

Madaster Services BV Amersfoortsestraatweg 117 1251 AV Laren Nederland E info@madaster.com
T +31 85 060 1242
IBAN NL19RABO0317312030
BTW 857311037B01
KvK 68120311

Release notes

Nieuwe functionaliteiten & aanpassingen aan het Madaster platform

1 Inhoudsopgave

	1	IFC-UPLOAD)
1.1 1.2		IFC Annotation	
	2	MATERIALEN & PRODUCTEN)
2.1		VERWIJDEREN VAN DATABASES	
	3	BUGFIXES	
3.1		WEERGAVE VAN GEWICHTEN	2
3.2		UITNODIGINGEN GEBRUIKERS	3
3.3		GEBRUIKERSOVERZICHT	3
3.4		WEERGAVE NIEUWE DATABASE	
3.5		SAFARI BROWSER.	

1 IFC-upload

1.1 IFC Annotation

Bij de import van een IFC-bestand kan het voorkomen dat Madaster IFC-elementen van het type IfcAnnotation aantreft. Deze items worden tijdens het importproces automatisch door het Madaster platform op de status "uitsluiten" gezet worden, omdat dit type objecten geen element in het gebouw zijn (maar een notitie zijn). Hiermee worden deze elementen tijdens het verrijken-proces en daarna, bij het activeren van het IFC-bestand, ook niet getoond. Indien gewenst, kunnen deze elementen handmatig op de status 'ingesloten' worden gezet.

1.2 Ontdubbelen materiaalnamen IFC-element

IFC-importverbeteringen: Meerdere identieke materiaalnamen worden per element ontdubbeld. Een IFC-element kan voorzien worden van één of meerdere materiaalnamen of -beschrijvingen. Voorheen werd elke materiaalnaam (incl. identieke materiaalnamen) individueel overgenomen. Hierdoor kon het voorkomen dat een materiaalbeschrijving van een element (bijvoorbeeld: 'staal, staal') als twee materialen beschouwd werd en als zodanig niet automatisch gekoppeld werd aan een corresponderend materiaal in de Madaster database. In deze release worden op elementniveau meerdere identieke materiaalnamen ontdubbeld. Als dat vervolgens leidt tot één materiaalnaam zal het Madaster systeem dit element ook automatisch koppelen aan het overeenkomstige materiaal in de Madaster-database.

2 Materialen & producten

2.1 Verwijderen van databases

Na het aanmaken van een nieuwe database op account-/folder-/gebouw-niveau kan deze nu ook verwijderd worden, mits deze database geen materialen of producten bevat. Indien materialen of producten in de te verwijderen database zijn aangemaakt, dienen deze eerst verwijderd te worden alvorens de database verwijderd kan worden.

2.2 Kopiëren van materiaal/product

Een eigen materiaal/product kan in Madaster gekopieerd worden. Hierbij kan de naamgeving van het materiaal/product worden aangepast in verschillende talen die het Madaster platform ondersteunt. Voorheen werd, bij het wijzigen van de naam in de geselecteerde taalinstelling, de vertaling hiervan niet handmatig gewijzigd door de gebruiker. Hierdoor week de naamgeving van het materiaal/product af tussen de verschillende talen. Vanaf heden wordt bij het aanpassen van de naamgeving automatisch de taal-specifieke naamgeving overgenomen in het naamgevingsveld van de overige beschikbare talen.

3 Bugfixes

Madaster streeft er naar om verbeteringen zo snel mogelijk en op continue basis door te voeren. Indien nodig, wordt dit door middel van hotfixes uitgevoerd. De onderstaande verbeteringen zijn als onderdeel van deze release in het platform geïmplementeerd.

3.1 Weergave van gewichten

De weergave van het gewicht van materialen in de "Gebouw"-tab werd in de gebruikersinterface (GUI) incorrect weergegeven voor *kiloton* (kt). Dit werd in de GUI weergegeven als mt (megatonne).

3.2 Uitnodigingen gebruikers

Het uitnodigen van nieuwe gebruikers op account-/folder-/gebouw-niveau via de functie 'gebruiker uitnodigen' werd niet correct verwerkt. In de laatste stap van het proces, werden de toegewezen gebruikersrechten niet volledig gekoppeld met als gevolg dat nieuwe gebruikers wel konden inloggen in het platform, maar geen folder of gebouw zagen waarvoor zij waren uitgenodigd. Dit is gecorrigeerd.

3.3 Gebruikersoverzicht

In het tabblad "Gebruikers" werd de naam van een uitgenodigde gebruiker soms vervangen door de tekst 'onbekende gebruiker'. Dit is gecorrigeerd.

3.4 Weergave nieuwe database

Een nieuw aangemaakte database wordt nu direct zichtbaar weergegeven in de navigatielade aan de linkerkant van het scherm. Voorheen diende de gebruiker ten onrechte eerst het scherm te verversen om de nieuwe database te tonen.

3.5 Safari browser

Het Madaster platform wordt correct weergegeven en functioneert correct als er gebruikt wordt gemaakt van de Apple Safari browser (Windows OS, MacOS, iOS, iPadOS).