



## Release notes

Release 2018.12 - 10-12-2018



## Inhoud

1.	Inleiding.....	3
2.	Gebouw .....	4
2.1.	Nieuwe Service Partner .....	4
3.	Import / Materialen en Producten .....	5
3.1.	Duidelijkere voortgangsindicatie.....	5
3.2.	Optimalisatie zoekresultaten bij materialen en producten.....	5
3.3.	Mogelijkheid tot opnieuw verrijken van eerder geüploade data/bestand .....	6
4.	API uitbreiding.....	7
4.1.	Ondersteuning nieuwe uitvraag informatie .....	7
5.	Platform.....	8
5.1.	Diverse kleine bugfixes.....	8
6.	Vragen/Opmerkingen.....	9



## 1. Inleiding

Madaster streeft naar een continue stroom van releases met verbeteringen of uitbreiding van de functionaliteiten. Bij elke release van het Madaster-platform vinden er veranderingen plaats, zichtbaar of onzichtbaar voor de gebruiker. In dit document vindt u een overzicht van deze aanpassingen binnen het Madaster Platform.

## 2. Gebouw

### 2.1. Nieuwe Service Partner

Afgelopen periode heeft Madaster weer een nieuwe partner mogen begroeten: Giesbers. De partner is binnen de Apps tab bij een gebouw toegevoegd waar u meer informatie over de partnermogelijkheden kunt vinden.

**Giesbers**

Giesbers, als innovatief bedrijf, kan voor haar klanten projecten voorzien van een materialenpaspoort en werken met onder andere de circulariteitsindicator in het Madaster platform. Giesbers draagt hierdoor bij aan het te elimineren van afval door gebouwen te documenteren. Giesbers maakt zich hard voor een circulaire bouweconomie en kunnen hier als partner van Madaster nog concreter invulling aan geven.

 **Giesbers**  
omakelen en bouwen

[WEBSITE](#)

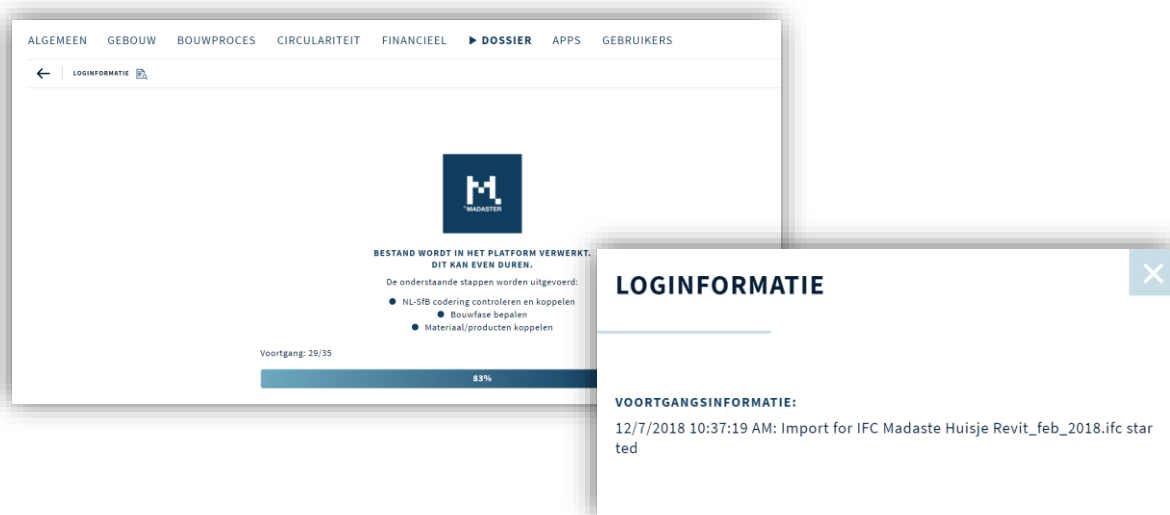
LEES MEER 

### 3. Import / Materialen en Producten

Er zijn een aantal verbeteringen en nieuwe functionaliteit doorgevoerd voor het importeren van bronbestanden in het Madaster platform.

#### 3.1. Duidelijkere voortgangsindicatie

Het importeren van een gebouwinformatiebestand (IFC) is een intensief proces en hangt o.a. af van grootte en complexiteit van het bestand in opbouw af. De voortgangsindicatie van de verwerking tijdens inlezen hiervan is aangepast. Zo krijgt u nu een animatie te zien met daaronder een gestructureerd overzicht van de stappen die worden doorlopen om het bestand te verwerken, inclusief voortgangpercentage. Hiermee heeft u een duidelijkere indicatie hoe lang het verwerkingsproces (nog) gaat duren.



