



Madaster Services BV
Amersfoortsestraatweg 117
1251 AV Laren
Nederland

E
T
IBAN
BTW
KvK

info@madaster.com
+31 85 060 1242
NL19RABO0317312030
857311037B01
68120311

Release notes

Nieuwe functionaliteiten & aanpassingen aan het Madaster platform

Voor
Gebruikers Madaster
platform

Door
Madaster

Datum en kenmerk
1 december 2020

1 Inhoudsopgave

1	FINANCIËLE WAARDERING	2
1.1	WIJZIGING FINANCIËLE DATASETS.....	2
2	DOCUMENTATIE.....	2
2.1	LAND-SPECIFIEKE DOCUMENTATIE	2
3	VERBETERINGEN USER INTERFACE	2
3.1	PRODUCT TOEVOEGEN.....	2
3.2	VERRIJKEN-SCHERM.....	3
3.3	GEBOUW-TAB	3
4	BUGFIXES.....	3
4.1	MATERIAAL TOEVOEGEN.....	3
4.2	VERBETERINGEN DATA WEERGAVE.....	3
4.3	WEERGAVE MATERIAALFAMILIES	3
4.4	PRODUCT KOPIËREN	3
4.5	MATERIALENPASPOORT (PDF-BESTAND)	4
4.6	OVERDRAGEN GEBOUW.....	4

1 Financiële waardering

1.1 Wijziging financiële datasets

Madaster is een directe datapartner geworden van de London Metal Exchange (LME). Door deze samenwerking kan Madaster haar klanten blijven voorzien van up-to-date data van commodity-prijzen in de Financiële module in het platform.

Sinds de lancering van de financiële module zijn sommige prijzen voor metalen veranderd. Met het in gebruik nemen van deze release zijn de volgende prijssets stopgezet:

- Molybdenum
- Steel billet
- Steel Scrab - calculated

Deze drie prijssets blijven beschikbaar op het platform, maar er zal geen nieuwe prijsinformatie van deze prijssets meer beschikbaar komen.

Ter vervanging van de drie stopgezette prijssets zijn de volgende prijssets in deze release toegevoegd:

- Molybdenum platts
- Steel Scrab
- Steel Rebar

Alle materialen in de "Madaster"-database (uitgezonderd de door gebruikers toegevoegde materialen), die aan de stopgezette prijssets gekoppeld waren, zijn nu gekoppeld aan een nieuwe prijsset.

In Madaster is tevens elke materiaalfamilie gekoppeld aan een prijsset voor standaard financiële waardering. Voorheen werd de materiaalfamilie 'metalen' voorzien van prijsdata uit de beëindigde prijsset "Steel billet". Met het in gebruik nemen van deze release is dit overgezet naar de nieuwe "Steel scrab" prijsset.

Commented [RG1]: @Michiel Lankamp → heb je hier nog toevoegingen of dekt dit de lading voldoende?

2 Documentatie

2.1 Land-specifieke documentatie

Het Madaster platform is nu beter ingericht ter ondersteuning van land-specifieke documentatie. Indien een gebruiker in het platform op de 'Help'-knop klikt, wordt de Madaster FAQ-pagina (docs.madaster.com) in de land-specifieke taal van de gebruiker en de Engelse taal getoond. Tevens worden de land-specifieke handleidingen en naslagwerken direct beschikbaar gesteld in de voor de gebruiker land-specifieke taal en de Engelse taal.

3 Verbeteringen User Interface

3.1 Product toevoegen

Bij het toevoegen en/of aanpassen van een product in Madaster (in een 'eigen' database) is de terminologie van bepaalde velden ter verduidelijking aangepast.

- Het productveld 'Merknaam' is aangepast naar 'Productnaam'.
- Het productveld 'Toxiciteit' is aangepast, zodat het beter leesbaar is.
- Productvelden en beschrijvingen gerelateerd aan de afmetingen zijn aangepast ter verduidelijking.
- Het productveld '75% Efficiency recycling proces materialen' is verplaatst naar de sectie "Gebruik van grondstoffen" ('Productinformatie'-tabblad).

- Bij het ingeven/aanpassen van de materiaalsamenstelling van een product werden de verschillende percentages niet direct goed berekend, zolang de gebruiker niet op de 'Opslaan'-knop drukte. Hierdoor werden de effecten van de materiaalsamenstelling niet direct weergegeven.

