

Atlantis, Relaties leggen

Inhoud

1. Inleiding	2
2. Vanuit Object een relatie leggen	3
3. Vanuit Standplaats.....	4
4. Seriegewijs koppelen.....	7
5. Samenvoegen Standplaats	9

1. Inleiding

In het Atlantis collectieregistratiesysteem kun je verschillende relaties van en naar een object leggen. In deze handleiding wordt uitgelegd hoe je dat het beste kan doen. Deze handleiding is bedoeld als aanvulling op eerdere handleidingen en is vooral ook bedoeld voor de gevorderde gebruiker.

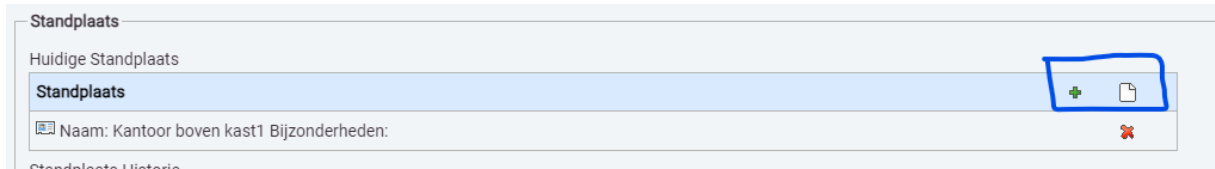
Het Atlantisprogramma werkt met verschillende databases. Bijvoorbeeld de database 'objecten' waarin je alle objectinformatie beschrijft. Daarnaast zijn er ook databases zoals 'Standplaats' en 'Interne personen en organisaties'. Je kan deze verschillende databases aan elkaar koppelen, zodat je bijvoorbeeld vanuit je object ziet welke standplaats erbij hoort. Daarnaast kan je ook de standplaats opzoeken en zien welke objecten daar aan gekoppeld zijn. Je kan deze koppeling maken zowel vanuit de database objecten, als de database standplaats.

In deze handleiding wordt gebruik gemaakt van de database standplaats als voorbeeld, maar je kunt dezelfde handelingen ook uitvoeren in andere databases.

2. Vanuit Object een relatie leggen

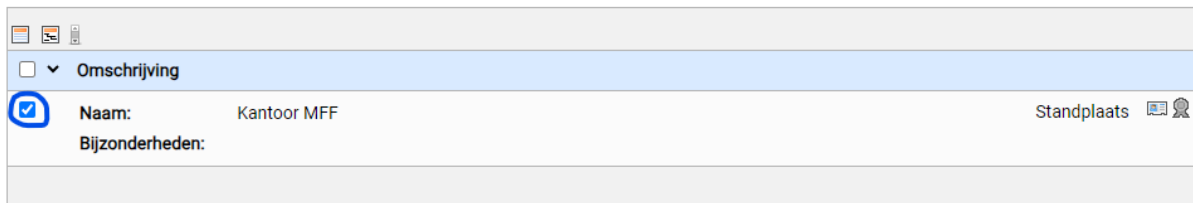
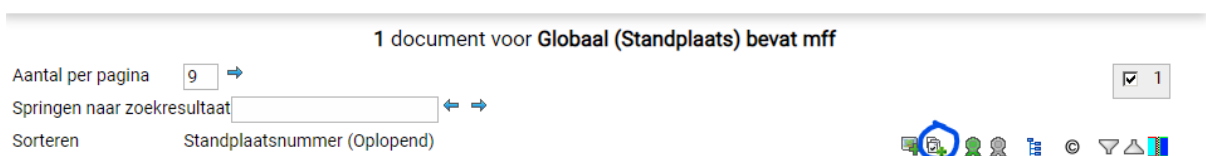
Vanuit het object kan je een relatie leggen naar Standplaats.

1. Ga naar je object.
2. Ga naar Standplaats:



Je kan hier een nieuwe standplaats toevoegen (het witte documentje) of een standplaats kiezen (het groene plusje).

