

SSO-lösning

Beskrivning.

Loops kan erbjuda en SSO via SAML2. Den möjliggör uppskapande av konton vid inlogg, men tar inte bort konton. Det är inte ett sätt att löpande matcha befintliga användare hos kund med Loops (dvs borttag av användare som inte längre skall ha åtkomst måste ske manuellt av kund). Vi tar inte heller bort organisationskopplingar, detta är också något som måste ske manuellt av kund.

Tekniska krav hos kund.

Kund behöver tillhandahålla en identity-provider (som i sin tur tillhandahåller förnamn, efternamn, roll (lärare alternativt elev), skola och e-postadress (e-postadressen måste vara unik per användare). Alla attributfält måste vara separata.

Vad kunden behöver göra.

Föra diskussion med sin tekniskt ansvarige angående möjligheterna att använda befintlig SSO-lösning. Se över de tekniska kraven med sin tekniskt ansvarige och förvaltning. Tillhandahålla kontaktuppgifter för den person hos kund som äger den tekniska implementationen. Implementationsansvarig/tekniskt ansvarig behöver också svara på frågorna nedan.

SSO frågebatteri

Önskad information	Svar	Förtydligande
Skall befintliga användare behålla redan skapade loopar?		<i>Detta är en ja/nej-fråga. Om JA så kommer användaren att behålla redan skapade loopar på sitt nya konto.</i>
Vilken SSO-lösning använder ni?		<i>Vanliga lösningar är via Google, Microsoft, Svensk E-identitet.</i>
SSO IDP		<i>IDP för SSO kopplingen. Det är unikt ID för varje organisation.</i>
SSO Entrypoint		<i>Vart skall kunden skickas för inlogg?</i>
SSO Certificate		<i>Certifikat är en lång sträng som kunden måste ange, den finns ibland att hitta i Skolfederation metadata</i>

Vad gör Loops Education.

Vi levererar metadata till **implementeringsansvarig person** hos kund. Vi tillhandahåller en spec på attributsprofil (ifall kund måste avvika från attributsprofil så tar vi diskussionen därifrån)

Attributsprofil

Fältnamn: `email`, typ: sträng

Fältnamn: `first_name`, typ: sträng

Fältnamn: `last_name`, typ: sträng

Fältnamn: `role`, typ sträng. Antingen `teacher` eller `pupil`.

Fältnamn: `school`, typ sträng/lista av strängar. Unika per kund.

Projektplan för SSO-implementering.

Vi tillhandahåller endpoint för kund att skicka data till kunds implementationsansvarig.

Detta sker och testas i stagingmiljö (efter kontroll och godkännande flyttas processen över till produktionsmiljön).