

Gemalto Classic Client Toolbox telepítési és használatbavételi útmutató ASP projektben részt vevő önkormányzatok részére

Verziószám	1.0
Objektum azonosító (OID)	
Hatálybalépés dátuma	2015. március 16.



Változáskezelés

Verzió	Dátum	A változás leírása	Készítette	Ellenőrizte	Jóváhagyta
1.0	2015.03.16.	Első változat	Joláthy Dániel	Kővári Ferenc	Ferencz Attila



Tartalomjegyzék

fejezet			С	oldal
Ι.	Telepít	és	4	1
	I.a	Telepítés Windows XP, Vista, 7 alatt	4	1
	I.b	Telepítés Windows 8 alatt	7	7
II.	Kártya	használatbavétele: kezdeti PIN kód megváltoztatása	8	3
III.	Aláíró t	tanúsítvány használatbavétele	ç	Э



I. Telepítés

a. Telepítés Windows XP, Vista, 7 alatt

Ahhoz, hogy USB tokenen kapott aláíró és autentikációs tanúsítványát használatba tudja venni, telepítenie kell a token kezelését lehetővé tevő alkalmazást számítógépére. Ehhez töltse le honlapunkról a kártya használatához szükséges Classic Client Toolbox nevű alkalmazást: 32 bites verzió: <u>http://hiteles.gov.hu/letoltes/133/Classic Client 32 User setup.msi</u> 64 bites verzió: <u>http://hiteles.gov.hu/letoltes/134/Classic Client 64 User setup.msi</u>

Amennyiben a telepítési lépéseit már végrehajtotta, ezt a részt kihagyhatja.

A telepítő indulásakor az alábbi, vagy ehhez hasonló képernyő fogadja:



Következő... Jelölje ki, hogy elfogadja a licencszerződési feltételeket. Következő...

	az alábbi licencszerződést.	The second se
		Oivassa el tigyelmesen az elabbi l
	ND USER LICENSE AGREEMENT	END USE
EULA offware. ivered ia, any nation iking any	CAREFULLY: This End-User License Agree ("EULA") is a legal and binding agreement bet / or affiliate of Gemalto NV. ("Gemalto") that in of the Software (as defined below) under this ire a person or legal entity wishing to use the So our use of all of the Software distributed or del "means all computer software, associated med any accompanying "online" or electronic infor- inder. By downloading, installing, copying, bre-	for Gemalto software ("EULA" you and the subsidiary or affilia fistributed this version of the S ("Gemalto"). "You" are a perso This EULA governs your use of hereunder. "Software" means a printed materials and any accon provided to you hereunder. By
Nyomtatás	rződés feltételeit	Elfogadom a Licencszerződés felté
	and the second sec	Nem fogadom el a Licencszerződé
ement ween EULA	CAREFULLY: This End-User License Agree ("EULA") is a legal and binding agreement bet y or affiliate of Gemalto NV. ("Gemalto") that on of the Software (as defined below) under this are a person or legal entity wishing to use the S.	IMPORTANT-READ CAREF for Gemalto software ("EULA" you and the subsidiary or affilias distributed this version of the S "Gemalto")"You" are a perso



Választhatja az alapértelmezetten felajánlott telepítési helyet, vagy módosíthatja:

🔂 Classic C	lient 6.1 for 64 bits - InstallShield Wizard	×
Célmappa		gemalto
Kattintso egy más	n a Következőre, hogy ide telepítsen, vagy kattintson a Módosításra, hogy ik mappába telepítsen.	and successive the second second
	A Classic Client 6.1 for 64 bits telepítése, ide: C:\Program Files (x86)\Gemalto\Classic Client\	Módosítás
InstallShield	Viena Kastina 🤇	

Telepítés:

