

Kennisnet

Aansluiting OSO op OSR

21 januari 2021, Architectuurraad Edustandaard

Erik Borgers

Architect Kennisnet

Laat ict werken **voor het onderwijs**

Agenda

- ▶ IST/SOLL OSO - OSR
- ▶ Compliancy ROSA/NORA na uitvoering
- ▶ Tijdlijnen & vooruitblik



Aanleiding

Veranderingen in de keten:

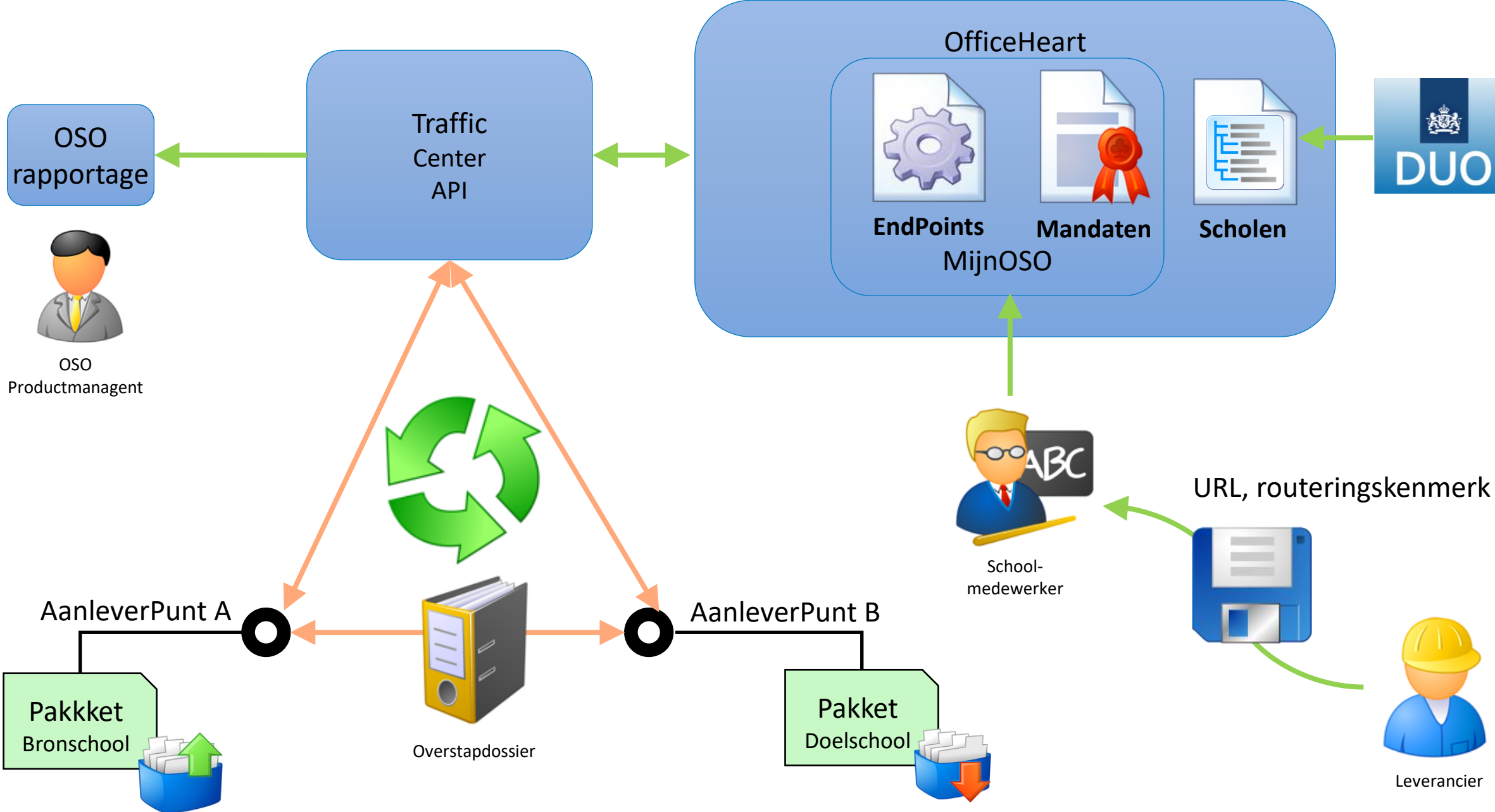
- ▶ OSO gaat aansluiten op OSR
- ▶ OSR kan breder gebruikt gaan worden¹



