

Koppeling verzuimloket DUO

Gebruikersdag saMBO-ICT 23 mei 2011

Ank van Rhijn, ROC Leiden

Koppeling verzuimloket DUO

- Aanvraag certificaat
- Verwerken van de certificaatgegevens
- Demo KRD
- Voordelen melden via pakket

Aanvraag certificaat

1. Aanvraag certificaat

Het certificaat moet worden goedgekeurd door PKI-overheid zie www.pkioverheid.nl. De onderstaande partijen zijn gemachtigd om PKI overheidslicenties uit te geven:

- Diginotar
- PinkRocade Local Government
- Quovadis Trust/Link
- ESG (De elektronische signatuur BV)

ROC Leiden heeft gekozen voor een certificaat van Diginotar en de aanvraag gedaan via onderstaande websites: <https://aanvraagformulier.diginotar.nl/Darforms/controls/index.aspx>

voor het invullen eerst de toelichting lezen en/of printen:

https://aanvraagformulier.diginotar.nl/UserFiles/File/Toelichting_Services_p12.pdf

Om aan te kunnen sluiten op het verzuimloket dienen scholen en gemeenten gebruik te maken van zogenaamde service-certificaten.

Dit type certificaat maakt het mogelijk verzuim te melden via uw softwarepakket. Het certificaat moet aan een aantal eigenschappen voldoen. Dit zijn:

- Signing
- SSL-verbinding op kunnen zetten

Verwerken certificaatgegevens

1. Certificaatgegevens invoeren in pakket

Het certificaatbestand wordt in KRD ingelezen in het menu onder “Beheer”, tabblad “Aanwezigheid”, optie “Verzuimloket”.

Je vult daar het aangeleverde wachtwoord in en bladert naar het certificaatbestand.

Verwerken certificaatgegevens

2. Certificaatgegevens opsturen naar DUO

DUO gebruikt gegevens uit het certificaat om scholen en gemeenten te kunnen autoriseren. Daarvoor heeft DUO een aantal gegevens nodig van het certificaat. Om precies te zijn gaat het om het *Subject* (=het onderwerp) en de *Issuer* (=uitgever) van het certificaat.

Demo KRD

- Wie moet er gemeld worden
- Melden op loket
- Raadplegen meldingen

Voordelen

- Werken vanuit één pakket
- Verzuimspecificaties worden automatisch meegenomen
- Overzicht gemelde studenten uit eigen pakket
-