Készen áll a program telepítésére	gemalt
A varázsló készen áll a telepítés megkezdésére.	Concerning to Dec
A telepítés megkezdéséhez kattintson a Telepítésre.	
Ha le akarja ellenőrizni, vagy meg akarja változtatni bármelyik a beállítást, kattintson a Visszára, Kattintson a Ménse nombra, ba	a telepítéssel kapcsolatos ki akar lénni a varázslóhól
Deamast, Katuritson a visszard. Katuritson a Megse gombra, ha	i ki akar lepili a vardzsiodoli.
tallChield	



A telepítés folyamata:

elepítés A kivála	: Classic Client 6.1 for 64 bits
1	Kérjük, várjon amíg az InstallShield Wizard telepíti a következőt: Classic Client 6.1 for 64 bits. Ez néhány percet vehet igénybe. Állapot:

Végül, Befejezés:



A telepítés befejezése után indítsa újra a számítógépet!



b. Telepítés Windows 8, 8.1 alatt

Windows 8 operációs rendszer alatt a telepítés megkezdését megelőzően jóvá kell hagynunk a Classic Client Toolbox telepítését. A jóváhagyás a következő lépésekből áll:

I	A Windows megvédte a számítógépét	
l	A Windows SmartScreen megakadályozta egy fel nem ismert alkalmazás futását. Az alkalmazá veszélyeztetheti a számítógépet. További információ	s futtatása
I		ОК

A képernyő közepén a fent látható üzenet jelenik meg. Kattintsunk a További információ feliratra!

,	A Wind	lows megvé	dte a szá	mítógépét	
	A Windows veszélyeztet	SmartScreen megakad heti a számítógépet.	lályozta egy fel	nem ismert alkalmazás futását. ,	Az alkalmazás futtatása
	Gyártó: Alkalmazás:	lsmeretlen gyártó Classic_Client_32_Use	r_setup.msi		
				Futtatás mindenképpen	Futtatás mellőzése

Megjelenik az elindított alkalmazás neve. Kattintsunk a Futtatás mindenképpen gombra!

Ezt követően a telepítés menete megegyezik az I./a pontban leírtakkal.



II. Kártya/USB token használatbavétele: kezdeti PIN kód megváltoztatása

Telepítés és újraindítás után helyezze be a tokent a számítógép egy USB aljzatába! Amennyiben először használja kártyáját/USB tokenjét, a következő felugró ablak fog megjelenni:

PIN módosítása - GemP15-1		
Felhasználói PIN szekció		
Régi PIN:	Legalább 6 karakter hosszúnak kell lennie	x
Új PIN:	Legfeljebb 8 karakter hosszú lehet	~
Új PIN megerősítése:	Csak numerikus karaktereket tartalmazhat	×
PIN módosítása Törlés		
Az Ön PIN kódja nincs inicializálva. Meg kell válto	ztatnia a felhasználói PIN kódot a kártya használatához.	

Ahhoz, hogy a tokent ténylegesen tudja használni, a tokennel együtt kapott aláírói PIN kódot meg kell változtatnia. Ehhez a fenti képen is látható felugró ablakban a *Régi PIN* mezőbe írja be a lezárt borítékban kapott PIN kódot, majd az *Új PIN* és az *Új PIN megerősítése* mezőkbe egy szabadon választott 6-8 számjegyből álló új aláírói PIN kódot. Végül kattintson a *PIN módosítása* gombra!



III. Aláíró tanúsítvány használatbavétele

A társaságunktól kapott USB tokenen bizonyos esetekben (jellemzően tenant userek részére, ill. egyes önkormányzatok esetében valamennyi felhasználó esetében) két tanúsítványt ill. kulcspárt helyeztünk el: egy-egy aláírói és autentikációs tanúsítványt. Az aláíró tanúsítvány használatához a következő lépéseket kell megtenni.