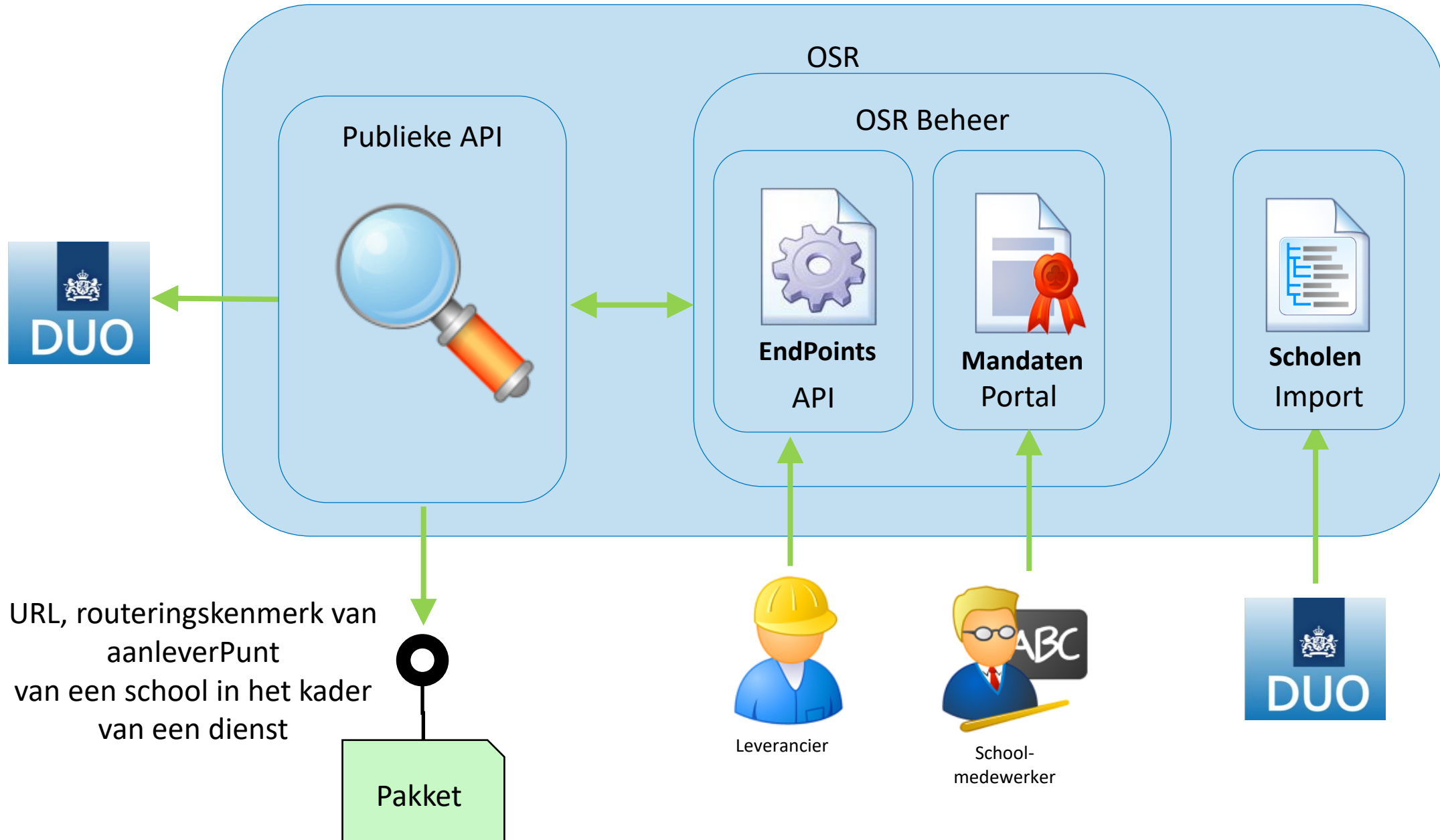
1) Zie ook presentatie Pieter Bruring Architectuurraad 2 juli 2020 over compliancy OSR

<https://www.edustandaard.nl/app/uploads/2019/11/OSR-presentatie-Architectuurraad-2020-07-02.pdf>

