

Szerver tanúsítvány érvényesítése kliensgépen

Az Internet információs szolgáltatás (IIS) és a Hitelesítésszolgáltató összetevőinek a telepítése után az alábbiak szerint hozza létre a tanúsítványokat:

Előfeltételek:

Szerveren

IIS kezelőben ellenőrizni és beállítani az alapértelmezett webhelyet az alábbiak szerint:

- <https://www.gyakorlat.local:443> (Default webhely!!!)
 - kötés: [https, www.gyakorlat.local](https://www.gyakorlat.local), port:443
 - tanúsítvány a webkiszolgálónak, https kötéshez (pl. az elkészített kiszolgálói tanúsítvány)
 - SSL megkövetelés: **IGEN** Ügyféltanúsítványok: **ELFOGADÁS**
- <https://www.gyakorlat.local:443/certsrv>
 - SSL megkövetelés: **IGEN** Ügyféltanúsítványok: **KIHAGYÁS**

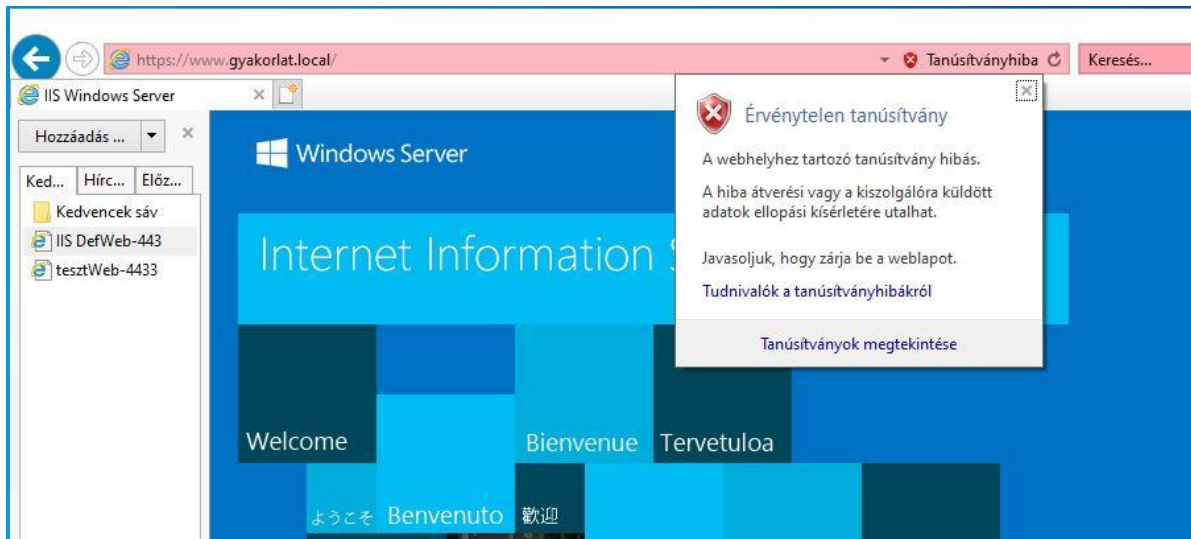
Kliensen

Internet beállítások (Vezérlőpult\Hálózat és internet\Internetbeállítások) > Általános fül > Böngészési előzmények-----

➤ [Beállítások]

- Ideiglenes internet fájlok fül:
 - A tárolt lapok újabb verzióinak keresése:
A webhely minden felkeresésekor > Rádiógomb: **IGEN**
- Gyorsítótárak és adatbázisok fül:
 - Webhely gyorsítótárak és –adatbázisok engedélyezése > Jelölőnégyzet: **NEM**

A Webhely tanúsítványa érvénytelen a kliensen:



Tanúsítványok megtekintése >



Itt már nem a szerver tanúsítvánnyal van a hiba, hanem a kiállító CA-ban nem bízik a böngésző!

