

## Release 25.01

2025-01-14 - Zermelo - Releases

Op dinsdag 14 januari presenteren we u versie 25.01 van Zermelo Desktop en Portal.

In de desktop kunt u vanaf deze versie leerlingen met een lage prognose buiten beschouwing laten bij het maken van een proefcluster of -rooster.

- [Leerlingen met een lage prognose](#)
  - [Instellingen verwerking lage prognoses](#)
  - [Leerlingen met lage prognoses verwijderen](#)
  - [Uitzonderingen bij verwijderen](#)
  - [Leerlingen weer toevoegen in uw bestand](#)
- [SAML-instelling: gebruik Extra gebruikersnaam per gebruikerstype in te stellen](#)



## Leerlingen met een lage prognose

Tijdens de roostervoorbereiding maakt u verschillende proefclusters en proefroosters. Niet alle leerlingen hebben dan al een prognose van 100%. We adviseren op onze handleiding om leerlingen die een kleine kans hebben om uiteindelijk in de afdeling terecht te komen, tijdens het proefclusteren te negeren. Hiervoor hebben wij nu een nieuwe optie beschikbaar in de desktop, die signaleert welke leerlingen een lage prognose hebben, waarna die afdelingsdeelnames uit uw roosterbestand (tijdelijk) verwijderd kunnen worden.

U vindt het nieuwe scherm bij Leerlingen > Lage prognoses:



### **Instellingen verwerking lage prognoses**

In het scherm vult u onder 'Actief?' in voor welke afdelingen u wilt dat leerlingen met lage prognoses buiten het proefcluster of -rooster gehouden worden. Onder 'Grens%' vult u in tot en met welk prognosepercentage u leerlingen buiten beschouwing wilt laten:

Afdeling	Instellingen		Aantal leerlingen met percentage											Aantal te verwijderen leerlingen
	Actief?	Grens%	1%	2%	3%	4%	5%	6%	7%	8%	9%	10%	>10%	
b3	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	
b4	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	
bk1	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	
bk2	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	
h3	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	
h4	Actief	5	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	152	2
h5	Actief	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	148	2
hv1	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	
hv2	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	
k3	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	
k4	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	
v3	Niet actief		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	
v4	Actief	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0
v5	Actief	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	69	1
v6	Actief	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0

Bij afdelingen die u op 'Niet actief' laat staan gebeurt niets. Bij actieve afdelingen toont de laatste kolom hoeveel leerlingen een lage prognoses hebben.

### Leerlingen met lage prognoses verwijderen

Als u het scherm sluit, ziet u vervolgens een verschil bij de Gegevenscontrole:

- ✔ Secties komen overeen
- ✔ Leerlingen (1496) komen overeen
- ❗ Er zijn 5 leerlingen met lage prognoses
- ✔ Docenten (204) komen overeen
- ✔ Onderwijsvraag komt overeen

In dit voorbeeld zijn er 5 leerlingen met een lage prognose. U klikt op de regel en het scherm met de verschillen bij leerlingen opent.

		LW00	Stamklassen	Verwijderen	Wijzigingen																				
Overzicht	Dk	Neem afdelingsdeelname over	titelnaam	Overzicht	Ald	LW00	Klas	+	-	%	bk1	hv1	bk2	hv2	b3	h3	k3	v3	b4	h4 (5%)	k4	v4 (5%)	h5 (5%)	v5 (5%)	v6 (5%)
Stamklassen	Dk	2018164	Nora Zwan, van der	voorkeur																	1%			99%	
Afdelingsdeelname	Dk	2018164	Nora Zwan, van der	voorkeur																	2%			98%	
LW00	Dk	2018184	Yara Nijssen	voorkeur																	98%		2%		
Stamklassen	Dk	2018192	Ariela Hendix	voorkeur																	99%		1%		
Leerlingen sl/bi	Dk	2018118	Danny Ebings	voorkeur																				3%	97%
Lage prognoses																									

Hierin ziet u links een nieuwe regel 'Lage prognoses'. Door te klikken op de knop 'Afdeling' verwijderd u deze leerlingen uit dit desktopproject. U kunt de leerlingen op elk gewenst moment weer toevoegen, zie het kopje [Leerlingen weer toevoegen in uw bestand](#).



U kiest voor 'Leerlingen verwijderen'.

De leerlingen met lage prognosepercentages zitten nu niet meer in uw desktopbestand. U kunt clusteren en roosteren zonder dat u met deze leerlingen rekening houdt.

### **Uitzonderingen bij verwijderen**

Het kan zijn dat de software niet alle leerlingen met een lage prognose verwijdert. Als een leerling een individuele randvoorwaarde heeft, of als er voor die leerling verplichte, verboden of gewenste groepen zijn ingesteld, dan wordt deze leerling niet verwijderd. U krijgt hierover een melding.

### **Leerlingen weer toevoegen in uw bestand**

Op elk gewenst moment kunt u deze afdelingsdeelnames weer inlezen in uw bestand door de wijzigingen bij leerlingen weer over te nemen:

- ✓ Lokalen (91) komen overeen
- ✓ Secties komen overeen
- ! Er zijn 5 wijzigingen bij leerlingen
- ✓ Docenten (204) komen overeen
- ✓ Onderwijsvraag komt overeen

De desktop leest de leerlingen dan weer in, waarna u hun vakkenpakket ook over kunt nemen.

## **SAML-instelling: gebruik Extra gebruikersnaam per gebruikerstype in te stellen**

Als u gebruik maakt van single-sign-on via SAML is het vanaf deze release mogelijk om een extra instelling te doen. U kunt in het admin-paneel nu per gebruikerstype instellen of voor hen de Extra gebruikersnaam als NameID gebruikt moet worden. Deze optie is alleen

beschikbaar als het vinkje 'Doorverwijzen met redirect (verouderd)' uit staat.

U geeft per gebruikerstype, werknemer, leerling en ouder/verzorger, aan met welke gegevens uit het portal de NameID uit de Identity provider gematcht wordt.

▼ SAML Single Sign-on

• Stel de metadata URL in als u de juiste instellingen automatisch in wilt lezen uit uw SAML server. De instellingen onder *Handmatig* worden dan genegeerd.  
• Als u geen gebruik wilt maken van metadata kunt u de instellingen onder *Handmatig* invullen.  
• Om de instellingen te testen: activeer SAML2 SSO gebruiken en sta de instellingen op. Dan wordt de test knop beschikbaar.

**Metadata** ⓘ

Identity provider metadata URL :

**Handmatig** ⓘ

Identity provider login URL :

Identity provider issuer ID :

Identity provider certificaat :

Doorverwijzen met redirect (verouderd) :

**Activeren**

SAML2 SSO gebruiken :

SSO forceren :

Sta "Ingelogd blijven" toe :

**NameID Werknemer** ⓘ

Email gebruiken

Werknemer NameID :  'Extra gebruikersnaam' gebruiken

NameID samenstellen

Werknemer NameID samenstellen :

Voorbeeld NameID voor gebruiker abc : <Extra gebruikersnaam>

**NameID Leerling** ⓘ

Voorheen was het alleen mogelijk om de extra gebruikersnaam te gebruiken middels het vinkje bij 'Doorverwijzen met redirect'. Als uw school om deze reden heeft gekozen voor doorverwijzen met redirect, adviseren wij u over te stappen op instellingen per gebruikerstype.