

AAI

Meghatározások

- [Föderáció](#)
- [Pont-pont bizalmi kapcsolati modell](#)
- [Metadata](#)
- [Föderációs modellek](#)
- [Home Location Service](#)
- [Shibboleth](#)
- [Hogy kezdjem?](#)

Föderációs alapinfrastruktúrák (IdP-k, SP-k)

Tapasztalatok alapján IdP esetén egyszerűsége miatt talán jobb választás a simpleSAMLphp, SP esetén Shibboleth ill. simpleSAMLphp egyaránt megfelelő választás mind beállítási, mind üzemeltetési szempontból.

- Shibboleth IdP: [Telepítés, beállítás, Egyéb leírások, Shibboleth 2 IdP leírások](#)
- Shibboleth SP: [Kezdőlépések, Egyéb leírások](#)
- simpleSAMLphp IdP és SP: [Kezdőlépések, SimpleSAMLphp 2](#)
- [Microsoft Azure AD hitelesítési forrás simpleSAMLphp-ben](#)
- [Melyik IdP-t válasszam?](#)

HREF/eduID föderációhoz kapcsolódó tudnivalók

- [HREF Key Rollover 2020](#): Új metaadat aláírókulcs a HREF föderációban

- [HREF Key Rollover 2020 English](#): New metadata signing certificate
- [HREFContract](#): A föderációhoz kapcsolódó dokumentációk gyűjtőlapja
- [HREF attribútum specifikáció](#): A föderációban használható attribútumok specifikációja
- [HREF metadata specifikáció](#): A föderációban használt metadata specifikációja
- [Resource Registry](#): A föderáció adminisztrációs felületének leírása
- [JoiningEduGAIN](#): Tudnivalók az eduGAIN csatlakozással kapcsolatban
- [MDX](#): Igény szerinti metaadat-kiszolgálás
- [Sirtfi](#): Föderációs és föderációközi együttműködéshez kapcsolódó incidenskezelés keretei
- [URN](#): Magyar NREN-nél használt speciális azonosítók tára
- [URN_SCHAC](#): eduID.hu föderációban használt speciális azonosítók tára

További föderációs megoldások

- [DiscoveryService](#): Shibboleth 2.0 SAML-kompatibilis Discovery Service
- [OpenSSO](#): Nehézsúlyú Java hozzáférés-szabályozást és federációt megvalósító rendszer
- [OpenID](#): Széles körben támogatott, de nem SAML-alapú federációt megvalósító rendszer
- [GoogleAuth](#): Google, mint [OpenID](#) szabványú IdP
- [mod_mellon](#): SP megoldás apache modulban. A SAML2 motort a [Lasso](#) valósítja meg. [1](#)
- [oiosaml.java](#): Java SP megoldás, amit a Dán állam is használ. [2](#)
- [UApprove](#): Shibboleth 2.1.x IdP-hez illeszthető "consent-modul" beállításának leírása
- [Shibboleth troubleshooting](#): Shibboleth hibaelhárítás
- [Shibboleth Service Provider \(SP\) és Docker](#): Shibboleth és Docker összehangolása

Kiegészít? tudnivalók

- [Szolgáltatási IP tartományok](#)
- [Alkalmazások illesztése](#): Néhány alkalmazás Shibboleth-illesztésének leírása
- [Interoperabilitás mátrix](#): Shibboleth, OpenSSO, simpleSAMLphp együttműködési mátrix
- [Eszközök](#): Hasznos eszközök föderációk üzemeltetéséhez, használatához
- [Intézmény átnevezés](#): megfontolandó szempontok
- [Tanúsítványok a föderációban](#)
- [Test HEXAA \(or any SAML AA\) from command line](#)
- [Hogyan teszteljünk eduID IdP-t vagy SP-t?](#)
- [Erasmus+ és ESI információk](#)

- [Publikációk](#)
 - [Azure AD használata azonosítási forrásként](#)
-

Változat #44

cziernorbert hozta létre 2026-04-14 13:22:32 CEST

cziernorbert frissítette 2026-04-21 13:35:43 CEST