

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.2 / Status: Published

Gepubliceerd op: 4-1-2024

Documentnummer: 128383

Paginnummer: 1 van 7

Handleiding: Meetstaat



Handleiding meetstaat



Centix B.V

Tasveld 1B

3417 XS MONTFOORT

Tel: +31 348-471040

Fax: +31 348-475036

Email: support@centix.com

Website: www.centix.com

Document Classificatie: Internal use

Versie: **1.2** / Status: **Published**

Gepubliceerd op: 4-1-2024

Documentnummer: 128383

Paginanummer: 2 van 7

Handleiding: Meetstaat



Inhoud

Inleiding	3
Algemene gegevens	3
Meetstaat instellingen.....	4
Meetstaat gebruiken	5
Koppelen van meetstaat aan inspectie	7



Inleiding

De meetstaat wordt veelal gebruikt bij klanten welke elektrische installaties keuren om de metingen op een verdeelinrichting vast te leggen. Deze metingen worden gedaan met diverse meetinstrumenten waaronder zogenoemde installatietesters. Omdat deze installatietesters veelal vrij te configureren zijn, is besloten om geen koppeling te maken tussen Centix en de installatietesters. De meetstaat is volgens het principe 'mobile first' ontwikkeld om optimaal te werken op een mobile device waardoor de meetstaat direct ingevuld kan worden op de inspectielocatie. Het advies is om een tablet te gebruiken voor het invullen van een meetstaat.

Voor het gebruik van de meetstaat wordt het volgende geadviseerd:

- Gebruik de Centix Mobile App voor het opbouwen van de installatie inspectie (als er alleen een meetstaat ingevuld moet worden zal er een vraag opgenomen moeten worden in het OI-plan 'maak meetstaat van het te inspecteren object'). Deze vraag kunt u dan beoordelen met het 'resultaat' uit de meetstaat.
- Gebruik de Centix Online meetstaat implementatie om de meetstaten in Centix Online op locatie op te bouwen
- Synchroniseer na het afronden van de inspectie de Mobile App
- Koppel de meetstaat (en) aan de juiste inspectie
- Maak eventueel de eindrapportage

Algemene gegevens

URL: <https://uwbedrijf.centix.com/frontoffice/distributionboards>

Rechten:

