

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 1 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Handleiding Centix Web – Meetbestanden overzicht



Centix B.V

Tasveld 1b

3417 XS MONTFOORT

Tel: +31 348-471040

Fax: +31 348-475036

Email: support@centix.com

Website: <https://centix.com>

Inleiding

Het meetbestanden scherm biedt de mogelijkheid om meetbestanden in te lezen en de metingen aansluitend te verwerken. Dit scherm geeft organisaties inzicht in de verwerkte meetbestanden en biedt een efficiënte werkwijze voor het inlezen en verwerken van metingen. In deze handleiding wordt toegelicht hoe meetbestanden kunnen worden ingelezen en verwerkt. Deze handleiding is gericht op het inlezen van het meetbestand. Voor het uitlezen van het meetinstrument is een andere handleiding beschikbaar.

Inhoud

Inleiding.....	2
Rechten.....	3
Meetbestanden overzicht	3
Meetbestand inlezen.....	4
Meetinstrument indicaties	5
Waarschuwingstekens achter meetinstrument.....	5
Meetinstrument is 'Verlopen' of 'Afgekeurd'	6
Detail meetbestand	8
Metingen wijzigen	9
Metingen verwerken	10
Alle metingen verwerken	10
Verwerken via de 'Voorgeselecteerde regels optie'	11
Per meting verwerken	11
Retentie periode.....	12

Rechten

De volgende rechten zijn benodigd voor het gebruik van het meetbestanden overzicht:

Recht

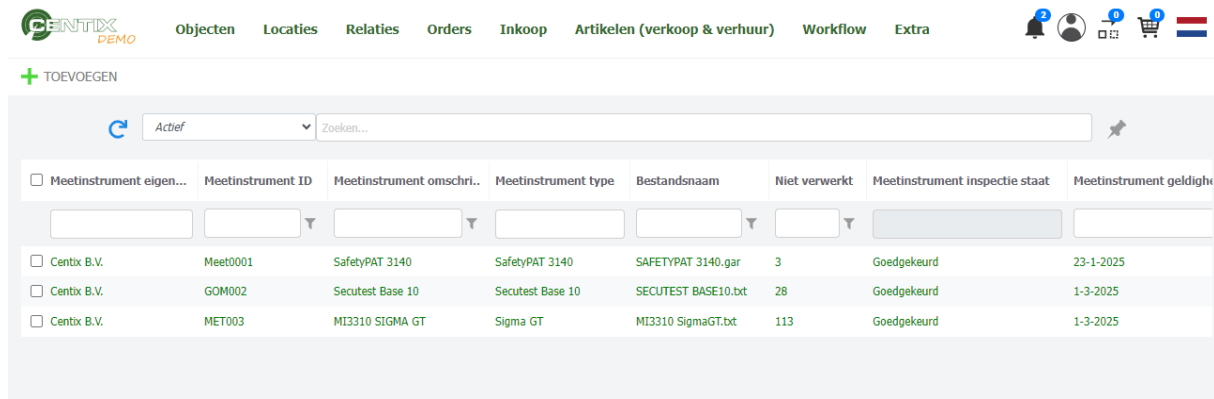
3.17 – Manage measurement files

Benodigd voor:

Het benaderen van het meetbestanden scherm

Meetbestanden overzicht

Het meetbestanden overzicht toont alle meetbestanden die zijn ingelezen. Vanaf dit overzicht kan een nieuw meetbestand worden toegevoegd en kunnen ingelezen meetbestanden geopend en verwerkt worden.



The screenshot shows the CENTIX ASSET MANAGEMENT interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Objecten, Locaties, Relaties, Orders, Inkoop, Artikelen (verkoop & verhuur), Workflow, Extra. There are also notification icons for a bell, a person, a calendar, a shopping cart, and a flag. Below the navigation bar, there is a '+ TOEVOEGEN' button. The main content area is a table with the following columns: Meetinstrument eigen..., Meetinstrument ID, Meetinstrument omschri., Meetinstrument type, Bestandsnaam, Niet verwerkt, Meetinstrument inspectie staat, and Meetinstrument geldigheidsdatum. The table contains three rows of data:

