



Project Zoek en Vind 2.0

Eén rijksbrede zoekvoorziening over meerdere informatiebronnen

Het project in 30 seconden

Wat is het?

Zoek en Vind 2.0 is de vernieuwde rijksbrede zoekvoorziening van RvIHH voor meerdere bronnen.

Welk probleem lossen we op?

- Zoeken kan nu maar in één bron tegelijk.
- Woo-afhandeling kost veel tijd en energie.
- De huidige oplossing is technisch verouderd en maakt RvIHH afhankelijk van één leverancier.

Voor wie is het?

- Woo-onderzoekers die meerdere bronnen moeten zoeken;
- Informatieprofessionals die dossiers moeten samenstellen en beoordelen.

Hoe werkt het?

Eén centrale zoekinterface

Gebruikers zoeken via één omgeving in meerdere aangesloten bronnen.

Bronnen blijven bij de eigenaar

Documenten blijven opgeslagen in de systemen van organisaties; de zoekvoorziening haalt informatie op via koppelingen (bijvoorbeeld API's).

Zoeken binnen autorisaties

Gebruikers zien alleen informatie waarvoor zij bevoegd zijn. Het is ook mogelijk om te zien dát een document bestaat, zonder het direct te mogen openen.

Wat levert dit op?

Wat verandert er?

Zoeken wordt breder, eenvoudiger en minder afhankelijk van één leverancier.

Wat blijft hetzelfde?

- Bronnen blijven eigendom van de organisaties.
- RvIHH blijft dienstverlener en aanspreekpunt.

Wat bereiken we?

- Woo-onderzoekers vinden sneller relevante documenten.
- Documenten uit meerdere bronnen zijn in één zoekomgeving beschikbaar.
- Er is beter zicht op welke informatie beschikbaar is.

Kaders, rollen en verantwoordelijkheid

Verplicht?

Nee. Afnemen is optioneel en kan bij RvIHH.

Eigenaar?

Programma Open Overheid / CIO-Rijk.

Rol RvIHH?

RvIHH is opdrachtnemer, realiseert de dienst en verzorgt het applicatiebeheer, de financiering, beschikbaarheid en de doorontwikkeling.

Waar staan we nu?

- Servers bestaande omgeving zijn verouderd.
- Ondersteuning op de server loopt af, dus is de servermigratie bij SSC-ICT opgestart.
- Een oplossing met centrale data-indexatie is gestopt na bezwaren tegen dataverplaatsing.
- Het projectinitiatiedocument (PID) is in voorbereiding, besluitvorming volgt.

Planning

Nu

Servermigratie uitvoeren samen met SSC-ICT.

Daarna

Vaststellen PID en governancestructuur.

Vervolgens

Ontwerpen en realiseren van de centrale zoekinterface met decentrale bronnen.

