

# VG V DATA (ASBEST)

## KOPPELING

BESCHRIJVING VAN DATAVELDEN

Last modified: september 19, 2022 (document version 1.0)

**Office** Kleveringweg 10, 2616 LZ Delft, NL

**Phone** +31(0)88 04 03 200

**Web** bryder.com

**bryder**

## Koppeling VGV data en het Bryder Platform (11 datavelden)

Dit document beschrijft de generieke koppeling tussen de asbestregistratie app van VGV data en het Bryder Platform. De koppeling bevat een standaard aantal datavelden en richt zich op het actueel houden van asbest data in het Bryder platform.

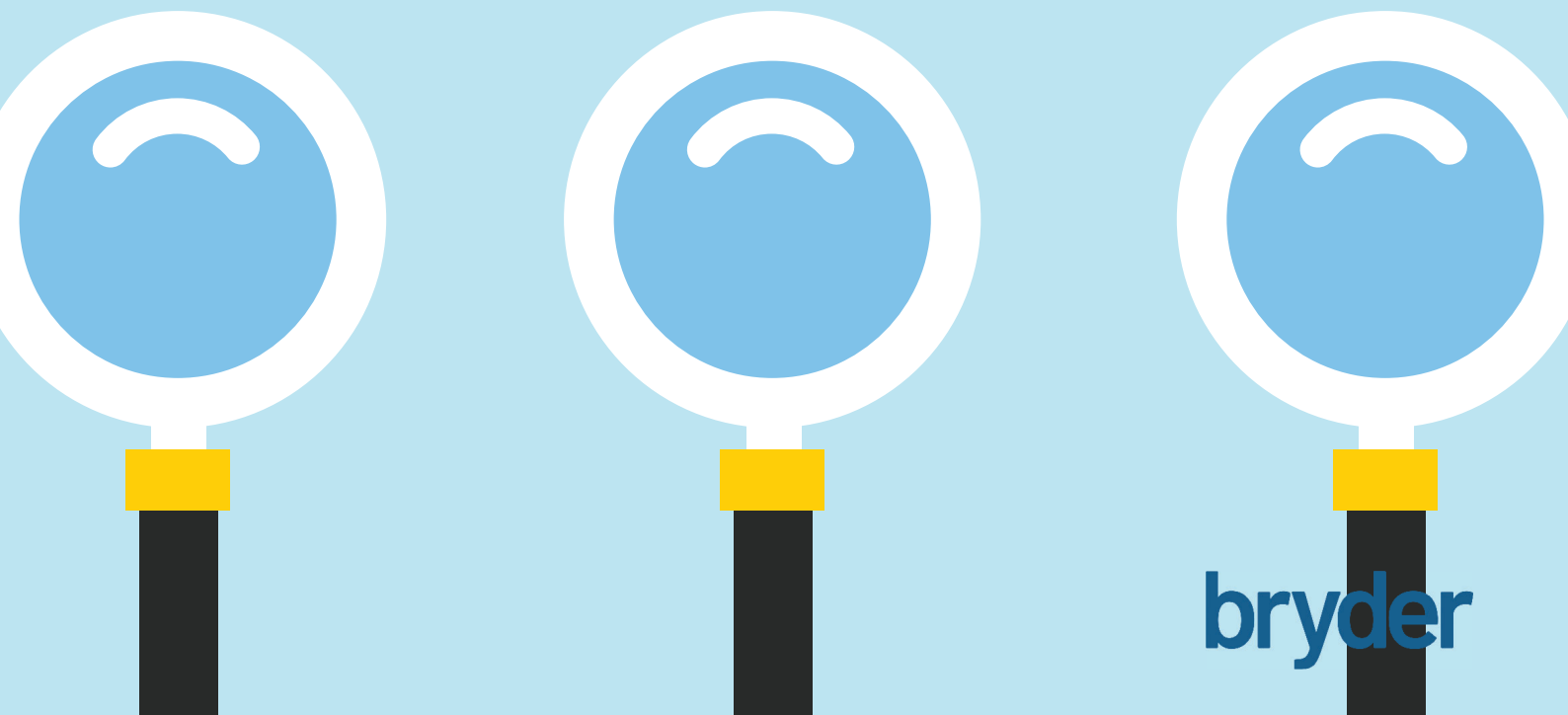
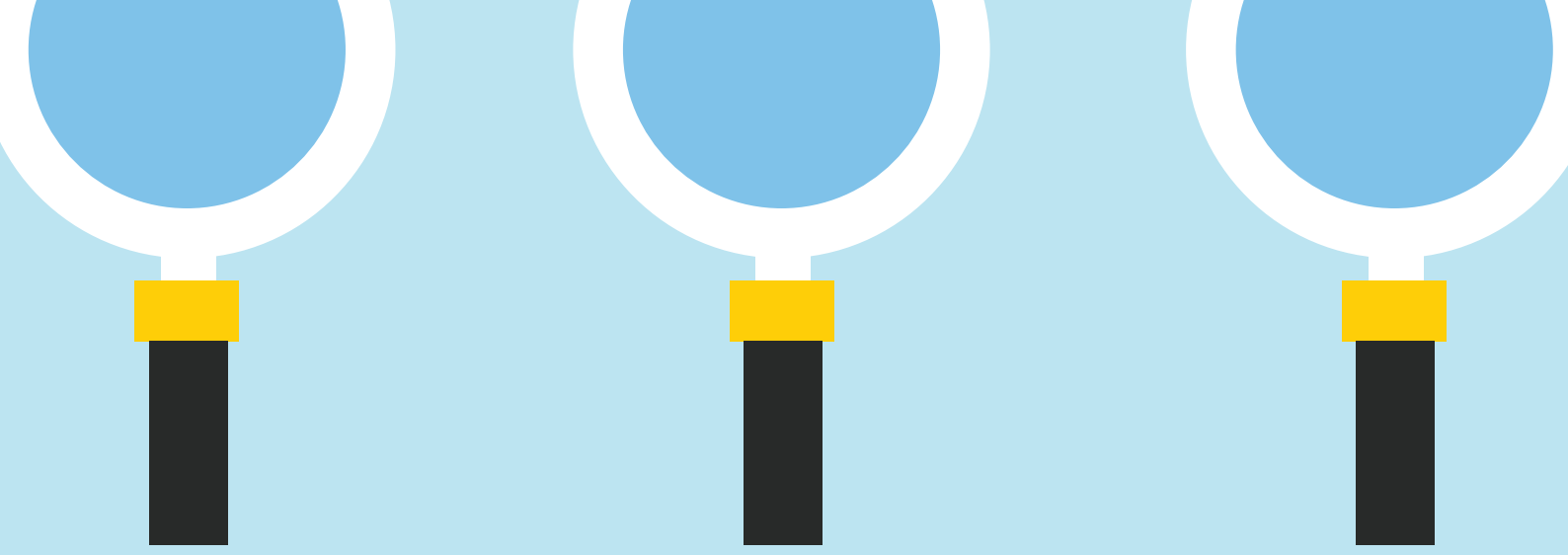