Meetinstrument eigen...	Meetinstrument ID	Meetinstrument omschri..	Meetinstrument type	Bestandsnaam	Niet verwerkt	Meetinstrument inspectie staat	Meetinstrument geldigheidsdatum
<input type="checkbox"/> Centix B.V.	Meet0001	SafetyPAT 3140	SafetyPAT 3140	SAFETYPAT 3140.gar	3	Goedgekeurd	23-1-2025
<input type="checkbox"/> Centix B.V.	GOM002	Secutest Base 10	Secutest Base 10	SECUTEST BASE10.txt	28	Goedgekeurd	1-3-2025
<input type="checkbox"/> Centix B.V.	MET003	MI3310 SIGMA GT	Sigma GT	MI3310 SigmaGT.txt	113	Goedgekeurd	1-3-2025

Op het meetbestanden overzicht zijn de volgende datasets beschikbaar:

Dataset

Uitleg

Actief

Dit is de standaard dataset en geeft de meetbestanden weer die niet (compleet) verwerkt zijn.

Verwerkt

Geeft de meetbestanden weer die compleet zijn verwerkt.

Archief

Geeft de meetbestanden weer die compleet verwerkt zijn en waarbij de retentie periode is verstreken.

Alles

Dit geeft alle meetbestanden weer van elke dataset.

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 4 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht

Meetbestand inlezen

Het meetbestand inlezen werkt als volgt. Door op 'Toevoegen' te klikken opent de pop up voor het inlezen van een nieuw meetbestand.



The screenshot shows the main dashboard of the CENTIX ASSET MANAGEMENT system. The navigation menu includes 'Objecten', 'Locaties', 'Relaties', 'Orders', 'Inkoop', 'Artikelen (verkoop & verhuur)', 'Workflow', and 'Extra'. A '+ TOEVOEGEN' button is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it. Below the navigation bar is a search bar with 'Actief' selected and a search field. A table of measurement instruments is displayed with the following data:

<input type="checkbox"/>	Meetinstrument eigen...	Meetinstrument ID	Meetinstrument omschri..	Meetinstrument type	Bestandsnaam	Niet verwerkt	Meetinstrument inspectie staat	Meetinstrument geldighe
<input type="checkbox"/>	Centix B.V.	Meet0001	SafetyPAT 3140	SafetyPAT 3140	SAFETYPAT 3140.gar	3	Goedgekeurd	23-1-2025
<input type="checkbox"/>	Centix B.V.	GOM002	Secutest Base 10	Secutest Base 10	SECUTEST BASE10.txt	28	Goedgekeurd	1-3-2025
<input type="checkbox"/>	Centix B.V.	MET003	MI3310 SIGMA GT	Sigma GT	MI3310 SigmaGT.txt	113	Goedgekeurd	1-3-2025

Bij het openen van de pop-up 'Inlezen nieuw bestand' kan als eerste het meetinstrument waarmee geïnspecteerd is worden opgegeven. Als het meetinstrument niet beschikbaar is, dient deze als object aangemaakt te worden met het objecttype 'Meetinstrument'.

The screenshot shows the 'Inlezen nieuw bestand' pop-up form. The form contains the following fields and controls:

- Meetinstrument:** A search field with a red box around it.
- Meetbestand:** A dropdown menu with a 'Bestand kiezen' button.
- Bestand automatisch verwerken:** A checkbox that is currently unchecked.
- Notitie:** A large text area for entering notes.
- Inspectiebedrijf:** A search field.
- Inspecteur:** A search field.
- Relatie (enkel vullen wanneer uw bestand uitsluitend metingen van één klant bevat):** A search field with an information icon.
- Buttons:** 'Annuleren' (cancel) and 'Inlezen' (submit).