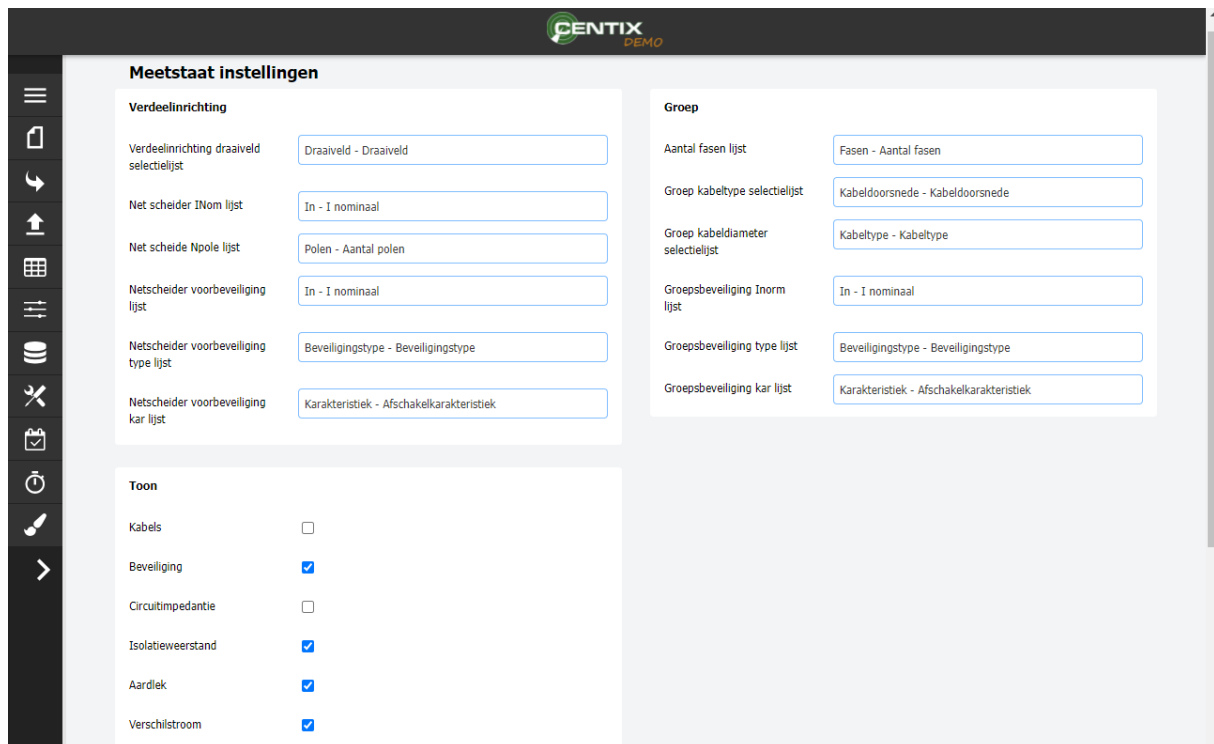
1.10.10 – Manage distribution boards

1.10.10.1 – Manage other users distribution boards

Meetstaat instellingen

In het admin panel → systeem instellingen → meetstaat instellingen zijn de algemene instellingen van de meetstaat te vinden. Hierin kunnen de juiste lijsten van de verdeelinrichting en groepen gekoppeld worden.

Daarnaast zijn hier ook de instellingen te vinden om de groepen standaard aan/uit te zetten. Deze standaard instellingen zijn op een meetstaat te veranderen zodat het bijvoorbeeld mogelijk is om standaard geen gegevens over een kabel op te nemen en in een specifieke meetstaat wel.



Verdeelinrichting	Groep
Verdeelinrichting draaiveld selectielijst: Draaiveld - Draaiveld	Aantal fasen lijst: Fasen - Aantal fasen
Net scheider INom lijst: In - I nominaal	Groep kabeltype selectielijst: Kabeldoorsnede - Kabeldoorsnede
Net scheid Npole lijst: Polen - Aantal polen	Groep kabeldiameter selectielijst: Kabeltype - Kabeltype
Netscheider voorbeveiliging lijst: In - I nominaal	Groepsbeveiliging Inorm lijst: In - I nominaal
Netscheider voorbeveiliging type lijst: Beveiligingstype - Beveiligingstype	Groepsbeveiliging type lijst: Beveiligingstype - Beveiligingstype
Netscheider voorbeveiliging kar lijst: Karakteristiek - Afschakelkarakteristiek	Groepsbeveiliging kar lijst: Karakteristiek - Afschakelkarakteristiek

Toon	
Kabels	<input type="checkbox"/>
Beveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>
Circuitimpedantie	<input type="checkbox"/>
Isolatieweerstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Aardlek	<input checked="" type="checkbox"/>
Verschilstroom	<input checked="" type="checkbox"/>

Meetstaat gebruiken

Via <https://uwbedrijf.centix.com/frontoffice/distributionboards> zijn de meetstaten te benaderen. Wanneer recht 1.10.10.1 – manage other users distribution boards is toegekend, heeft de gebruiker toegang tot de eigen maar ook tot de meetstaten van andere gebruikers.

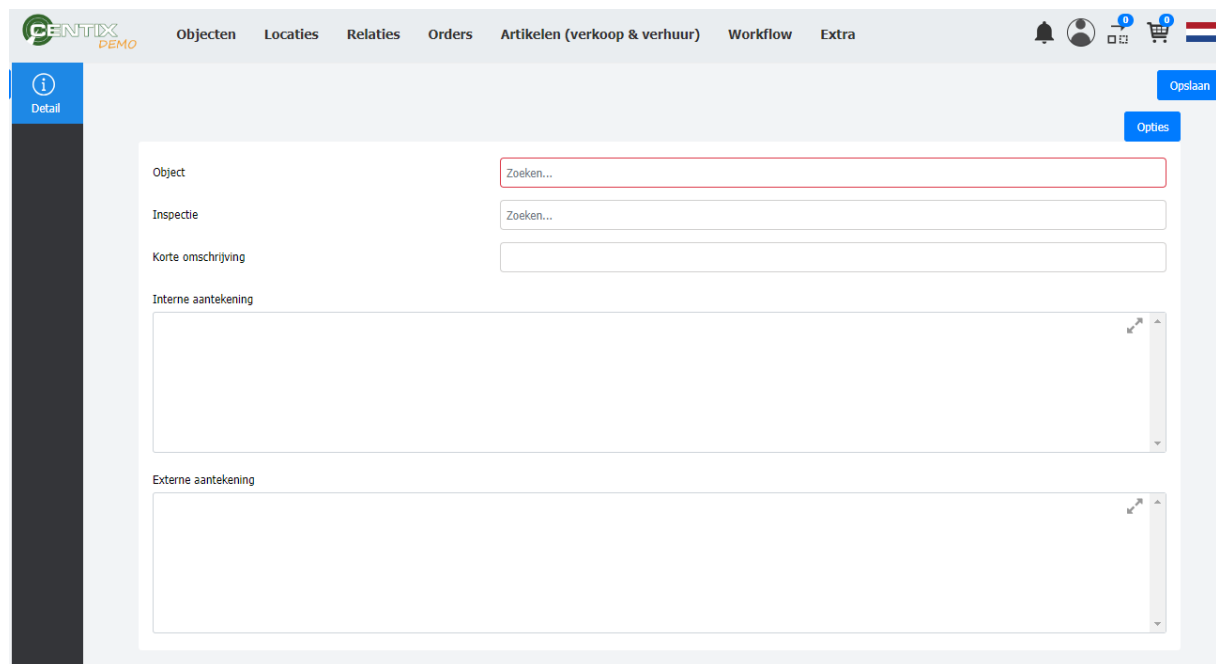
Via de knop ‘toevoegen’ kan men meetstaten toevoegen.



