

## Konfigurering av EPPN-generator

Skolon Support - 2024-02-28 - Digitala Nationella Prov

Skolons EPPN-generator kan konfigureras på två olika sätt beroende på hur organisationen väljer att generera EPPN:

1. fullständigt av Skolon
2. en delmängd av EPPN-attributet synkas in från huvudmannens källsystem.

Oavsett vald konfiguration genererar Skolon endast EPPN för de användare som inte har något EPPN i Skolon sedan innan. Första gången ni använder kommer genereringen troligtvis ta lite längre tid än vanligt eftersom Skolon behöver generera EPPN för samtliga användare.

Notera att Skolons EPPN-generator inte genererar EPPN automatiskt för nya användare som tillkommer efter den senaste körningen., utan måste startas manuellt om det tillkommit nya användare.

### 1. Fullständigt av Skolon

När Skolon konfigureras för att generera EPPN fullständigt utgår generatoren utifrån ett UUID i Skolon (objectGUID enl. Skolverkets benämning). Skolons UUID skapas upp automatiskt i samband med att användarkontot upprättas, oavsett om det har skapats via en synk, via filimport eller manuellt direkt i gränssnittet.

För att låta Skolon generera EPPN fullständigt så väljer du alternativet "UUID" under "Attribut". Du får sedan fylla i domänen som ska användas efter UUID:et för elever respektive lärare.

### 2. En delmängd synkas från huvudmannens källsystem

Skolons EPPN-generator kan använda sig av ett attribut som synkas in från huvudmannens källsystem för att sedan komplettera med en domän för elever och lärare. I konfigurationen av EPPN-generatorn väljs vilken attribut i Skolon som ska användas som prefix innan domänen. De fält som man kan välja på är:

- Användarnamn
- E-post
- IDP identifierare

En tekniker på Skolon styr vilka attribut som ska användas från huvudmannens synk för respektive attribut ovan. Om attributen *Användarnamn* eller *E-post* innehåller en domän

kommer denna filtreras bort och ersättas av det som är konfigurerat. Observera att detta **inte** gäller attributet "IDP identifierare".

Nedan följer ett par exempel på konfiguration och utfall

### **Byta domän på e-post från Skolon**

E-post i Skolon:	förnamn.efternamn@domän.se
Vilken domän EPPN ska sluta på:	edu.domän.se
Utfall EPPN i Skolon:	förnamn.efternamn@edu.domän.se

### **EPPN som bygger på GUID från synkkälla**

IDP-identifierare i Skolon	db9df761-f47f-47fd-acd1-e9c1ef3f491a
Vilken domän EPPN ska sluta på:	edu.domän.se
Utfall EPPN i Skolon:	db9df761-f47f-47fd-acd1-e9c1ef3f491a@edu.domän.se