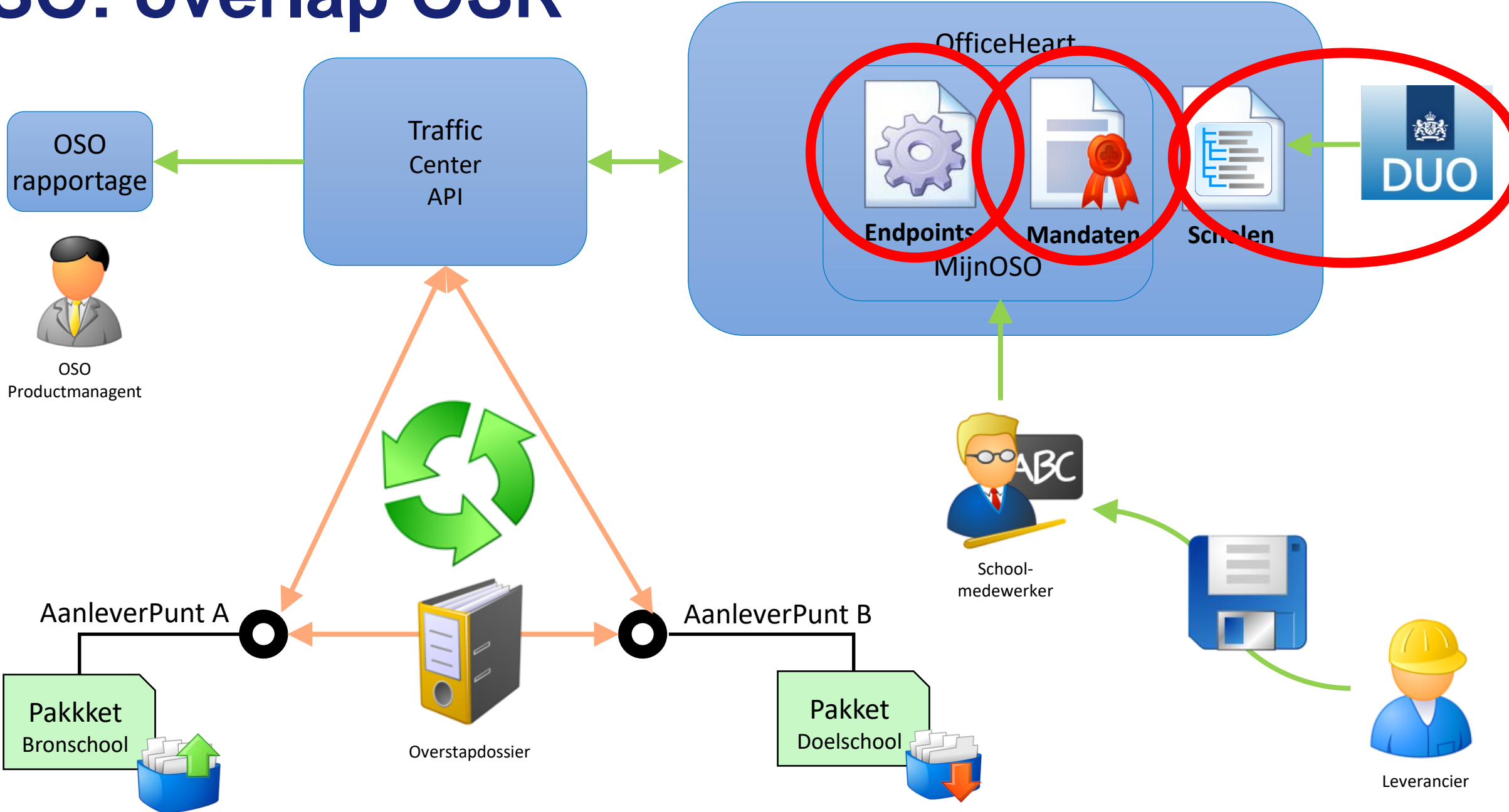
OSO: faciliteren veilig uitwisselen overdrachtdossiers



