

MANDAAT GS1 BENELUX • CORRECTIES DIY BENELUX DATAMODEL

Mandaat voor correcties

GS1 BENELUX heeft een mandaat voor correcties aan het DIY BENELUX datamodel die betrekking hebben op:

- *Spelfouten*, dit betreft schrijffouten
Het mandaat is niet van toepassing op bijvoorbeeld taalverschillen tussen België en Nederland waarbij er een andere benaming wordt voorgesteld.
- *Vertaalfouten*
Dit betreft enkel vertaalfouten waarbij de betekenis in de verschillende talen niet meer hetzelfde is, geen interpretatiekwesaties.
Bvb. NL: votiefkaars – EN: tea light > correctie EN vertaling naar “votive candle”
- *Rechtzettingen*
Als na oplevering van het datamodel blijkt dat er elementen rechtgezet moeten worden. Dit gaat over technische correcties die geen impact hebben op de gedefinieerde business requirements.

Mandaat voor specifieke picklists

Daarnaast heeft GS1 BENELUX ook een mandaat voor het wijzigen van een aantal specifiek geïdentificeerde picklists. GS1 BENELUX is niet verantwoordelijk voor een pro-actief up-to-date houden van deze codelijsten, maar heeft wel een mandaat om bij vaststelling de picklist te corrigeren op basis van de wettelijk dan wel bij international akkoord beheerde informatie.

Dit betreft enerzijds *lijsten die we in het datamodel zelf onderhouden*, en die betrekking hebben op wettelijk bepaalde waarden. We identificeren momenteel¹ de volgende picklists in deze categorie (ter verduidelijking):

- 4.650 Code Recupel
- 4.044 Gebruiksklasse
- 4.250 IP-beschermingsklasse
- 4.652 Code Wecycle
- 7.207 Code Valorlub
- 7.209 Code Recytyre categorie
- 7.246 ADR vrijstellingsregeling artikel
- 7.247 ADR vrijstellingsregeling component
- 7.616 MID-klasse
- 7.701 Brandklasse
- 7.802 Geschikt voor brandklasse

¹ Dit is de lijst zoals deze op 17/07/2018 werd geïdentificeerd. Deze wordt enkel meegegeven ter verduidelijking. Afhankelijk van de evolutie van het DIY BENELUX datamodel, kunnen er andere gelijkaardige waardelijsten worden geïdentificeerd waarop het mandaat eveneens van toepassing is, als ze gebaseerd zijn op dezelfde toegelichte logica.

- 6.248 ART-klasse
- 4.242 Code energieklassen
- 7.353 Buisklasse
- 7.378 Elektrische veiligheidsklasse
- 7.464 Laserklasse

Anderzijds onderscheiden we ook de *GDSN codelijsten*, waar een *internationaal akkoord* over bestaat. We identificeren momenteel ² de volgende picklists in deze categorie (ter verduidelijking):

- 5.010 ADR klasse
- 5.012 ADR classificatie code
- 5.013 ADR verpakkingsgroep
- 5.036 Hazard label nummer
- 5.014 ADR tunnel restrictie code
- 5.019 Excepted Quantity code
- 5.126 Gevarenaanduidingen en EUH-zinnen (Hazard)
- 5.127 Veiligheidsaanbevelingen (Precautionary)
- 5.029 Signaalwoord code
- 5.030 GHS pictogram code
- 5.015 UN nummer

Mandaat voor GPC-velden

De officiële omschrijvingen en vertalingen voor GPC-velden (Brick title, Brick definition,...) vallen ook onder het mandaat voor GS1 BENELUX en mogen dus steeds worden geüpdate in het DIY BENELUX datamodel door GS1 BENELUX.

Dit gaat om een up-to-date houden in het DIY BENELUX datamodel van de internationale GS1 standaard in de verschillende talen (Engels, Nederlands en Frans), waar geen interpretatie aan te pas komt vanuit GS1 BENELUX.

Aanvragen voor aanpassingen

De aanvragen tot aanpassingen worden ontvangen via een work request.

Als bij de analyse door GS1 BENELUX wordt vastgesteld dat het een correctie op het datamodel betreft waarvoor GS1 BENELUX volgens dit mandaat bevoegd is om het meteen door te voeren, kan de verwerking in het datamodel meteen plaatsvinden, en volstaat het de onderhoudsgroep hierover te informeren.

Als GS1 BENELUX zelf een vaststelling doet van correctie waarvoor ze volgens dit mandaat bevoegd zijn, kan de verwerking in het datamodel eveneens op deze manier plaatsvinden.

Documentatie en communicatie van de aanpassingen

De onderhoudsgroep ontvangt een draft versie van het datamodel waarin ook deze wijzigingen zijn opgenomen, zodat wij een overzicht van alle wijzigingen hebben voor de onderhoudsgroep

² Dit is de lijst zoals deze op 17/07/2018 werd geïdentificeerd. Deze wordt enkel meegegeven ter verduidelijking. Afhankelijk van de evolutie van het DIY BENELUX datamodel, kunnen er andere gelijkaardige waardelijsten worden geïdentificeerd waarop het mandaat eveneens van toepassing is, als ze gebaseerd zijn op dezelfde toegelichte logica.

aanvat. Op deze manier kunnen zij nog een controle doen van de wijzigingen die doorgevoerd zullen worden.

In de nieuwe versie van het datamodel worden deze wijzigingen duidelijk opgenomen (op dezelfde manier als andere wijzigingen). Daarnaast worden de wijzigingen ook toegelicht in de release notes.

Aanvullende communicatie hierover is niet voorzien gezien de aard van de wijzigingen.

Goedgekeurd door de DIY BENELUX Stuurgroep op 03/09/2018