Na het toevoegen wordt het detail van de meetstaat getoond.

Hierin dient verplicht het object waarover de meetstaat gaat ingevuld te worden.

Wanneer de gebruiker een inspectie koppelt, dan wordt de meetstaat ‘gekoppeld’. Zonder inspectie blijft de meetstaat een ‘ongekoppelde meetstaat’.



Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.2 / Status: Published

Gepubliceerd op: 4-1-2024

Documentnummer: 128383

Paginnummer: 6 van 7

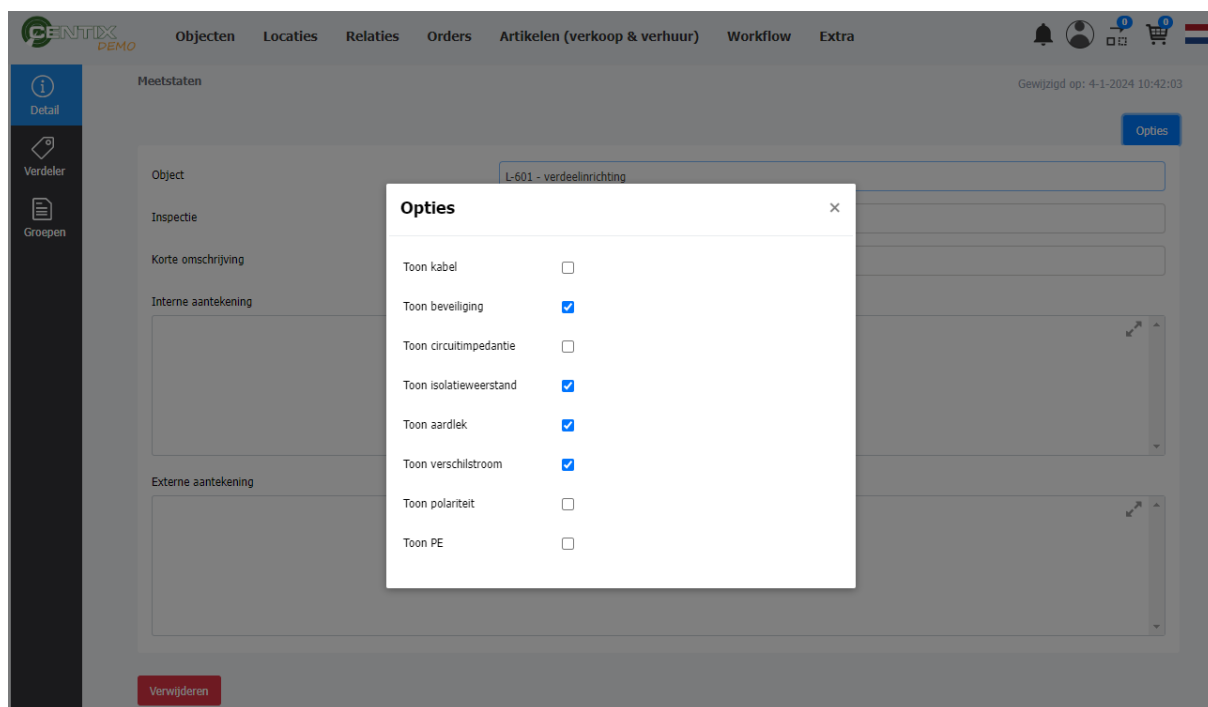
Handleiding: Meetstaat



Na het klikken op opslaan, komen er extra tabbladen tevoorschijn.