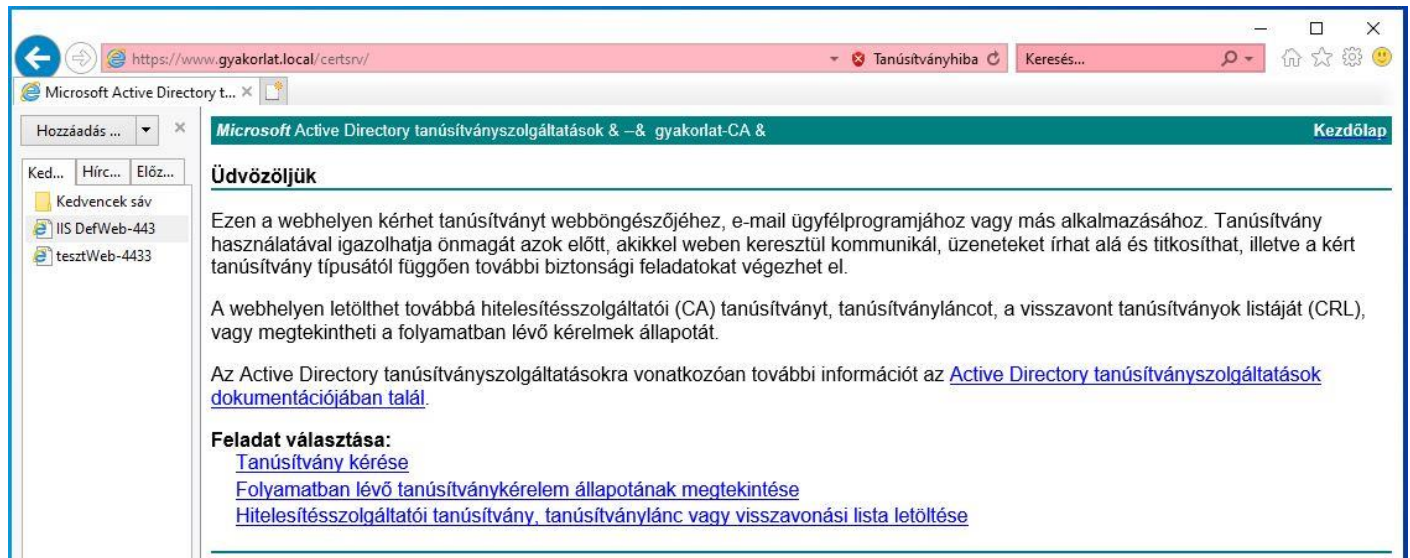
Úgy javíthatjuk, hogy felvesszük a CA-t
a **megbízható legfelső szintű hitelesítésszolgáltatók** tárolójába!

A webkiszolgáló Alapértelmezett webhelyét az előfeltételek szerint beállítottuk.

A CA szerepkör telepítésekor kértük a **Webes hitelesítésszolgáltatói igénylés** nevű szolgáltatás telepítését is.

Ekkor létrejött a **Default Web Site**-on belül a **CertSrv** mappa.

