

TANÚSÍTVÁNY (I-WTN12T_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-WTN12T	Webtown Tanúsítás 2012
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornják Gábor	
Kelt	Budaörs, 2012. július 25.	
..... MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: EnDoc v.1.0.

Kibocsátás időpontja: 2012 július 25.

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

1.1. Fejlesztő

Neve: Webtown-Informatika Kft.
Címe: 1118 Budapest, Muskotály utca 11.
Webcíme: www.webtown.hu

1.2. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

1.2.1. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
EnDoc iratkezelési szoftver specifikáció	V.1.0	2012.07.04
EnDoc Adminisztrátori kézikönyv	V.1.0	2012.07.04
EnDoc Felhasználói Kézikönyv	V.1.0	2012.07.04
Tesztjegyzőkönyv	V.1.0	2012.07.03

1.2.2. Szoftverkomponensek

Az alábbi komponensek alapján a tanúsított verzió azonosítható.

Megnevezés	Verzió	Méret(byte)	SHA256 lenyomat
endoc-portlet-6.1.10.1.war			
EndocAuditMVCPortlet.class	v.1.0.	9921	bffdbb28cad99281d3e6d164d4cb4580272c66598173a192a1650685ea934add
DocumentMVCPortlet.class	v.1.0.	59402	f460ce8bd0ddb68b986a6ec05ddb6d219498b731dc880c62b304df775e98098
DownloadManagerMVCPortlet.class	v.1.0.	4542	5a66a697ef5c4a0335cac8d3b287a25a0ba92a59980a6e431db852015022240c
FileMVCPortlet.class	v.1.0.	30677	79d358751ade18b36df789a19a4d9e309300a94c28cb2ea2fb78b7426d890c22
ImportMVCPortlet.class	v.1.0.	13940	7b0b908017e4789a45d3398d5462504c1c8443ef441c9bcf352e4427cffd95
PartnerMVCPortlet.class	v.1.0.	6975	dc5f37a3abb0d9d9e55b412ed90eb5a5b30157f9e82ad481f5609fbcdb270b94
RegistryBookMVCPortlet.class	v.1.0.	24594	849eeb5e5e3c78d8096659ae3745fb9354ed8e7e11ee2279f68942863d98555e
portlet.xml	v.1.0.	9768	243e484095f06ea5127a1933b9d252ea13b6a19472111f5193c9dfa2acc91234
endoc-audit-hook-6.1.10.1.war			
ImpersonationAction.class	v.1.0.	3839	2eb8ad24b464d37eb5e5d01110a8a2c47e1f01ba6d81a654dd16f55a5f0066e6
LoginPostAction.class	v.1.0.	1819	57ff5f7dbaab9ff66deaec9e961310f4cf574761446b395a6b8c0f2966464493
LogoutPostAction.class	v.1.0.	1823	078d748c3b015db60e52eea3efa9ab186da7ed5dff52082984c7518e11f29f44
AddressListener.class	v.1.0.	3103	5fe156c356087ab6d95d7accf7c251e0fe9e3fdf6f945c60c536e370a65f9625
ContactListener.class	v.1.0.	3237	afc2f333f4e7a2887b2415e98e91582d2bad9719a2ba58679ffcafa208c96b2
ResourcePermissionListener.class	v.1.0.	5851	bb5e19910891f1077d78ac9bc9f9106ca0822476cb201664a6b349c4be576cd1
RoleListener.class	v.1.0.	5271	724bfb738e2ae658e0da08ede318c66b1b7f08cf6661e49fd03f88f517c3d53b
UserGroupListener.class	v.1.0.	5286	bec5712b2fd1824ea1d024ca3e6c404510a8cba45ad2fce5c6f0424283b4a76e
UserGroupRoleListener.class	v.1.0.	3022	6f504f9eee6d2933ff96cf1a36b64f394ff81f619571cd8fc0ff1b40bd38b2dc
UserListener.class	v.1.0.	4364	ea9f88a08fa2a4df9d7955eb1b3ef4e4cb3bafa5271e85515b954008577fee97
Attribute.class	v.1.0.	963	5d261c4f319e62f9c736fa34608c14dbf6de775714af0cf2ac8dd92b5eb10fab
AttributesBuilder.class	v.1.0.	1769	bc2a0c11b57950e2f18e7ee5fed44d2109285fcb30427bfd194ff69585d9bd66
AuditMessageBuilder.class	v.1.0.	3921	1186a3c8cbe011dc872964bf7c3717ceb565d22cba3f3bc9ed841ab1a19af70
LoginFailure.class	v.1.0.	4455	cdce69b95023ebefb4c831e4419c28859f0b3cec9d8f73e74ac472cc160cfd98
EventTypes.class	v.1.0.	544	ace6736662309b55b8374c7622c06aa6f4d7a1bef7c40f9f5694d1e401702ebc

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Alkalmazandó szerver-környezeti feltételek

Liferay 6.1 EE szerver feltételek alkalmazandók
(lásd bővebben: <http://www.liferay.com/products/liferay-portal/tech-specs>)

2.1.2. Alkalmazandó kliensoldali környezeti feltételek

A kliensoldali böngészőnek meg kell felelnie a szerveroldali rendszerfeltételeknek.

2.1.3. Hálózati működés

Az EnDoc v.1.0. szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

Liferay 6.1 EE szerver által támogatott adatbázis kezelők alkalmazandók.
(lásd: <http://www.liferay.com/products/liferay-portal/tech-specs>)

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az EnDoc v.1.0. az elektronikus iratkezelésre 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 szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
 - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervek iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverek megfeleléségének 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