



Újraterlepítési dokumentáció

Kártyafogadó infrastruktúra kiépítése a magyarországi általános iskolákban és középokú oktatási intézményekben
(PCC/06/05 – 193902 tranzakció sz.)
(DigitSign projekt)

V 1.1



TARTALOM

1	Azonosító adatok	3
2	A dokumentum leírása, telepítési dokumentációk.....	3
2.1	Telepítés menete	4
2.2	Használat	4



1 Azonosító adatok

Projekt neve:	DigitSign projekt
Projekt tervezett kezdő időpontja:	2006.04.04.
Projekt tervezett lezárási időpontja:	2006.11.30.
Megrendelő:	EDUCATIO Kht.

2 A dokumentum leírása, telepítési dokumentációk

A hitelesítés szolgáltatás kialakítása után az intézményben műszaki hiba vagy egyéb ok miatt a telepített rendszer újrainstallálása szükséges a szolgáltatás használatához, akkor az alábbi újratelepítési leírást kell ismertetni az intézményekkel.

Az Educatio Kht. és az Euro One Zrt. honlapjain megtalálható a felhasználói és telepítési útmutató.

Az „első” telepítés részletes leírása, amennyiben a használatra jogosult oktatók még nem rendelkeznek digitális aláírásra alkalmas kártyával és rajta tanúsítvánnyal <http://www.euroone.hu/docs/telepites.pdf>

A Felhasználói dokumentáció a legfontosabb tevékenységeket gyűjti össze, amely az iskolakártya kezelésével kapcsolatos: <http://www.euroone.hu/docs/felhasznaloi.pdf>

Az alábbi dokumentációt használja, ha szeretné megváltoztatni a kiszállított chipkártya PIN kódját, vagy egymás után három alkalommal rosszul írta be kódját és ezért letiltotta a kártyát: http://www.euroone.hu/docs/PIN_unblock.pdf

Telepítendő programok helye: <https://pkica1.educatio.hu>

A letöltéshez a felhasználónév a 11 jegyű pedagógus azonosító (7-essel kezdődik, a chipkártyán is megtalálható). A jelszó pedig a telepítés során az adott kártya tulajdonosa által lett megadva.

Ha ez a jelszó elveszett, akkor kérjük, forduljon az Educatio Kht.-hoz.

Telefon: (1) 477-3183 vagy (1) 477-3199 vagy e-mail: info@educatio.hu



2.1 Telepítés menete

- Telepítse fel a HP billentyűzet drivert
(<https://pkical.educatio.hu> oldalon a Letöltések menüpontból a Driver-t válassza ki. Majd a zipből a HP-t. Ennek részletes installálási útmutatója benne van a Telepítési útmutatóban, a 4. pontban)
- Telepítse fel a „kis” Axaltot
(<https://pkical.educatio.hu> oldalon a Letöltések menüpontból a Driver-t válassza ki. Majd a zipből az Axalto-t. Ennek részletes installálása benne van a Telepítési útmutatóban, a 4. pontban)
- Telepítse fel az Axalto with Cove User Tool programot.
(ez letölthető a <https://pkical.educatio.hu> oldalról, a Letöltések menüpont 2. programja: Cove Tool. Csomagolja ki könyvtárstruktúrával együtt a zip állományt és az "Axalto Client Access with COVE User Tool.msi" file-t futtassa)
- Állítsa be a levelezést (ennek installálása benne van a Telepítési útmutatóban, az 5. pontban)
Felhasználónév: az oktató edumail.kir.hu-s email címéből a @előtti rész,
vezetéknév.keresztnév szerkezetű
Jelszó: a KIR weben található meg, az igazgató saját web lapjára kell érte belépni (ez a jelszó nem összekeverendő az Educatio oldalára való belépéshez szükséges jelszóval!)
POP3 szerver neve: edumail.kir.hu
SMTP szerver neve: iskolánként változó. ISP függő, iskola rendszergazdája tudja
- Installálja fel a tanúsítvány kibocsátó szerver tanúsítványát
Másolja be az internet böngészőjébe: <http://crl.pkical.educatio.hu/certenroll/educatio-ca1.crt>
Majd a felugró párbeszéd panelokon sorra válassza az alábbi gombokat, opciókat:
Megnyitás - Tanúsítvány telepítése... - Tovább - "Minden tanúsítvány tárolása ebben a tárolóban"
kiválasztása - Tallózás... - "Fizikai tárolók megjelenítése" mezőbe pipa - "Megbízható legfelső szintű hitelesítés szolgáltatók" neve melletti + jelre kattint - "Helyi számítógép" kiválasztása -
Tovább - Befejezés

2.2 Használat

- Állítsa be a levelezést az @edumail.kir.hu címhez
- Indítsa el a Cove User Tool programot a Start menü, Programok menüből
- Tegye be a chipkártyát a billentyűzeten található olvasóba
- Ha automatikusan nem kéri a program a PIN kódot, akkor a Kapcsolódás (Connect) gombra kattintson
- Írja be a kártya PIN kódját
- Ha ez sikeres, akkor az XP automatikusan érzékeli, hogy van a chipkártyán digitális aláírás tanúsítvány és beemeli azt a rendszerbe
- Kezdje el írni a levelet és válassza ki a tanúsítványt, illetve kapcsolja be, hogy legyen digitálisan aláírva a levél
- Küldje el a levelet

A tanúsítvány csak addig lesz kiválasztható, amíg a kártya az olvasóban van. Ha kiveszi a kártyát, akkor az XP kiszedi a rendszerből. Újbóli betevéskor ismét megjelenik a rendszerben.