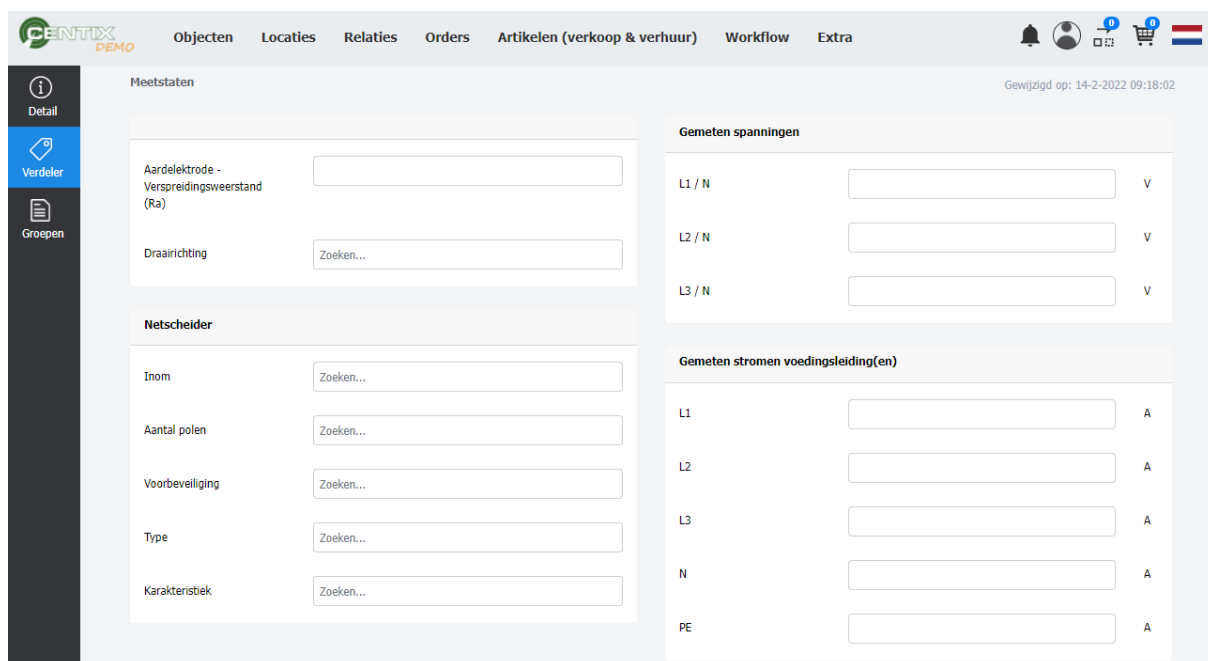
Op dit moment is het alleen mogelijk gebruik te maken van de meetstaat voor verdelers.

In het detail van de meetstaat bevindt zich een knop 'opties'. Deze knop geeft de keuze bepaalde onderdelen van de verdeler inspectie wel of niet te tonen.



Via het tabblad verdeler zijn de algemene waardes in te vullen.

Een aantal van deze waarden zijn automatisch gekoppeld aan lijsten.



Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.2 / Status: Published

Gepubliceerd op: 4-1-2024

Documentnummer: 128383

Paginnummer: 7 van 7

Handleiding: Meetstaat



In het tabblad groepen kan per groep de inspectieresultaten worden ingevuld. Door op de toevoegknop te drukken kan een extra groep worden toegevoegd.

The screenshot shows the 'Meetstaten' (Measurements) section of the CENTIX DEMO application. The table has columns for 'Nr', 'Omschrijving', 'Fases', 'P conn.', 'In', 'Type', 'Kar', 'Resultaat', and 'Isolatie weerstand' (L1-PE, L2-PE, L3-PE, N-PE). A '+ TOEVOEGEN' (Add) button is visible at the top right of the table area. The table contains one row with the number '1' in the 'Nr' column and search fields in the 'Omschrijving' and 'Fases' columns.

Nr	Omschrijving	Fases	P conn.	In	Beveiliging			Isolatie weerstand				
					Type	Kar	Resultaat	L1-PE	L2-PE	L3-PE	N-PE	
1	Zoeken...	Zoeken...		Zoeken...	Zoeken...							

Bij het toevoegen van een nieuwe regel worden een aantal velden van de onderste, al bestaande regel overgenomen. Dit wordt gedaan om invoerwerk te besparen (veelal zijn er veel soortgelijke groepen). Het groepsnummer wordt automatisch met één verhoogd.

Koppelen van meetstaat aan inspectie

Het koppelen van de meetstaat kan op twee manieren:

- Via het detail van de meetstaat
- Via de inspectie

Open de inspectie waar de meetstaat aan gekoppeld dient te worden.

Klik vervolgens op het tabblad meetstaten om de meetstaat toe te voegen.

Door middel van de toevoegknop worden de meetstaten getoond welke nog niet gekoppeld zijn.

The screenshot shows a modal window titled 'Meetstaat toevoegen aan inspectie' (Add measurement to inspection). It contains a table with columns for 'Korte omschrijving', 'Object', and 'Aangemaakt op'. There are two rows of data, both with 'verdeelinrichting' as the object and creation dates of '14-2-2022' and '4-1-2024' respectively. A '+ TOEVOEGEN' button is visible in the background.

Korte omschrijving	Object	Aangemaakt op
	verdeelinrichting	14-2-2022
	verdeelinrichting	4-1-2024