Rt.

Gyártó elérhetősége

<http://www.e-group.hu>

Tanúsítás időpontja

2005. december 19.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2006/004

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

Tanúsítvány

[e-group.pdf](#)

Termék neve

e-Szignó

Termék verziója

3.0.13.19

Termék gyártója

Microsec Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.e-szigno.hu>

Tanúsítás időpontja

2005. december 19.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2006/005

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[microsec.pdf](#)

Termék neve

Nlcapi3 (NLxades modullal)

Termék verziója

3.2.2

Termék gyártója

NetLock Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.netlock.hu>

Tanúsítás időpontja

2005. december 19.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2006/003

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[netlock.pdf](#)

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

Termék neve

Noreg eSign Toolkit

Termék verziója

2.0.7

Termék gyártója

Noreg Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.noreg.hu>

Tanúsítás időpontja

2007. augusztus 15.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2007/001

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[noreg.pdf](#)

Termék neve

A2-Polysys CryptoSigno Interop JAVA API

Termék verziója

2.0.0

Termék gyártója

Polysys Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.polysys.hu>

Tanúsítás időpontja

2005. december 19.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2006/001

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[polysys.pdf](#)

Termék neve

Tanúsított termékek (MMM v1.0 és v2.0)

Írta:

2008. május 08. csütörtök, 10:12 - Módosítás: 2010. május 14. péntek, 13:25

XAdESMagic

Termék verziója

1.0

Termék gyártója

SDA Stúdió Kft.

Gyártó elérhetősége

<http://www.sdakft.hu>

Tanúsítás időpontja

2005. december 19.

Tanúsítvány száma

MMMEAA-2006/002

Értékelő neve

Budapest Műszaki Egyetem Informatika Központ

Tanúsítvány

[sda.pdf](#)