### 1. AUTOMATISCH ASBEST DATA BIJGEWERKT IN HET BRYDER PLATFORM (BIJ VASTLEGGING)

De koppeling richt zich op het bijwerken van geregistreerde asbest data in het Bryder Platform. Na het uitvoeren van een inspectie wordt de vastgelegde data direct naar Bryder gestuurd. Wil je meer detailinformatie over het asbestvraagstuk dan zorgen we met een deeplink naar VGV data dat je bij de juiste eenheid uitkomt.

Daarmee worden concreet de volgende datavelden verzameld en doorgestuurd naar het Bryder platform. Hiervoor wordt de 'vastgoeddataservice' van Bryder aangeroepen.

Categorie	Subcategorie	Dataveld	Dataveldkey
Bijzonder thema's	Asbest	Asbest status	asbestclassificatie
Bijzonder thema's	Asbest	Asbestbevattende elementen	asbestbevattendeelementen
Bijzonder thema's	Asbest	Asbestverdachte elementen	bijzonderethemas_asbest_asbestverdachteelementen
Bijzonder thema's	Asbest	Reden verdenking	bijzonderethemas_asbest_redenverdenking
Bijzonder thema's	Asbest	Asbestinventarisatie	asbestinventarisatie
Bijzonder thema's	Asbest	Datum laatste inventarisatie	datuminspectie
Bijzonder thema's	Asbest	Asbestsanering	asbestsanering
Bijzonder thema's	Asbest	Toelichting	toelichting
Bijzonder thema's	Asbest	Type laatste inventarisatie	typeinventarisatie
Bestanden	Documenten	Asbestrapport	bestand_documenten_asbestrapport
Bestanden	Documenten	Asbestkaart	bestand_documenten_asbestkaart



bryder