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 5 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Bij het inlezen van het nieuwe meetbestand, kunnen de volgende velden worden ingevuld:

Veld	Uitleg
Meetinstrument*	Selecteer het meetinstrument wat gebruikt is tijdens het inspecteren.
Meetbestand*	Selecteer het meetbestand dat u wilt inlezen in Centix.
Bestand automatisch verwerken	Vink dit veld aan als het meetbestand direct verwerkt mag worden. Na het verwerken van het meetbestand keer je automatisch terug naar het overzicht i.p.v. naar het meetbestand detail.
Notitie	Vul eventueel een notitie in op het meetbestand
Inspectie bedrijf	Vul hier het bedrijf in die de inspectie heeft uitgevoerd. Deze wordt ingevuld op de inspectie.
Inspecteur	Vul hier de inspecteur in die de inspectie heeft uitgevoerd. Deze wordt ingevuld op de inspectie.
Relatie	Als het meetbestand uitsluitend metingen voor 1 klant bevat kunt u via deze optie ervoor zorgen dat de object eigenaar op de ingelezen metingen automatisch wordt voorgevuld.

*Verplicht

Als de velden zijn ingevuld, kan het meetbestand worden ingelezen door op 'Inlezen' te klikken.

Inlezen nieuw bestand

Meetinstrument Meet0001 - SafetyPAT 3140	Inspectiebedrijf CENTIX - Centix B.V.
Meetbestand Safetypat uitvoer.gar Bestand kiezen	Inspecteur D. Centix (Demo)
Bestand automatisch verwerken <input checked="" type="checkbox"/>	Relatie (enkel vullen wanneer uw bestand uitsluitend metingen van één klant bevat) i CENTIX - Centix B.V.
Notitie <div style="border: 1px solid #ccc; height: 60px;"></div>	
Annuleren	Inlezen

Is gekozen om 'Bestand automatisch verwerken' niet aan te vinken en is het meetbestand ingelezen, dan wordt direct het meetbestand geopend op het metingen tabblad.

Meetinstrument indicaties

Tijdens het inlezen van het meetbestand zullen een aantal indicaties tevoorschijn komen die niet meteen helemaal duidelijk zijn. Deze worden hieronder uitgelegd.

Waarschuwingsteken achter meetinstrument

Bij het kiezen van een meetinstrument kan het voorkomen dat er een waarschuwingsteken te zien is. Uitleg over het waarschuwingsteken wordt ook weergegeven als u de muis op het gele waarschuwing teken houdt.

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 6 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Meetinstrument

Meet0001 - SafetyPAT 3140



Het Gele uitroepteken geeft aan dat het geselecteerde meetinstrument gebruik maakt van een meetinstrumenttype zonder standaard OI-plan. Een aantal meetinstrumenten geeft het OI-plan standaard mee bij het inlezen, in dat geval zal het geen probleem zijn.

Als het OI-plan niet meegegeven wordt vanuit het meetinstrument zal handmatig het OI-plan bij het muteren/ verwerken van de metingen opgegeven moeten worden als het object nog geen OI-plan heeft. Aanbevolen wordt om het standaard OI-plan op te geven.

Het standaard OI-plan is op te geven in het Admin panel → Systeem tabellen → Meetinstrument merken. Kies vervolgens het juiste meetinstrument merk waaronder het meetinstrument type thuishoort. Hier kan op het geselecteerde meetinstrument type een standaard OI-plan worden ingevuld.

The screenshot shows the 'Meetinstrument type bewerken' form in the CENTIX Admin panel. The form is divided into three tabs: 'Algemeen', 'Koppelen van locatie velden', and 'Koppeling van object velden'. The 'Algemeen' tab is active, showing fields for ID (SAFETYPAT3140), Omschrijving (SafetyPAT 3140), Meetinstrument type (Apparaten tester), Standaard OI plan (NEN 3140 - NEN 3140 Keuring), Standaard OI plan modus (Zoeken...), Systeem type (checked), and Archief (unchecked). The 'Standaard OI plan' field is highlighted with a red box. In the left sidebar, the 'Types' menu is open, and the 'SAFETYPAT3140' option is selected, also highlighted with a red box. A red arrow points to the 'Opslaan' button at the bottom right of the form.

Meetinstrument is 'Verlopen' of 'Afgekeurd'

Als het gekozen meetinstrument verlopen of afgekeurd is, wordt dit duidelijk met een foutmelding weergegeven in de 'Inlezen nieuw bestand' pop up. Dit is slechts een indicatie. Het is alsnog mogelijk om het meetbestand in te lezen. Deze melding komt vanuit het OI-plan op het meetinstrument. Door het meetinstrument te laten kalibreren en het certificaat toe te voegen, zal de melding de volgende keer niet meer voorkomen.