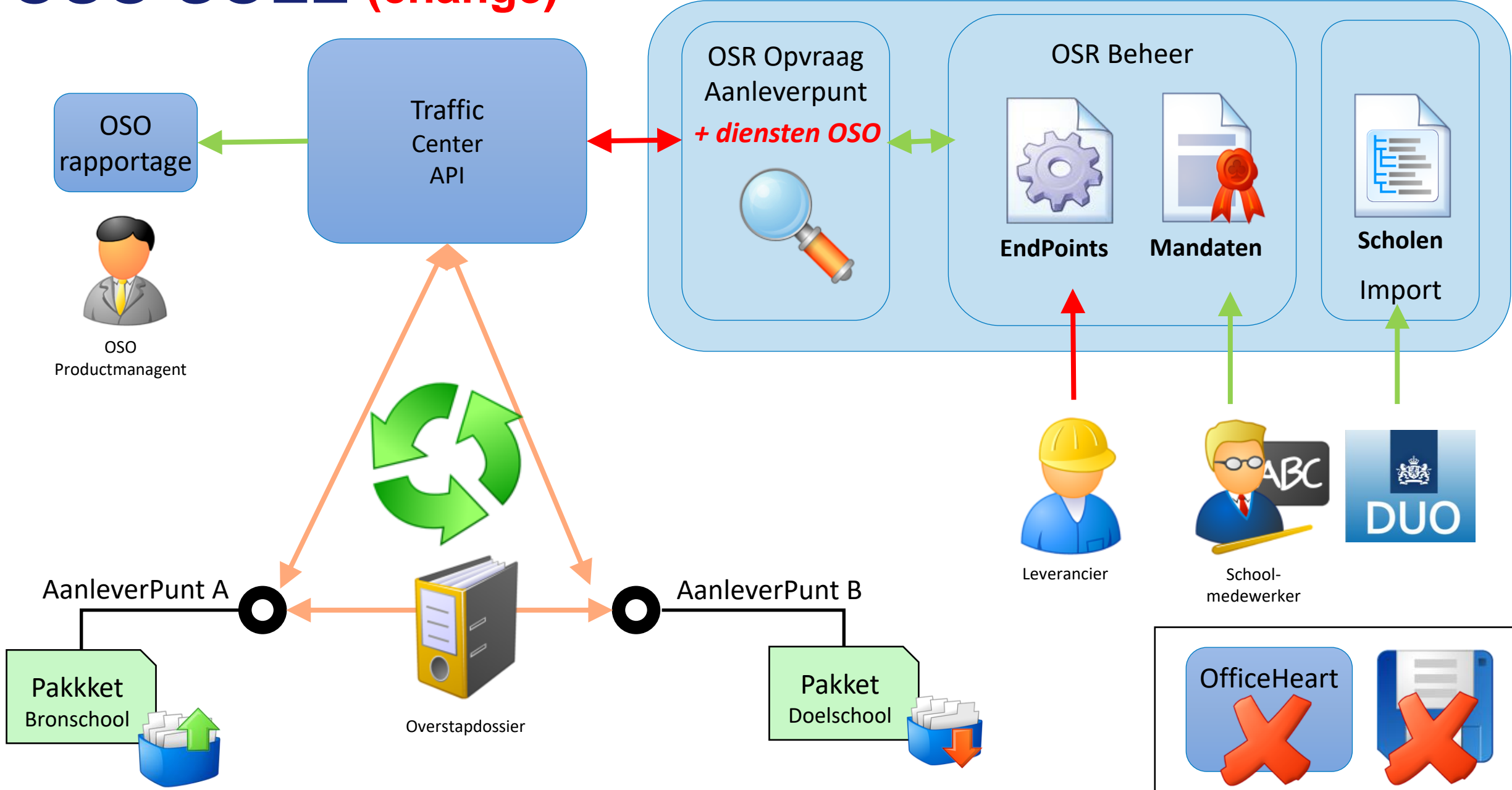
OSR: Register afleveradressen en mandateren leveranciers



OSO: overlap OSR



OSO SOLL (change)





Compliance na realisatie

- ▶ **Ketenbrede waarborging van beschikbaarheid**
 - ▶ Minder afhankelijkheid niet ketenpartners (OfficeHeart)
- ▶ **Eenmalige registratie, meervoudig gebruik**
 - ▶ Eénmalig vastleggen Mandaten en EndPoints
 - ▶ Beter uitnutten voorzieningen OSR
- ▶ **Terugdringen administratieve lasten**
 - ▶ Minder beheerlast scholen: leverancier beheert zelf EndPoints
 - ▶ Verhoogde datakwaliteit, minder kans op fouten
- ▶ **Efficient benutten van publieke middelen**
 - ▶ Lagere (onderhouds)kosten door rationalisatie

Planning

- ▶ Afstemming met het veld heeft plaatsgevonden
- ▶ Aanpassing OSO nu in gang
- ▶ OSR inrichten voor OSO
 - ▶ Opvoeren van de twee diensten OSO-OV en OSO-SWV
 - ▶ Opvoeren nieuwe leveranciers, testscholen
 - ▶ Q2/Q3 migreren mandaten
 - ▶ Endpoints opnieuw opvoeren
- ▶ Oplevering voor OSO keten gepland voor 1 augustus 2021
- ▶ Beschikbaar voor het nieuwe schooljaar 2021-2022.



Voorziene ontwikkelingen



OSO:

- ▶ Uitbreiden gegevensstandaard & profielen met RIO gegevens (schooljaar 22-23).
- ▶ Uitwisselen op onderwijsaanbieder/locatie niveau (ipv Brin4) na implementatie in OSR (nog niet gepland).

OSR

- ▶ Uitbreiden voor decentrale diensten (SaaS – SaaS).
- ▶ Uitbreiden voor meer typen systemen (nu alleen LAS).
- ▶ Eerste toepassingen:
 - ▶ Eindtoets PO (schooljaar 21-22)
 - ▶ Niet methodegebonden toetsen PO (nog niet gepland)
- ▶ Hiermee kunnen we meer diensten binnen de leermiddelenketen gaan faciliteren.¹⁰



Kennisnet

Bedankt voor jullie aandacht!

Erik Borgers

Architect Kennisnet

e.borgers@kennisnet.nl

Laat ict werken **voor het onderwijs**