#### 3.2. Optimalisatie zoekresultaten bij materialen en producten

Het zoeken van materialen en producten bij het verrijken van uw gebouw, door elementen uit een bronbestand te koppelen aan materialen en producten, is verder geoptimaliseerd.

- Zo is er een betere ranking toegepast waarbij de naam van een product een hogere ranking gekregen dan omschrijving van een materiaal of product.
- Daarnaast is de volgorde van weergave aangepast qua sortering en wordt deze eerst gesorteerd op de ranking en daarna op de naam zodat de meer relevante resultaten hoger in de lijst staan.
- Als laatste wordt er vanaf nu alleen gezocht in de taal-velden van het materiaal en product waarin u het platform gebruikt.

### 3.3. Mogelijkheid tot opnieuw verrijken van eerder geüploade data/bestand

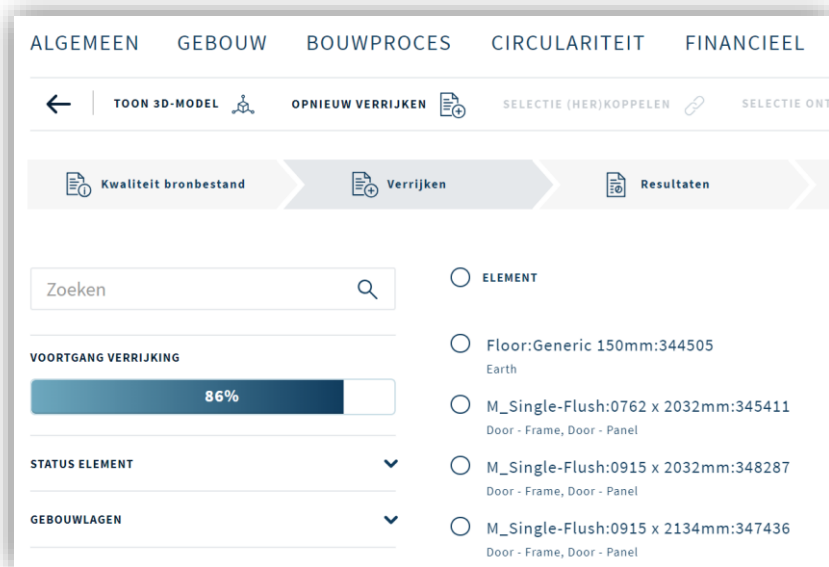
Het is vanaf nu mogelijk om elementen die al eerder zijn gekoppeld aan producten en materialen automatisch opnieuw te laten koppelen aan de beschikbare materialen en producten binnen het Madaster platform.

Zo kan het zijn dat er nieuwe producten en materialen binnen het platform beschikbaar zijn gekomen of dat uzelf nieuwe items heeft aangemaakt en hiermee wilt verrijken in plaats van de eerder gekoppelde producten of materialen.

Tot op heden was dit een handmatige actie, maar nu kunt u dit automatisch laten doen. Ga hiervoor naar de details van het desbetreffende bestand in de Dossier-tab van een gebouw en selecteer de Verrijken-stap. Koppel eventuele nieuw te koppelen elementen los.

Vervolgens selecteert u de knop 'Opnieuw Verrijken'

U krijgt daarna de optie om aan te geven tegen welke producten en materialendatabases u de elementen wilt matchen en in welke volgorde van prioriteit. Klik vervolgens op 'Verrijken'. Hierna wordt voor de nog niet gekoppelde elementen geprobeerd om deze te koppelen aan producten of materialen op basis van uw selectie.



## 4. API uitbreiding

### 4.1. Ondersteuning nieuwe uitvraag informatie

De API is verder uitgebreid. Zo is het vanaf nu mogelijk om:

- Het ID en naam van een Account op te halen waar de gebruiker bij hoort
- Op te halen op welke materiaal- en productdatabases de gebruiker rechten heeft

Kijk voor meer informatie hierover op de uitgebreide informatiepagina van de Madaster API:

<https://docs.madaster.com/api>

## 5. Platform

Binnen het platform zijn ook algemene verbeteringen doorgevoerd. Deze worden hieronder beschreven.

### 5.1. Diverse kleine bugfixes

In het gehele platform zijn diverse kleine bugfixes doorgevoerd.



## 6. Vragen/Opmerkingen

Is u iets opgevallen tijdens het gebruik van het platform wat niet goed verliep? U kunt ons op de hoogte stellen door contact op te nemen met onze Servicedesk.

---

E-mailadres : [service@madaster.com](mailto:service@madaster.com)  
Telefoonnummer : 085-0657436