Töltse le honlapunkról aláíró tanúsítványát: http://qca.hiteles.gov.hu/tanusitvanykereso

Ezen az oldalon kereshet a NISZ 2	rt. Kormányzati Hitelesítés	Szolgáltató által kiado	tt minősített tanúsítványol
Keresés az összes CA-ban:			
Kiállító CA:	Minősített Közigazgatási Tanúsítv	ánykiadó 🔻	TIAZO
Név (CN)*:	Joláthy Dániel 🔠		NIAMAZONO
Sorozatszám (SN) (hexadecimális):			
Helyiség (L)*:			S N N
Szervezet (0)*:			A Y A
Szervezeti egység (OU):			HITELESÍTET
Email (E)*:			Intelestite
	Elküld		

A keresőmezőben elegendő a nevét megadni, majd a keresés gomb megnyomása után töltse le tanúsítványát!

	#1		
Név (CN): Joláthy Dániel			
Sorozatszám (SN): 2E857124842CF	368		
Helység (L): Budapest			
Ország (C): HU			
Szervezet (0): NISZ Nemzeti I	nfokommunikációs Szolgáltató :	Zrt.	
Szervezeti egység (OU): ASP TESZT TAN	ÚSÍTVÁNY		
Érvényesség kezdete: 2015.03.16, 09:	09:19		
Érvényesség vége: 2017.03.15. 09:	09:19		
Email: jolathy.daniel@	nisz.hu		
Tanúsítvány kiadó: Minősített Közic	jazgatási Tanúsítványkiadó - G	DV CA	
Tanúsítvány állapota*: Érvényes			
za a keresőoldalra			



Indítsa el a Classic Client Toolbox alkalmazást, kattintson a *Kártya Tartalma / Tanúsítványok* gombra és jelentkezzen be a token privát részébe a PIN kód megadásával!

Győzödjön meg arról, hogy melyik az aláíró tanúsítvány! Ezt úgy teheti meg, hogy duplán rákattint az egyik piros kokárdával jelölt személyes tanúsítvány ikonra.

	Tanúsítványok			
Kártya tartalma	. March	🚽 PIN k	ód:	Kijelentkezés
Tanúsítványok	HITELESÍTETT	AKS ifdh 0 AKS ifdh 1 AKS VR 0 Gemplus Ge Gemplus UG Gemplus UG Ge	mPC Express 0 B Key Smart Card Rea D?niel mylivános kulcs 2048 bits D?niel nylivános kulcs 2048 bits privát kulcs 2048 bits chnologies iKeyVirtual	ader 1 E s bits s bits s Reader 0 -
		Részletek	Törlés	Alapértelmezett
200 Mi Mi Mi Mi Mi			/	

A felugró ablakban ellenőrizze, hogy milyen felirat szerepel a Kiállító mezőben!

sitvally	
alános Részle	tek Tanúsítványlánc
Infor	rmáció a tanúsítványról
A tanúsítvá	ny a következő célokra használható:
* Részleteket	a hitelesítésszolgáltató közleményében találhat.
Tulajdo	onos: Joláthy Dániel
Tulajdo	onos: Joláthy Dániel
Tulajdo Kiállító	onos: Joláthy Dániel : Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA
Tulajdo Kiállító Érvény	 Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA vesség: 2014. 04. 23. vége: 2016. 04. 22.
Tulajdo Kiállító Érvény	 Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA vesség: 2014. 04. 23. vége: 2016. 04. 22.
Tulajdo Kiállító Érvény	 Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA vesség: 2014. 04. 23. vége: 2016. 04. 22.
Tulajdo Kiállító Érvény	 Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA vesség: 2014. 04. 23. vége: 2016. 04. 22. Tanúsítvány telepítése Kiállító nyilatkozata
Tulajdo Kiállító Érvény	 Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA vesség: 2014. 04. 23. vége: 2016. 04. 22. Tanúsítvány telepítése Kiállító nyilatkozata ók a tanúsítványokról

Ha Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó – GOVCA, akkor a Classic Client Toolboxban az ehhez a tanúsítványhoz tartozó sort törölje: kijelölés – Törlés.



VIGYÁZAT! A piros kokárdával jelölt személyes tanúsítványon kívül mást véletlenül se töröljön a tokenről, a kulcsok törlése ugyanis visszafordíthatatlan, nem tudjuk pótolni!

