



NEURON AUTORISATIE DASHBOARD

BEHEER UW AUTORISATIES OP BASIS VAN DOELBINDINGEN

Binnen een organisatie is niet iedereen gerechtigd persoonsgegevens in te zien of te verwerken. De AVG dwingt organisaties sterk te sturen op 'rechtmatigheid van verwerking': alleen diegenen die de gegevens mogen / moeten gebruiken krijgen toegang tot de persoonsgegevens. Applicaties met eigen autorisatie-instellingen worden echter vaak beheerd door verschillende afdelingen, een centrale regie ontbreekt. Meer grip op autorisaties krijgt u met het Neuron Autorisatie Dashboard.

MET HET NEURON AUTORISATIE DASHBOARD:

- > Bent u in staat om doelbindingen te beheren en de bijbehorende autorisaties.
- > De beheerder is in staat om de doelbindingen in te vullen en de attributen van een persoon te koppelen aan een doelbinding.
- > Kunt u de doelbindingen ook gebruiken voor het filteren van berichten.

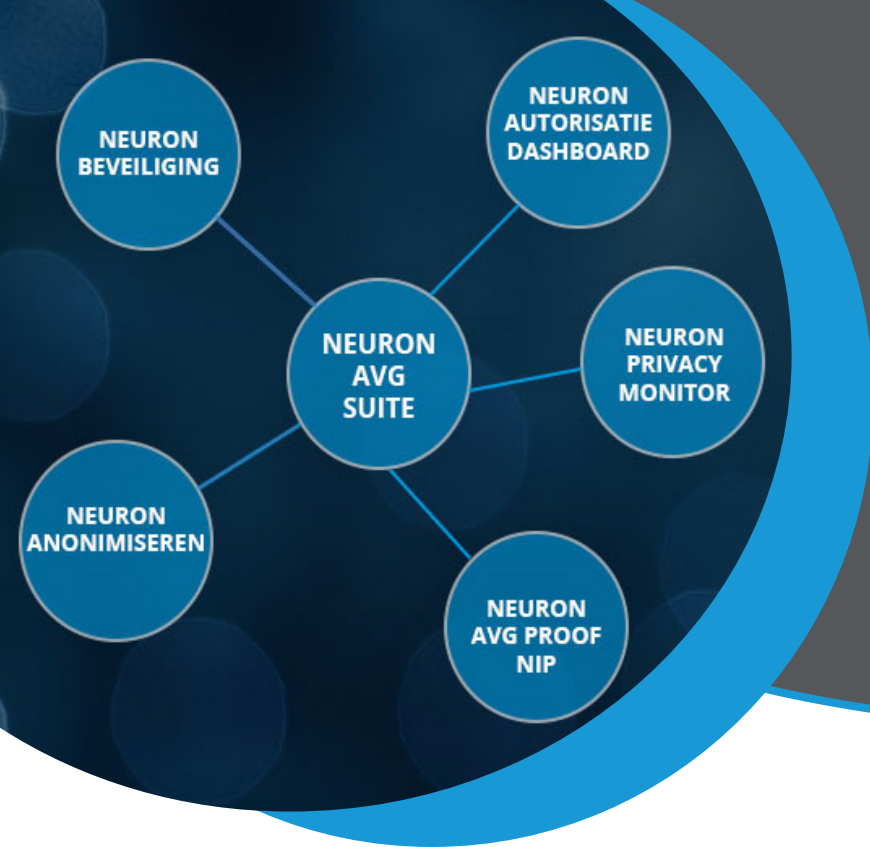
NEURON AUTORISATIE DASHBOARD

AUTORISATIE DASHBOARD

Neuron Autorisatie Dashboard sluit aan op Neuron ESB. U kunt hierdoor per koppelvlak de doelbinding instellen. Deze doelbinding wordt voor filtering van attributen gebruikt en voor het loggen richting Neuron Privacy Monitor.