3.2 Verrijken-scherm

In het 'Verrijken'-scherm (Dossier > Verrijken) is in de horizontale navigatiebar een nieuwe knop 'ifc Element Ids weergeven' toegevoegd. Deze knop (die zichtbaar is als het bronbestand inactief is) geeft de gebruiker de mogelijkheid om het unieke id van een element uit het geselecteerde bronbestand in een extra kolom weer te geven. In combinatie met de beschikbare filters op deze pagina (o.a. 'Status element') kan de gebruiker eenvoudiger en sneller inzicht krijgen in de unieke referentie van elementen.

3.3 Gebouw-tab

Op de "Gebouw"-tab is een nieuwe 'Weergave'-knop beschikbaar in de horizontale sub-navigatie. Deze knop geeft de gebruiker de mogelijkheid om de weergave (in percentages van de verschillende cirkels) te wijzigen van percentage van het volume naar percentage van de massa).

4 Bugfixes

Madaster streeft ernaar 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.

4.1 Materiaal toevoegen

In het tabblad 'Materiaalinformatie' (Materiaal) kan vanaf heden de totaalscore (in %) van de velden van de secties "Gebruik van grondstoffen" en "Afvalscenario" niet meer boven de 100% uitkomen.

4.2 Verbeteringen data weergave

- Nieuwe en gewijzigde materialen en producten, die door de gebruiker in een eigen database worden beheerd, zijn nu direct zichtbaar en beschikbaar in het automatische matchingproces. Voorheen zat hier een korte vertraging in.
- Wijzigingen in portfolio's zijn nu direct zichtbaar in de verticale navigatielade. Dit zorgt ervoor dat de foutmelding "Page not found" in dergelijke gevallen niet meer aan de gebruiker getoond wordt.
- Wijzigingen in de naamgeving van 'eigen' databases zijn nu direct zichtbaar in de verticale navigatielade.
- Weergaveproblemen in de user interface op gebouw-niveau zijn verholpen bij de toepassing van het Excelsjabloon (bij inlezen van een 2de Excelbestand werd de user interface niet automatisch ververst).

4.3 Weergave materiaalfamilies

Indien het totale volume of gewicht van een materiaalfamilie (o.a. steen, hout, etc.) in Madaster nul (0) is, wordt deze familie niet in de weergave op de "Gebouw"- en "Gebouwproces"-tab getoond. Uitzondering hierop is dat een materiaalfamilie nu wel getoond wordt als één of meer elementen uit het bronbestand (IFC/Excel) hieraan gekoppeld zijn, ondanks dat deze elementen geen geometrische eigenschappen bevatten.

4.4 Product kopiëren

Voorheen werden, bij het kopiëren van een product in Madaster, de zoekcriteria overgenomen. Deze functie is gewijzigd. Bij het kopiëren van producten in dezelfde database worden de zoekcriteria niet overgenomen. De zoekcriteria worden wel mee-gekopieerd als een product in Madaster gekopieerd wordt naar een andere database.

4.5 Materialenpaspoort (pdf-bestand)

In de uitdraai van het materialenpaspoort (pdf-formaat) zijn de volgende zaken verbeterd:

- Indien bij de registratie van een gebouw de materiaalclassificatie 'NL-SFB tabel 3' is vastgelegd, wordt de presentatie van de "Gebouw"- en "Gebouwproces"-tab in het materialenpaspoort op landscape-formaat gepresenteerd. Hierbij zijn de gegevens beter leesbaar voor de gebruiker.
- Op verschillende plaatsen is het lettertype in tabellen vergroot. Hierbij zijn de gegevens beter leesbaar voor de gebruiker.
- Een aantal vreemde karakters zijn niet langer zichtbaar in het materialenpaspoort door toepassing van juiste codering.

4.6 Overdragen gebouw

Bij het overdragen van een gearcheveerd gebouw in Madaster bleef er een actieve technische relatie in het platform bestaan tussen het gearcheveerde gebouw en het overgedragen gebouw. Dat is nu niet meer het geval. Bij het overdragen van een gearcheveerd gebouw vervallen tevens de bestaande gebruikersrechten. Het gearcheveerde gebouw krijgt onder het nieuwe account standaard de gebruikersrechten toegewezen die gelden voor de portfolio waar dit gebouw in geregistreerd staat.