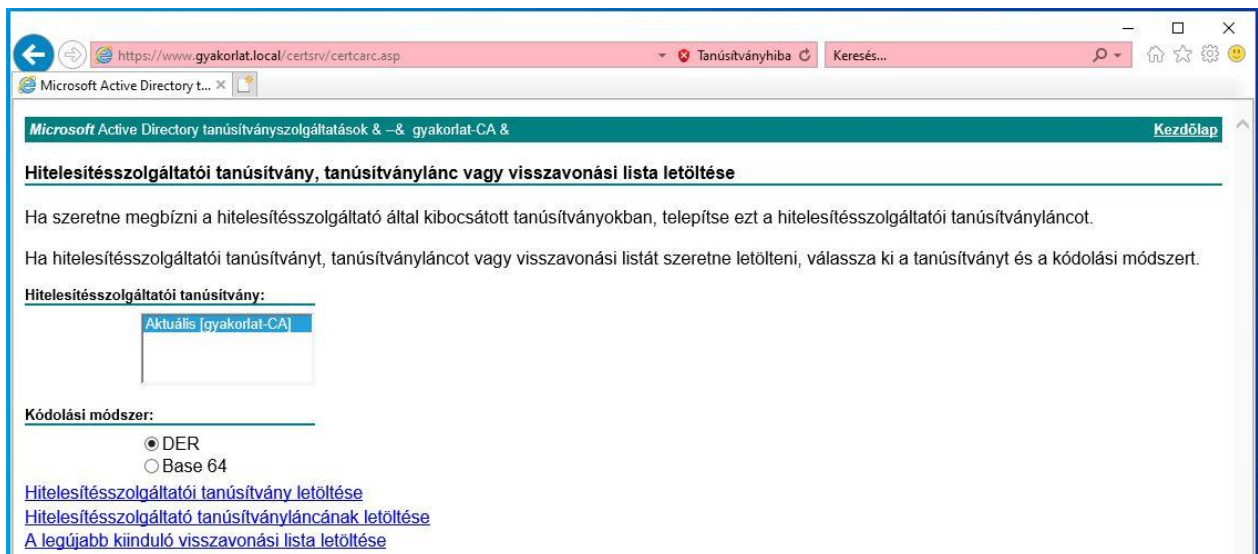
Kliensen nyissuk meg a <https://www.gyakorlat.local:443/certsrv> webhelyet:



A Hitelesítés-szolgáltatói tanúsítvány, tanúsítványlánc vagy visszavonási lista letöltése

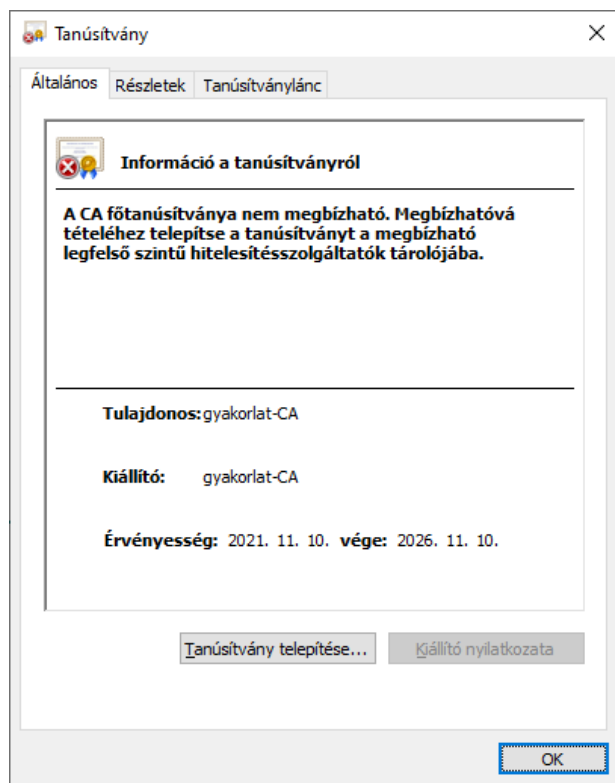
szükség esetén (ha felugró ablakban megjelenik...) Webhozzáférés jóváhagyása: IGEN !!!

Hitelesítés-szolgáltatói tanúsítvány letöltése:



> [Megnyitás] > [Engedélyezés] >

A felugró (Tanúsítvány ablakon):



Tanúsítvány telepítése >



← Tanúsítványimportáló varázsló

Tanúsítványimportálás - üdvözlő a varázsló

Ez a varázsló segít tanúsítványoknak, megbízható tanúsítványok listáinak és visszavont tanúsítványok listáinak lemezről tanúsítványtárolóba másolásában.

A tanúsítvány az Ön azonosítására szolgál, és a hitelesítésszolgáltató állítja ki, továbbá információkat tartalmaz adatai védelméhez és biztonságos hálózati kapcsolatok létrehozásához. A tanúsítványtároló a tanúsítványok tárolására szolgáló rendszerterület.

