



WONINGNET

KOPPELING

BESCHRIJVING VAN DATAVELDEN

Last modified: august 12, 2024 (document version 1.0)

Office Delftechpark 57, 2628 XJ Delft, NL

Phone +31(0)88 04 03 200

Web bryder.com

bryder

Koppeling Woningnet en het Bryder (3 datavelden)

Dit document beschrijft de generieke koppeling tussen de het woonruimteverdeelsysteem van WoningNet en het Bryder Platform. De koppeling bevat een standaard aantal datavelden en richt zich op het vullen van de woningadvertentie met de meest actuele data.



1. AUTOMATISCH DE MEEST RECENTE VERHUURPLATTEGROND/GEVELFOTO

Deze koppeling richt zich op het ophalen van verhuurplattegronden en gevelfoto's uit Bryder om automatisch te kunnen tonen bij een nieuwe woningadvertentie. Bij het klaarzetten van een nieuwe woningadvertentie in het woonruimteverdeelsysteem van WoningNet worden de bestanden automatisch in Bryder opgezocht en overgehaald. Daarna kun je er zelf nog voor kiezen om deze wel of niet te plaatsen bij de de advertentie. Zo hoef je niet zelf alles bij elkaar te zoeken, te downloaden en weer te uploaden, maar staan de meest recente bestanden netjes voor je klaar.

Daarmee worden de volgende document-datavelden opgehaald uit Bryder. Hiervoor wordt de 'mediaservice' van Bryder aangeroepen. Dit zijn de meest logische datavelden, maar deze lijst is eenvoudig uitbreidbaar met andere bestanden of foto's.

| Categorie | Subcategorie | Dataveld | Dataveldkey |
|-----------|--------------|--------------------|---------------------------------------|
| Bestanden | Tekeningen | Verhuurplattegrond | bestand_tekeningen_verhuurplattegrond |
| Bestanden | Tekeningen | Algemeen | bestand_tekeningen_algemeen |
| Bestanden | Foto's | Gevel | bestand_fotos_gevel |

FIGURE 1

Automatisch gevelfoto's en verhuurplattegronden in het woonruimteverdeelsysteem



