

TANÚSÍTVÁNY (I-SDA07T_TAN) MELLÉKLETE

| | | |
|--|----------------------------|--------------------------------|
| Dokumentumazonosító | TAN.ME-01 | |
| Projektazonosító | I-SDA07T | SDA Stúdió Kft. Tanúsítás 2007 |
| MATRIX tanúsítási igazgató | Hornyaák Gábor | |
| Kelt | Budaörs, 2007. október 24. | |
|  MATRIX tanúsítási igazgató | | |

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: Poszeidon Ügyviteli és Iktatási Rendszer v 2.6

Kiadás dátuma: 2005. november 30.

Utolsó módosítás időpontja: 2007. október 24.

A tanúsítvány csak a vizsgált verziójú szoftverre vonatkozik. A vizsgált verzió azonosítására a MATRIX Kft. a tesztelt adatbázis és programkomponensek egy példányát eltárolta.

1.1. A fejlesztő által átadott és a MATRIX által azonosítási célból eltárolt adatbázis és programkomponensek

1.1.1. Szoftverkomponensek

| Megnevezés | Verzió | Méret (byte) | SHA-1 lenyomat |
|--------------------------------|--------|--------------|--|
| MatrixPoszeidon.zip | 1.0 | 6 048 040 | 6D92EFC9F96732913BCD BD210A3A42EEF4A7BB6 7 |
| I-SDA07F1_Tesztjegyzőkönyv.pdf | 1.0 | 14 007 631 | 21C5E729C940026F9AF6 F731CF9AA463DAD8F250 |

1.1.2. Dokumentáció

| Megnevezés | Verzió | Dátum |
|--|--------|---------------|
| Poszeidon felhasználói dokumentáció | v.1.1. | 2007. 10. 19. |
| Poszeidon adminisztrátori dokumentáció | v.1.0. | 2007. 10. 19. |
| Poszeidon biztonsági dokumentáció | v.1.0. | 2007. 10. 19. |
| Poszeidon funkcióleírás | v.1.0. | 2007. 10. 19. |
| Poszeidon tesztjegyzőkönyv | v.1.0. | 2007. 10. 19. |

1.2. Fejlesztő

Neve: SDA Stúdió Műszaki Fejlesztő, Gyártó és Kereskedelmi Kft
Címe: 2030 Érd, Retyezáti u. 46.
Webcíme: www.sdakft.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Adatbázis-kezelő

2.1.1.1. Hardver és szoftver környezet

Ajánlott hardver környezet:

- Egy vagy több processzor, 3GHz vagy ennél nagyobb órajellel
- Min. 4GB RAM
- Min. 60GB HDD

Szoftver környezet:

Szükséges a 2.2.1 fejezetben felsorolt adatbáziskezelő rendszerek valamelyikének futtatása. A teljes telepítéshez hozzá tartozik a Naplóböngésző alkalmazás telepítése is, amely az alábbi szoftver elemek meglétét igényli:

- \Oracle.DataAccess.dll
- \SDA.AdminTools.EntityHistoryBrowser.dll
- \SDA.AdminTools.exe
- \SDA.AdminTools.LogBrowser.dll
- \SDA.ClientFramework.dll
- \SDA.DataProvider.dll

2.1.2. Alkalmazás kiszolgáló

2.1.2.1. Operációs rendszer

Az alkalmazás kiszolgáló működtetéséhez Microsoft Windows XP vagy Microsoft Windows Server 2003 operációs rendszer szükséges.

2.1.2.2. Hardver és szoftver környezet

Ajánlott hardver környezet:

- Egy vagy több processzor, 3GHz vagy annál nagyobb órajellel
- 2-4 GB RAM
- Min. 60GB HDD

Szoftver környezet:

Az alábbi komponensek szükségesek a megfelelő futtatáshoz:

- Microsoft .NET v2.0.50727 környezet
- Oracle adatbázis réteg esetén az Oracle ügyfélalkalmazás: Oracle9i Client 9.2 vagy Oracle Client 10.2
- Oracle adatbázis réteg esetén Oracle Data Provider for .NET 9.2
- Client for Microsoft Networks, File and Printer Sharing for Microsoft Networks szolgáltatások
- Telepített tanúsítványok központi archiváláshoz
- Faxkezelés esetén Microsoft Fax Services
- Kötegelt szkennelés esetén a SmartScanXpress Barcode Basic v4.00 ActiveX Control programcsomag

A kiszolgáló működéséhez az alábbi fájlok, illetve fájlstruktúra szükséges:

- .\Assemblies\BasicShapes.dll
- .\Assemblies\FreeImageNET.dll
- .\Assemblies\Interop.CAPICOM.dll
- .\Assemblies\Microsoft.Web.Services2.dll
- .\Assemblies\NetronGraphLib.dll
- .\Assemblies\Oracle.DataAccess.dll
- .\Assemblies\RemObjects.InternetPack.dll
- .\Assemblies\RemObjects.SDK.dll
- .\Assemblies\RemObjects.SDK.Server.dll