- a. Standplaats kiezen: Als je hier op klikt dan ga je naar het zoekscherm. Zoek je standplaats en vink de juiste aan. Klik vervolgens rechtsboven op het icoontje met een vinkje en een plusje om deze standplaats te koppelen (zie onderstaande afbeelding)



- b. Nieuwe standplaats toevoegen: bestaat de standplaats nog niet? Klik dan op het witte documentje om een nieuwe standplaats aan te maken. Je gaat naar het formulier van de standplaatsen:

Standplaatsen | Objecten (0) | Relaties (0)

Kies een alternatief formulier: Spectrum_Standplaats_MFF

Standplaatsaanduiding

Verplicht

Bijzonderheden toegankelijkheid

Type

Verplicht

Mutaties

Datum	Tijd	Status	Naam
Gemodereerd	<input type="checkbox"/>		

Segmenten

Brontype: Standplaats

Vul het formulier in en klik op opslaan. Je hebt nu een standplaats gekoppeld aan je object.

3. Vanuit Standplaats

1. Ga naar: zoeken > Spectrum > Standplaats



2. Zoek de betreffende standplaats (bijvoorbeeld “depot kelder”)

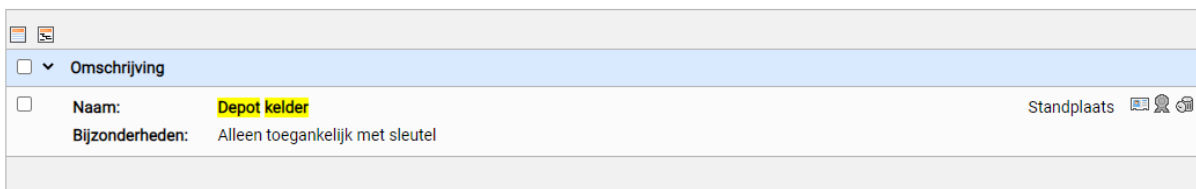
Zoeken op Standplaats

Zoeken door:
 Niet gemodereerde beschrijvingen
 Gemodereerde beschrijvingen
 Alle beschrijvingen
 Beschrijvingen zonder multimedia
 Beschrijvingen met multimedia
 Alle beschrijvingen
 Verbatim
 Thesaurus
 Beide

Filter:

Incl. spellingsvariant

3. Open het detail document van de standplaats



Je ziet nu het detail document van de standplaats Depot kelder:

PID: <https://hdl.handle.net/21.12155/1089113>

Standplaatsaanduiding

Bijzonderheden toegankelijkheid

Type



4. Ga naar het tabblad Objecten


Standplaats **Objecten (10)** Relaties (1)

10 documenten voor **Objecten**

Aantal per pagina →
 Springen naar zoekresultaat ← →
 Sorteren Jaar van vervaardiging (Oplopend)

1 2 > Pagina 1 van 2 Pagina

<input type="checkbox"/>	Omschrijving	Gebruiker	Datum gekoppeld	Tijd gekoppeld	Object
<input type="checkbox"/>	 <p>Collectienr: CURNEFFH2001-0043-A Vervaardiger: Titel: Tabak Pirate Shag, voor 1975 Jaar: Techniek: gewicht: 50 gr Standplaats: Depot kelder Status: Object: tabak</p>	nellievrijburg	13/2/2023	14:01:23	

5. Klik op het groene plusje  om nieuwe objecten toe te voegen aan deze standplaats


6. Je komt nu weer in een zoekscherm: zoek naar het betreffende object of de objecten

Zoeken op Objecten

Er wordt gezocht naar *Objecten*.
 Alleen documenten die hiervoor in aanmerking komen zullen getoond worden.