Inlezen nieuw bestand

Let op! De status van uw meetinstrument is: Verlopen

Meetinstrument

GOM002 - Secutest Base 10



Inspectiebedrijf

Zoeken...

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginanummer: 7 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht

Als de velden zijn ingevuld, kan het meetbestand worden ingelezen door op 'Inlezen' te klikken.



Inlezen nieuw bestand

Meetinstrument Meet0001 - SafetyPAT 3140	Inspectiebedrijf CENTIX - Centix B.V.
Meetbestand Safetypat uitvoer.gar Bestand kiezen	Inspecteur D. Centix (Demo)
Bestand automatisch verwerken <input checked="" type="checkbox"/>	Relatie (enkel vullen wanneer uw bestand uitsluitend metingen van één klant bevat) i CENTIX - Centix B.V.
Notitie <div style="border: 1px solid #ccc; height: 60px;"></div>	
Annuleren	Inlezen

Is gekozen om 'Bestand automatisch verwerken' niet aan te vinken en is het meetbestand ingelezen, dan wordt direct het meetbestand geopend op het metingen tabblad.

In het metingen tabblad zijn standaard de onderstaande kolommen te zien. Hierbij is de informatie in de kolommen met 'Meet' in de omschrijving afkomstig vanuit het meetinstrument. De overige kolommen zijn de kolommen in Centix waaraan de meetinstrument informatie gekoppeld wordt.

<input type="checkbox"/>	Meetobject eigenaar	Meetobject	Object ID	Objecttype ID	OI Plan ID	Object eigenaar ID	Verwerk status	Meetdatum	Meet resultaat
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	1199933 -> 125401	125401	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden...	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	1234 -> 125402	125402	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	De locatie-eigena...	16-2-2016	Goedgekeurd

In het metingenoverzicht van het meetbestand zijn andere kolommen toe te voegen door met de rechtermuisknop te klikken op een van de kolomtitels en vervolgens te klikken op 'Kolommen'.

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 8 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Ingelezen bestanden / SAFETYPAT 3140.gar

Valideren Verwerken

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Alles Zoeken...

Meetobject eigena..	Meetobject	Object ID	Objecttype ID	OI Plan ID	Meetinstrument	Meetresultaat	Meetdatum	Meet resultaat	
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	1199933 -> 125401	125401	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden verwerkt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	1234 -> 125402	125402	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	De locatie-eigenaar ontbreekt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	12377		Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Object is niet gevonden	16-2-2016	Goedgekeurd

Detail meetbestand

Om de Detailinformatie te zien kan het 'Detail' tabblad worden geopend. Hier wordt onder andere de informatie over het gebruikte meetinstrument getoond, het totaal aantal metingen, het aantal verwijderde metingen en het aantal verwerkte metingen. Naast de bestandsnaam is ook een download functie beschikbaar, hiermee kan het meetbestand uit Centix worden gedownload.

Meetbestanden / SAFETYPAT 3140.gar

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Meetinstrument: Meet001 - SafetyPAT 3140

Bestandsnaam: SAFETYPAT 3140.gar

Relatie: CENTIX - Centix B.V.

Aantal metingen: 3

Meetinstrument type: SafetyPAT 3140

Verwijderde metingen: 0

Verwerkte metingen: 0

Notitie

Als een meting is verwerkt staat deze niet meer in het metingen tabblad, maar is deze te vinden onder 'Gerelateerd' bij 'Verwerkte metingen'. Is 'Gerelateerd' niet zichtbaar, klik dan op het info icoon.

Meetbestanden / SAFETYPAT 3140.gar

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Meetinstrument: Meet001 - SafetyPAT 3140

Bestandsnaam: SAFETYPAT 3140.gar

Relatie: CENTIX - Centix B.V.

Aantal metingen: 3

Meetinstrument type: SafetyPAT 3140

Verwijderde metingen: 0

Verwerkte metingen: 1

Gerelateerd

Verwerkte metingen

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 9 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Metingen wijzigen

Klik met de 'Linkermuisknop' op een meting om deze te bekijken en te wijzigen. In het geval van deze meting wordt het object niet teruggevonden in de omgeving.