Tárolás helye

☒ Aktuális felhasználó

☐ Helyi számítógép

A folytatáshoz kattintson a Tovább gombra.

Aktuális felhasználó: [Tovább] >

Minden tanúsítvány tárolása ebben a tárolóban: [Tallózás..]

< **FONTOS!**

Hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány, tanúsítványlánc vagy visszavonási lista letöltése

Ha szeretne megbízni a hitelesítésszolgáltatóban...

Ha hitelesítésszolgáltatói tanúsítványt, tanúsítványláncot vagy visszavonási listát szeretne letölteni...

Hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány:

Aktuális [gyakorlat-CA]

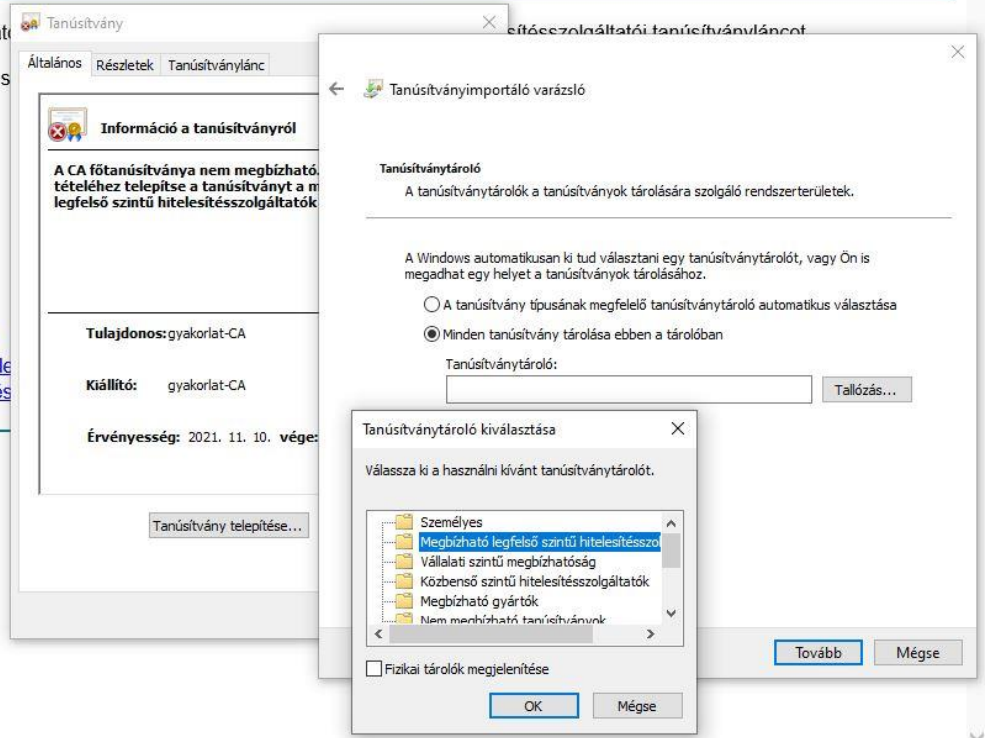
Kódolási módszer:

- ☒ DER
☐ Base 64

[Hitelesítésszolgáltatói tanúsítvány letöltése](#)

[Hitelesítésszolgáltató tanúsítványláncának letöltése](#)

[A legújabb kiinduló visszavonási lista letöltése](#)



Megbízható legfelső szintű hitelesítésszolgáltató > [OK] > [Tovább] > [Befejezés] >>>> Türelem...

>>>> Biztonsági figyelmeztetést kapunk >>> Kívánja telepíteni a főtanúsítványt?

IGEN !!!

Az importálás sikeres volt! [OK]

Teszteljük!

Indítsuk újra a böngészőt és próbáljuk betölteni az alapértelmezett webhelyet:

<https://www.gyakorlat.local/>