Eenvoudig **Formulier** Uitgebreid Thesaurus

Zoeken door: Niet gemodereerde beschrijvingen Gemodereerde beschrijvingen Alle beschrijvingen
 Beschrijvingen zonder multimedia Beschrijvingen met multimedia Alle beschrijvingen
 Verbatim Thesaurus Beide

Filter: 
 Incl. spellingsvariant

7. Selecteer de objecten die je aan de standplaats wilt koppelen door het vinkvakje aan te klikken

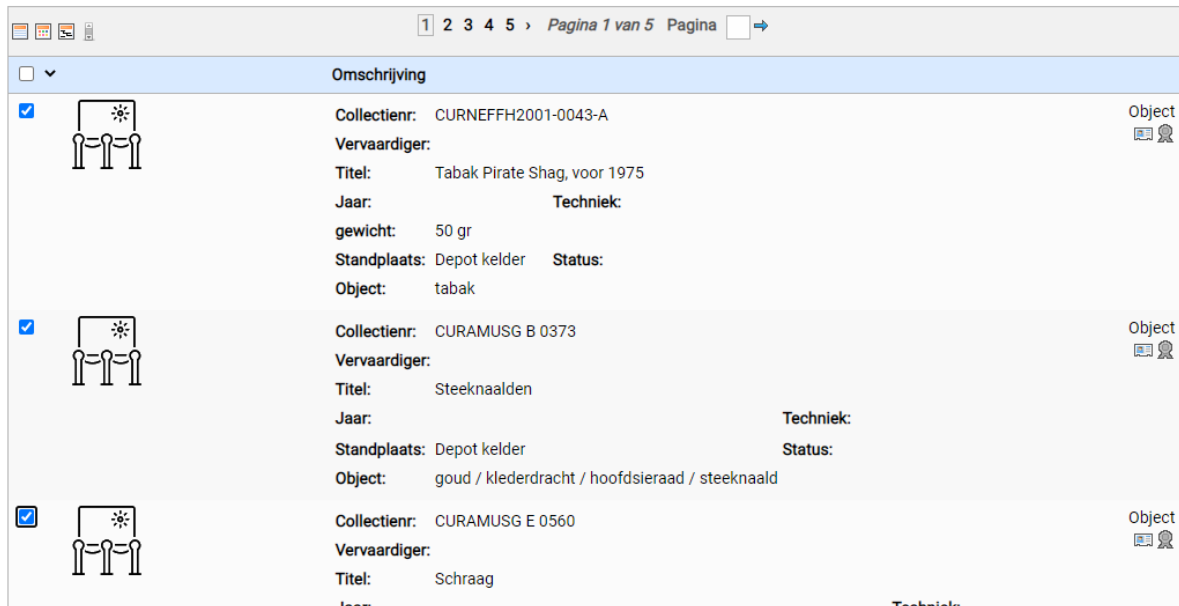
38 documenten voor ...




Aantal per pagina →


Springen naar zoekresultaat ← →

Sorteren Jaar van vervaardiging (Oplopend)

✓ 3



Omschrijving	Object
<input checked="" type="checkbox"/>  Collectienr: CURNEFFH2001-0043-A Vervaardiger: Titel: Tabak Pirate Shag, voor 1975 Jaar: Techniek: gewicht: 50 gr Standplaats: Depot kelder Status: Object: tabak	Object
<input checked="" type="checkbox"/>  Collectienr: CURAMUSG B 0373 Vervaardiger: Titel: Steeknaalden Jaar: Techniek: Standplaats: Depot kelder Status: Object: goud / klederdracht / hoofdsieraad / steeknaald	Object
<input checked="" type="checkbox"/>  Collectienr: CURAMUSG E 0560 Vervaardiger: Titel: Schraag Jaar: Techniek:	Object

8. Druk op het icoontje  om de geselecteerde documenten te koppelen



Koppelen. Stap 1 van 3. <input type="text"/> Controleren van de te koppelen records...	Koppelen afgerond. <input type="text"/> Koppelactie afgerond. Klik op sluiten om af te sluiten <input type="button" value="Sluiten"/>
---	---

9. Klik op **sluiten**

Je komt nu weer terug in het detail document van de standplaats.

4. Seriegewijs koppelen

Het is ook mogelijk om meerdere objecten tegelijk vanuit het zoekresultaat koppelen aan een standplaats.