Meting detail - (12377) Opslaan Verwerken

Status: Object is niet gevonden

Algemeen | Meetwaarden | Notitie

Object velden	Meetwaarde	
Eigenaar	CENTIX - Centix B.V.	✓
Object type	Boormachine - Boormachine	✓
ID	12377 → 12377	* ←
Omschrijving		
Status	A - Aktief	✓

Inspectie

Object OI Plan schema	Zoeken...	Inspectiebedrijf	CENTIX - Centix B.V.
OI Plan	NEN 3140 - NEN 3140 Keuring	Inspecteur	D. Centix (Demo)
Modus	Zoeken...		
Tijdschema	12 - Jaarlijks		

Als het object al bestaat in de omgeving kan deze worden opgezocht en aangepast. Klik hiervoor in het ID-veld en zoek het juiste object op. Zijn alle velden juist ingevuld dan verandert de status naar 'Oké, kan worden verwerkt' en kan de meting worden opgeslagen en verwerkt.

Meting detail - (12377 -> 125403) Opslaan Verwerken

Status: Oké, kan worden verwerkt

Algemeen | Meetwaarden | Notitie

Object velden	Meetwaarde	
Eigenaar	CENTIX - Centix B.V.	✓
Object type	Boormachine - Boormachine	✓
ID	12377 → 125403 - Boormachine	✓ ←
Omschrijving		
Status	A - Aktief	✓

Inspectie

Object OI Plan schema	NEN 3140 - NEN 3140 Keuring	Inspectiebedrijf	CENTIX - Centix B.V.
OI Plan	NEN 3140 - NEN 3140 Keuring	Inspecteur	D. Centix (Demo)
Modus	Zoeken...		
Tijdschema	12 - Jaarlijks		

Als deze meting is opgeslagen, is in het overzicht te zien dat het object ID is aangepast en dat de status nu is aangepast naar 'Oké, kan worden verwerkt'.

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 10 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Navigation: Objecten, Locaties, Relaties, Orders, Inkoop, Artikelen (verkoop & verhuur), Workflow, Extra

Buttons: Valideren, Verwerken

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Filter: Alles, Zoeken...

Meetobject eigena...	Meetobject	Object ID	Objecttype ID	OI Plan ID	Object eigenaar I...	Verwerk status	Meetdatum	Meet resultaat	
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	125401	125401	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden verwerkt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	125402	125402	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	De locatie-eigenaar ontbreekt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/>	[leeg] -> CENTIX	12377 -> 125403	125403	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden verwerkt	16-2-2016	Goedgekeurd

Metingen verwerken

Wanneer het meetbestand is ingelezen kunnen metingen worden verwerkt. In deze handleiding wordt een meetbestand gebruikt die al ingelezen is maar waarvan nog metingen verwerkt moeten worden.

Navigation: Objecten, Locaties, Relaties, Orders, Inkoop, Artikelen (verkoop & verhuur), Workflow, Extra

Buttons: + TOEVOEGEN

Filter: Actief, Zoeken...

Meetinstrument eigen...	Meetinstrument ID	Meetinstrument omschri...	Meetinstrument type	Bestandsnaam	Niet verwerkt	Meetinstrument inspectie staat	Meetinstrument geldigh...	
<input type="checkbox"/>	Centix B.V.	Meet0001	SafetyPAT 3140	SafetyPAT 3140	SAFETYPAT 3140.gar	3	Goedgekeurd	23-1-2025

Om een meting te verwerken zijn er drie verschillende opties:

- Alle metingen verwerken
- Verwerken via de 'Voorgeselecteerde regels optie'
- Per meting verwerken

Alle metingen verwerken

Rechtsboven in het metingen tabblad zijn de opties 'Valideren' en 'Verwerken' beschikbaar. Door te klikken op de knop 'Verwerken' worden alle metingen verwerkt, als deze de status hebben 'Oké, kan worden verwerkt'. Door te klikken op de knop 'Valideren' wordt nogmaals in het systeem gekeken of de meetwaarden gekoppeld kunnen worden. Bijvoorbeeld na het aanmaken van nieuwe objecten in Centix. Zijn de metingen gevalideerd dan kan nogmaals op 'Verwerken' geklikt worden.