Doelbindingen	+ Toevoegen	Wijzigen	
Alle taken - Spontaan			
Gemeentelijke belastingen - Ad hoc			
WOZ (Waardering onroerende zaken) - Ad hoc			
Gemeentelijke opsporingsambtenaren - Ad hoc adres			
Gemeentelijke opsporingsambtenaren - Ad hoc			
Werk en Inkomen - Ad hoc adres			
Werk en Inkomen - Ad hoc			
Winkeltijden - Ad hoc			
Drank- en horecabedrijf - Ad hoc			
Kansspelen - Ad hoc			
Huisvesting - Ad hoc adres			
Huisvesting - Ad hoc			

Attributen	Wijzigen
Persoon	
<input checked="" type="checkbox"/> A-nummer	
<input checked="" type="checkbox"/> Burgerservicenummer	
<input checked="" type="checkbox"/> Voornamen	
<input checked="" type="checkbox"/> Adellijke titel/predikaat	
<input checked="" type="checkbox"/> Voorvoegsel geslachtsnaam	
<input checked="" type="checkbox"/> Geslachtsnaam	
<input checked="" type="checkbox"/> Geboortedatum	
<input type="checkbox"/> Geboorteplaats	
<input type="checkbox"/> Geboorteland	
<input checked="" type="checkbox"/> Geslachtsaanduiding	
<input type="checkbox"/> Vorig A-nummer	
<input type="checkbox"/> Volgend A-nummer	
<input checked="" type="checkbox"/> Aanduiding naamgebruik	
<input type="checkbox"/> Registergemeente	
<input type="checkbox"/> Aktenummer	
<input type="checkbox"/> Gemeente ontlening	
<input type="checkbox"/> Datum ontlening	
<input type="checkbox"/> Beschrijving document	
<input type="checkbox"/> Ingangsdatum geldigheid	
<input type="checkbox"/> Datum van opneming	
Ouder	
Nationaliteit	



NEURON AVG SUITE

NEURON AUTORISATIE DASHBOARD ALS ONDERDEEL VAN DE NEURON AVG-OPLOSSINGEN

Behalve Neuron Beveiliging, biedt Vicrea ook andere componenten die u helpen bij uw AVG-vraagstukken.

AVG COMPONENTEN

NEURON PRIVACY MONITOR:

Dit is een centraal logging component waarmee al uw verwerkingen van persoonsgegevens kunnen worden gelogd. Dit product bevat een gebruikersinterface waarmee een overzicht van alle verwerkingen van persoonsgegevens kunnen worden bevestigd.

NEURON AUTORISATIE DASHBOARD:

Dit is een component waarmee u autorisaties voor uw koppelvlakken kunt configureren conform het autorisatiebesluit. U bent hiermee in staat om zelf doelbindingen te configureren. Standaard wordt de inrichting geleverd volgens het model-autorisatiebesluit van de RvIG



NEURON AVG SUITE

NEURON AUTORISATIE DASHBOARD ALS ONDERDEEL VAN DE NEURON AVG-OPLOSSINGEN

AVG COMPONENTEN

NEURON ANONIMISEREN:

Hiermee kunt u de persoonsgegevens in uw Neuron database anonimiseren. Dit is bedoeld voor uw test- en acceptatieomgevingen zodat u met geanonimiseerde data de functionaliteit in de keten kunt testen.

NEURON BEVEILIGING:

Dit is een dienst waarmee we de inrichting van uw Neuron applicaties zo veilig mogelijk maken. Te denken valt aan encryptie van de configuratie, gebruik van 2-way SSL en het aanpassen van niet-standaard wachtwoorden.

NEURON AVG PROOF NIP:

Dit is een opleiding waarin u handvatten krijgt aangereikt waarmee u veiliger kunt werken met de Neuron applicaties. Deze training is primair gericht op het gebruik en beveiligen van persoonsgegevens binnen het Neuron Integratie Platform, maar kan ook toegepast worden voor Neuron Stroomlijn en Neuron Stelsel Registratie.