

TANÚSÍTVÁNY

(I-ITF14T_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-ITF14T	Interface Kft. Tanúsítás 2014
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2014. december 19.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: eWinikta v.1.4

Szoftver kibocsátás időpontja: 2008.11.20.

Szoftver utolsó módosítása: 2014. 12. 19.

A Tanúsítvány csak a vizsgált verziójú szoftverre vonatkozik. A vizsgált verzió azonosítására a következőkben található szoftverkomponens jellemzők szolgálnak.

1.1. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

1.1.1. Szoftverkomponens

Az alábbi komponens alapján a tanúsított verzió azonosítható.

Megnevezés	Verzió	Méret [byte]	SHA256 lenyomat
eWinikta szerver	1.4	31 558 366	A52F1FAF1B0DB6B93A2AF4DE1D4406B0 66ED9666D8434AB28C70949AA289277B

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
EWinikta webes iktatórendszer felhasználói kézikönyv	V.2.0	2012.06.29.
EWinikta webes iktatórendszer biztonsági dokumentáció	V.1.4	2014.10.28.
Tesztjegyzőkönyv 2014	V.1.4	2014.11.24.

1.2. Fejlesztő

Neve: Interface Számítástechnikai Kft.
Címe: 1039, Budapest, Árpád u. 64.
Webcíme: www.interface.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Szerver

2.1.1.1. Hardver és szoftver környezet

Minimális hardver igény:

Processzor: 2 GHz

Memória: 1 Gbyte

Javasolt felbontások: 1024x768 vagy 1152x864 vagy 1280x1024

2.1.1.2. Operációs rendszer

Az alábbi operációs rendszerekkel működik:

- Windows- XP, Vista, 7 és 8 operációs rendszer
- Linux – DEBIAN

2.1.2. Kliens

2.1.2.1. Hardver és szoftver környezet

- Preferált böngésző programok: Mozilla Firefox 34 vagy újabb verzió.
- Alkalmazható böngésző programok: IE 10.0/11.0 vagy újabb verzió.
- Adobe Acrobat Reader 11.0 vagy újabb verzió.

2.1.3. Hálózati működés

Az eWinikat v.1.4. szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

PostgreSQL 8.4 vagy ezt követő.

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az eWinikat v.1.4. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.3. Elektronikus aláírás

Az eWiniktat v.1.4. elektronikus aláírás kezelésére alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

Az alkalmazott elektronikus aláírás megoldás: Microsec e-Szignó

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 körűen megfelel.

Dokumentum vége