

Kära deltagare

Tillsammans med The Open Web SSO project (OpenSSO) bjuder Community Builder in dig till det första nordiska OpenSSO-användargruppmötet. Mötet hålls den 24. november kl 08.00-12.00 hos PrimeKey Solutions AB, Anderstorpsvägen 16 i Solna.

Community Builder samlar intressenter och organisationer som arbetar professionellt med OpenSSO i Norden till en halv dag med starkt sakligt innehåll och nätverksbyggande. Vi har en agenda med flera kända föreläsarnamn. Föreläsarna har personligen arbetat professionellt med några av de största OpenSSO-lösningarna i Europa.

Vi har satt ihop en agenda och ett team som ska inspirera och skapa intresse. Teamet besöker Oslo, Helsingfors, Stockholm och Köpenhamn under november månad:

- What's new in OpenSSO Express 8
- Monitoring OpenSSO Express 8
- The Entitlements Service in OpenSSO Express 8
- Secure API authorization with OAuth and OpenSSO
- Using the OpenSSO Express 8 Java Fedlet for SAML2

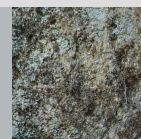
Vi kontaktar dig, eftersom vi tror, att OpenSSO har dina professionella intressen. Är det verkligen så, så hoppas vi att du har möjlighet att delta. Del gjerne denna inbjudan till nätverket och att de personer som du tror kan vara intresserade. Det handlar om OpenSSO, Open Source och Säkerhet för systemadministratörer, utvecklare och arkitekter i företag och organisationer i hela Norden.

Detta är ett användargruppmöte och deltagande är kostnadsfritt.

För anmälning och ev. frågor kontakta Rikke Holten:
rholt@communitybuilder.dk

Med vennlig hilsen
Community Builder

The Open Web SSO project: <https://opensso.dev.java.net>



Agenda

08:00 **Registration & Welcome**

08:30 **What's new in OpenSSO Express 8**

New features and enhancements introduced in Build 8 of OpenSSO and what is coming in OpenSSO Express 9

08:40 **Monitoring OpenSSO Express 8**

OpenSSO becomes a critical component of a production environment, therefore it is important to predict the status and collect statistics about the service. OpenSSO Express 8 introduces the Monitoring Service which maintains the collected information in MBeans that can be made available to network management tools using adaptors or connectors. In this session we will see how monitoring works in OpenSSO and what can be monitored. A simple demo about the service will be shown.

09:15 **Break**

09:25 **The Entitlements Service in OpenSSO Express 8**

OpenSSO Express 8 introduces fine-grained authorization. Known as the Entitlements service in OpenSSO, this takes the existing policy framework and rebuilds it to cover authorization all the way down to field-level. This session showcases what can be done with Entitlements, and how they are managed through the new administration console.

10:05 **Break**

10:15 **Secure API authorization with OAuth and OpenSSO**

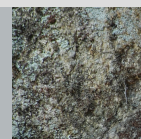
The OAuth protocol enables a website or application to access protected resources from a web service through an API. The API does not require users to disclose their service provider credentials to consumers.

11:00 **Break**

11:10 **Using the OpenSSO Express 8 Java Fedlet for SAML2**

Federation has gone from a vague idea to a practical reality over the last few years. As more and more entities are using federation standards like SAML v2 to enable single sign-on, the need for low threshold implementations increases. The Fedlet is a lightweight component that you can send to your partners to help them get up and running in a SAML v2 federation within minutes. See the Fedlet in action.

11:55 **Conclusion remarks**



Sponsors



**Copenhagen
Business School**
HANDELSHØJSKOLEN



PrimeKey



TRUSTEQ
Nothing but security



FreeCode
TAKE CONTROL

**community
builder**



SupportRock

friprog

deler framtiden