N 1 S Z MUNICIPALITY INDODUCTIONAL INDUCEDOR				gemalto
	Tanúsítványok			
Kártya tartalma	-	🚽 PIN k	ód:	Kijelentkezés
Tanúsítványok	HITELESITETT	AKS ifdh 0 AKS ifdh 1 AKS VR 0 Gemplus Ge Gemplus US Gemplus US RSA Jol?thy SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	mPC Express 0 B Key Smart Card Rea D?niel nyilvános kulcs 2048 privát kulcs 2048 bits D?niel nyilvános kulcs 2048 bits chnologies iKeyVirtual	ader 1 bits bits Reader 0
		Részletek	Törlés	Alapértelmezett
Kártya adminisztráció		Importálás	Mindent töröl	Mindent regisztrál

Ezután látható, hogy a kulcspár feletti sor, azaz a tanúsítvány eltűnik. Látható a hierarchikus különbség a tanúsítványhoz kapcsolódó, ill. ahhoz nem kapcsolódó kulcspárok között:

NISZ NEMETET I DEFENSION NEW ACTION			_	gemalto
	Tanúsítványok			
Kártya tartalma	man	🚽 PIN k	.ód:	Kijelentkezés
Tanús itványok	HITELESITETT	AKS ifdh 0 AKS ifdh 1 AKS VR 0 Gemplus Ge Gemplus US Jol?thy RSA RSA nyi RSA pri Rainbow Te Rainbow Te	mPC Express 0 B Key Smart Card Red D?niel A privát kulcs 2048 bit Ivános kulcs 2048 bits vát kulcs 2048 bits vát kulcs 2048 bits chnologies iKeyVirtual	ader 1 I bits s Reader 0 Reader 1
		Részletek	Tärlés	Alapértelmezett
Kártya adminisztráció		Importálás	Mindent töröl	Mindent regisztrál
iagnosztika/Segítség			N	



Jelölje ki a kártyaolvasó nevét (pl. Gemplus USB Key Smart Card Reader), és kattintson az *Importálás* gombra! *Importálás fájlból*, majd tallózza ki a *Megnyitás* gombbal az előzőleg letöltött tanúsítványát.

Kártya tartalma	Tanúsítványok		
Tanúsitványok	HITELESÍTETT	Importálás fájlból] Importálás IE tárból Személyes	<u>*</u>
Kátva adminisztráció			e Maran 112

A fájl típusnál a *Binary certificate file (*.der, *.cer, *.crt)* típust kell kiválasztani:

Megnyitás	-			×
Hel	y: 🚺 jd	•	🕈 🗈 🔿	
Legutóbbi helye Asztal Könyvtárak	k Jolát Dániel-20	hy 152404		
Számítógép				
Hálózat	Fájlnév:	Joláthy Dániel-20152404	.	Megnyitás
	Fájlt ípus:	Binary certificate file (*.der, *.cer, *.crt)	•	Mégse



Jelölje ki egy kattintással az *Importálandó tanúsítvány(ok)* ablakban a felkínált tanúsítványt, majd adja meg a Kártya PIN-t (amennyiben erre kéri a Classic Client Toolbox), és kattintson az *Importálás* gombra!

Kita tatalaa	Tanúsítványok	
Tanús itványok	HITELESÍTETT Kártya PIN	úsítvány(ok) "S Minősített Tanúsítványkiadó - Kormányzat

Végül *OK*.

Kártya tartalma	
Tanúsitványok	Tanúsítványok Tanúsítvány sikeresen importálva OK
	- Kärtya PIN

Térjen vissza a *Kártya tartalma / Tanúsítványok* menübe! Válassza ki az újonnan importált tanúsítványt, és tegye alapértelmezetté: kattintson az Alapértelmezett gombra!





Végezetül jelölje ki a kártyaolvasót, és kattintson a Mindent regisztrál gombra:



