

Interoperabilitás_mátrix

Interoperabilitás mátrix

Tesztelt szoftverek

- Shibboleth 2.0 IdP
 - metadata: [papigw-shibboleth2-idp.xml](#)
 - telepítési útvonal: /usr/local/shibboleth-idp-2.0.0
 - protokollok: SAML1.1, Shibboleth1.3, SAML2.0
- Shibboleth 2.0 SP
 - metadata: [papigw-shibboleth2-sp.xml](#)
 - telepítés Debian csomagból, konfiguráció /etc/shibboleth/ alatt
 - protokollok: SAML1.1, Shibboleth1.3, SAML2.0
- OpenSSO/FAM 8.0 CVS build - IdP
 - metadata: [maszat-opensso-idp.xml](#)
 - host: maszat.sch.bme.hu
 - protokollok: SAML2.0
- simpleSAMLphp (?) - SP
 - entityID: <https://papigw.aai.niif.hu/simplesaml>
 - protokollok: Shibboleth1.3, SAML2.0

Tesztelt protokollok és bindingok

- SAML2.0 AuthnRequest/AuthnResponse protokoll (Web browser SSO profil)
 - HTTP-GET / HTTP-POST binding
 - HTTP-GET / HTTP-Artifact binding
- SAML2.0 AttributeQuery protokoll
- SAML2.0 Single Logout

SAML2.0 Interoperabilitás mátrix

Jelmagyarázat:

- Single Sign on - AuthnRequest/Response (Attribute push-sal együtt)
- HTTP-POST - SAML2.0 HTTP-Post binding
- HTTP-Artifact - SAML2.0 HTTP-Artifact binding
- Attribute query - SAML2.0 Attribute Query protocol
- Signing / encryption - az Assertion aláírása, aláírt és titkosított Assertion feldolgozása
- Metadata management - mennyire egyszerű megoldani hogy az IdP és az SP ismerje egymást

A zöld-del jelölt funkciók tökéletesen működnek, a narancssárgák nem triviálisan, de működésre bírhatók (ilyenkor mindig van megjegyzés is hozzájuk), a pirossal jelölt funkciók nem működtek. Az áthúzott funkciókat nem implementálja az adott szoftverpáros.

Sure, here's the HTML conversion of the provided MediaWiki table:

	Shibboleth2 SP	OpenSSO SP	simpleSAMLphp SP
Shibboleth2 IdP	<p><u>Shib2-Shib2</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>	<p><u>Shib2-OpenSSO</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>	<p><u>Shib2-SimpleSAMLphp</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>
OpenSSO IdP	<p><u>OpenSSO-Shib2</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>	<p><u>OpenSSO-OpenSSO</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>	<p><u>OpenSSO-simpleSAML</u></p> <p>Single Sign on</p> <p>HTTP-POST</p> <p>HTTP-Artifact</p> <p>Attribute query</p> <p>Signing / encryption</p> <p>Metadata management</p>

simpleSAMLphp IdP	simpleSAML-Shib2	simpleSAML-OpenSSO	simpleSAML-simpleSAML
	Single Sign on	Single Sign on	Single Sign on
	HTTP-POST	HTTP-POST	HTTP-POST
	HTTP-Artifact	HTTP-Artifact	HTTP-Artifact
	Attribute query	Attribute query	Attribute query
	Signing / encryption	Signing / encryption	Signing / encryption
	Metadata management	Metadata management	Metadata management

Változat #3

cziernorbert hozta létre 9 április 2025 16:38:34

cziernorbert frissítette 10 április 2025 09:56:21