Document Classificatie: Internal use

Versie: 1.0 / Status: Published

Gepubliceerd op: 12-4-2024/ Review periode: 1 year

Paginnummer: 11 van 12

Handleiding Meetbestanden overzicht



Meetbestanden / SAFETYPAT 3140.gar

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Alles Zoeken...

Meetobject eigenaa..	Meetobject	Object ID	Objecttype ID	OI Plan ID	Object eigenaar I...	Verwerk status	Meetdatum	Meet resultaat
<input type="checkbox"/> [leeg] -> CENTIX	1199933 -> 125401	125401	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden verwerkt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/> [leeg] -> CENTIX	1234 -> 125402	125402	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	De locatie-eigenaar ontbreekt	16-2-2016	Goedgekeurd

Verwerken via de 'Voorgeselecteerde regels optie'

Om een bepaalde selectie aan metingen uit een meetbestand te verwerken kan de 'Voorgeselecteerde regels' optie worden gebruikt. Selecteer de betreffende metingen en klik met de rechtermuisknop op een van de geselecteerde regels. Navigeer vervolgens via de 'Voor geselecteerde regels' naar 'Verwerken' en klik op 'Verwerken'.

Meetbestanden / SAFETYPAT 3140.gar

Gewijzigd op: 23-2-2024 13:33:00

Alles Zoeken...

Meetobject eigenaa..	Meetobject	Object ID	Objecttype ID	OI Plan ID	Object eigenaar I...	Verwerk status	Meetdatum	Meet resultaat
<input checked="" type="checkbox"/> [leeg] -> CENTIX	1199933 -> 125401	125401	Boormachine	NEN 3140	CENTIX	Oké, kan worden verwerkt	16-2-2016	Goedgekeurd
<input type="checkbox"/> [leeg] -> CENTIX	1234 -> 125402	125402	Boormachine	NEN 3140	CENTIX		2-2016	Goedgekeurd

Voor geselecteerde regels (1) Verwerken

Snel filter

Kolommen

Instellingen

Verwijderen

Per meting verwerken

Als een meting is geopend door erop te klikken met de linkermuisknop, kan deze ook vanuit het meting detail verwerkt worden. De meting kan verwerkt worden door te klikken op 'Verwerken'.

Detail

Metingen

Objecten Locaties Relaties Orders Inkoop Artikelen (verkoop & verhuur) Workflow Extra

Sluiten

Meting detail - (1199933 -> 125401)

Status: Oké, kan worden verwerkt

Verwerken

Algemeen Meetwaarden Notitie

Object velden Meetwaarde

Eigenaar		CENTIX - Centix B.V.	✓
Object type		Boormachine - Boormachine	✓
ID	1199933	→ 125401 - Boormachine	✓
Omschrijving			
Status		A - Aktief	✓

Inspectie

Object OI Plan schema	NEN 3140 - NEN 3140 Keuring	Inspectiebedrijf	CENTIX - Centix B.V.
OI Plan	NEN 3140 - NEN 3140 Keuring	Inspecteur	D. Centix (Demo)
Modus	Zoeken...		
Tijdschema	12 - Jaarlijks		

Op een meting detail is een oog beschikbaar. Is dit oog zichtbaar, dan worden enkel de velden getoond die gekoppeld zijn aan velden uit het meetinstrument. Door op het oog te klikken worden de extra velden zichtbaar. Dit zijn velden die ingevuld kunnen worden met extra informatie die niet standaard gekoppeld wordt vanuit het meetinstrument.

Retentie periode

Nadat alle metingen uit een meetbestand verwerkt zijn, wordt automatisch een retentie periode van 13 maanden op het meetbestand gezet (huidige datum + 13 maanden). Het meetbestand wordt daarnaast ook op 'verwerkt' gezet in het overzicht.

Na 13 maanden zal het bestand wat op verwerkt is gezet, verwijderd worden uit Centix. Het meetbestand is niet meer te downloaden en zal onder de dataset archief terecht komen.