- .\Assemblies\RemObjects.SDK.ZLib.dll
- .\Assemblies\SDA.BarCode.dll
- .\Assemblies\SDA.Cryptography.dll
- .\Assemblies\SDA.Cryptography.Framework.dll
- .\Assemblies\SDA.DataProvider.dll
- .\Assemblies\SDA.IOPProvider.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.dll
- .\Assemblies\DataSet.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.Actions.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.CustomActions.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.DataAccess.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.MetaModel.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.Services.dll
- .\Assemblies\SDA.Poszeidon.TheFramework.dll
- .\Assemblies\SDA.RemObjectsExtensions.dll
- .\Assemblies\SDA.TimeStampProtocol.dll
- .\Assemblies\SDA.Util.dll
- .\Assemblies\SDA.XAdESMagic.GraphLayout.dll
- .\Assemblies\SDA.XadesMagic.dll
- .\Assemblies\SMTP.Net.dll
- .\Indexer\hu_HU.aff
- .\Indexer\hu_HU.dic
- .\Indexer\iconv.dll
- .\Indexer\Indexerd.exe
- .\Indexer\lang-hu.xml
- .\Indexer\libxml2.dll
- .\icapicom.dll
- .\FreeImage.dll
- .\SecureServerConsole.exe

- .\PoszeidonServerService.exe
- .\ServerConfig.xml
- .\Update.URS

2.1.3. Ügyfélalkalmazás

2.1.3.1. Operációs rendszer

Az ügyfélalkalmazás működtetéséhez Microsoft Windows XP operációs rendszer szükséges.

2.1.3.2. Hardver és szoftver környezet

Ajánlott hardver környezet:

- CPU PIV vagy Celeron 1.8 GHz
- 512MB RAM
- telepített nyomtató

Minimális hardver környezet:

- CPU P3 800 MHz
- 256 MB RAM
- telepített nyomtató

Szoftver környezet:

A kiszolgáló működéséhez az alábbi fájlok, illetve fájlstruktúra szükséges:

- .\SDA.DigSigner\capicom.dll
- .\SDA.DigSigner\Interop.CAPICOM.dll
- .\SDA.DigSigner\Microsoft.Web.Services2.dll
- .\SDA.DigSigner\RemObjects.InternetPack.dll
- .\SDA.DigSigner\RemObjects.SDK.dll
- .\SDA.DigSigner\RemObjects.SDK.ZLib.dll
- .\SDA.DigSigner\SDA.Cryptography.dll
- .\SDA.DigSigner\SDA.Cryptography.Framework.dll
- .\SDA.DigSigner\SDA.TimeStampProtocol.dll
- .\SDA.DigSigner\SDA.XadesMagic.dll
- .\SDA.DigSigner\SDA.DigSigner.exe
- .\SDA.DigSigner\SDA.DigSigner.exe.config

- .\MetaInfo.dll
- .\TransInfoHu.dll
- .\Poszeidon.exe
- .\PoszeidonStarter.exe
- .\EditConfig.exe
- .\Update.exe
- .\ClientConfig.n3c
- .\incupdate.idx
- .\U_DONT_MODIFY.LOG
- .\capicom.zip
- .\interop.capicom.zip
- .\metainfo.zip
- .\microsoft.web.services2.zip
- .\poszeidon.zip
- .\remobjects.internetpack.zip
- .\remobjects.sdk.zip
- .\remobjects.sdk.zlib.zip
- .\sda.cryptography.zip
- .\sda.cryptography.framework.zip
- .\sda.digsigner.zip
- .\sda.timestampprotocol.zip
- .\sda.xadesmagic.zip
- .\transinfohu.zip
- .\update.zip
- .\update1.zip

2.1.4. Hálózati működés

A Poszeidon Ügyviteli és Iktatási Rendszer a fentieknek megfelelően három rétegű architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

A Poszeidon Ügyviteli és Iktatási Rendszer v.2.6. a következő adatbáziskezelő rendszerekkel működik közre:

- MySQL Server 2000
- MySQL Server 2005
- Oracle9i Database
- Oracle Database 10gR2

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

A Poszeidon Ügyviteli és Iktatási Rendszer v.2.6. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.3. Elektronikus aláírás

A Poszeidon Ügyviteli és Iktatási Rendszer v.2.6. elektronikus aláírás kezelésére alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

3. A RENDSZER MEGFELELŐSÉGE

3.1. Alkalmazott normatívák

A szoftver tanúsítása során a MATRIX a következő normatíváknak történő megfelelést vizsgálta:

- 24/2006. (IV. 29.) BM-IHM-NKÖM együttes rendelet a közfeladatot ellátó szervezeteknél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
 - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervezetek iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szervezeteknél alkalmazható iratkezelési szoftverek megfelelésének vizsgálatára és tanúsítására kijelölt szervezet módszertana alapján történt.

3.2. Megfeleléségi szint

Az értékelés során az értékelő környezetben elért eredmények konzisztensek voltak a szoftverfejlesztő által beterjesztett megfeleléségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

teljes körben megfelel.

Dokumentum vége