

# TANÚSÍTVÁNY

## (I-ITF11T\_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-ITF11T	Interface Kft. Tanúsítás 2011
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornyák Gábor	
Kelt	Budaörs, 2011. november 18.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

### 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** eWinikat v.1.3

**Kibocsátás időpontja:** 2011.10.26.

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]	SHA1 lenyomat
eWinikat szerver	1.3	28 708 255	D843F5F11E6641F5EE9EE66F8F0B72734F061B40

##### 1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
EWinikat webes iktatórendszer felhasználói kézikönyv	V.1.9	2011.09.13.
EWinikat webes iktatórendszer biztonsági dokumentáció	V.1.0	2008.10.28.
Tesztjegyzőkönyv 2011	V.1.0	2011.11.14
Admin Kézikönyv	v.1.6.	2011.09.19.

## 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 operációs rendszer
- Linux – DEBIAN

#### 2.1.2. Kliens

##### 2.1.2.1. Hardver és szoftver környezet

- Javasolt böngésző programok: Internet Explorer 8 vagy 9, FireFox 7 verzió.
- Adobe Acrobat Reader 8.1.2 vagy újabb verzió.

#### 2.1.3. Hálózati működés

Az eWinikat v.1.3. szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

### 2.2. Szoftver jellemzők

#### 2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

PostgreSQL 8.3.4 vagy ezt követő.

#### 2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az eWinikat v.1.3. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

#### 2.2.3. Elektronikus aláírás

Az eWinikat v.1.3. 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 szervezetnél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
  - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervezet iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szervezetnél 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 betérjesztett megfeleléségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

**Teljes körűen megfelel.**

Dokumentum vége