1. Begin met objecten toe te voegen aan je globale selectie (of werkset.)
2. Zodra je de objecten hebt toegevoegd die je wilt wijzigen, ga je naar je globale selectie (medewerker → selecties → documenten) of naar je werkset (medewerker → werkset)
3. Selecteer alle objecten die je wilt wijzigen. Klik vervolgens op het  icoontje van één van de geselecteerde objecten.
4. Voeg hier de juiste standplaats toe.
5. Maar om deze Standplaats toe te wijzen aan alle gewenste objecten is het van belang dat ze seriegewijs worden opgeslagen. Dat doe je door op het  icoontje te klikken. Je vindt het icoontje boven in het objectformulier. Verwar deze niet met het *gewoon opslaan* icoontje. Het seriegewijs-opslaan icoontje heeft een vinkje in de diskette.



6. Er verschijnt een keuzemenu in je scherm Het is belangrijk om dezelfde waarden in te vullen als in het onderstaande voorbeeld (controle op veld niveau → simuleer seriegewijs beschrijven) en klik daarna op start.

<p>Seriegewijs beschrijven inhoud controles</p> <p><input type="radio"/> Volledige record inhoud controle</p> <p><input checked="" type="radio"/> Controle op veld niveau</p> <p><input type="radio"/> Geen veldcontroles (Overschrijven!)</p>	<p>Seriegewijs beschrijven uitvoeren</p> <p><input type="button" value="start"/></p>
<p>Seriegewijs beschrijven berekeningen</p> <p><input type="radio"/> Bereken totalen</p> <p><input checked="" type="radio"/> Simuleer seriegewijs beschrijven</p> <p><input type="radio"/> Seriegewijs beschrijven uitvoeren</p>	

7. Er verschijnt een pop-up in je scherm

Seriegewijs beschrijven

3 records van 3 (0 fouten). [Klik om het seriegewijs rapport te openen](#)

8. Klik op *het seriegewijs rapport te openen*. Er wordt een nieuw scherm geopend met informatie. Dit rapport beschrijft welke wijzigingen de objecten zullen ondergaan. Als dit klopt kan je het scherm sluiten.
9. Vervolgens kan je het seriegewijs beschrijven uitvoeren:

The screenshot shows a software interface with a light blue background. On the left, there are two panels. The top panel is titled 'Seriegewijs beschrijven inhoud controles' and contains three radio button options: 'Volledige record inhoud controle', 'Controlle op veld niveau' (which is selected and highlighted in yellow), and 'Geen veldcontroles (Overschrijven!)'. The bottom panel is titled 'Seriegewijs beschrijven berekeningen' and contains three radio button options: 'Bereken totalen', 'Simuleer seriegewijs beschrijven', and 'Seriegewijs beschrijven uitvoeren' (which is selected and highlighted in yellow). On the right, there is a larger panel titled 'Seriegewijs beschrijven uitvoeren' which contains a single button labeled 'start'.

10. Klik op Start. Het seriegewijs beschrijven wordt uitgevoerd. Ook hier kan je het rapport downloaden.

11. De objecten zijn voorzien van Standplaats.

5. Samenvoegen Standplaats

Het kan voorkomen dat er meerdere standplaatsen in je systeem staan die dezelfde naam hebben of zelfs duplicaten zijn van dezelfde locatie (bijvoorbeeld MFF Kantoor en MFF-kantoor). Dit is met name het geval als je vanuit Adlib gemigreerd bent. Je kunt deze standplaatsen samenvoegen en ervoor zorgen dat zij samen één worden.

1. Dit doe je door naar zoeken → spectrum → standplaats te gaan.
2. Selecteer de standplaatsen die je wilt samenvoegen en klik daarna op het rood omcirkelde knopje (*geselecteerde documenten samenvoegen.*)



3. Je krijgt een pop-up met de vraag wat de naam moet worden van de nieuwe standplaats:

Documenten samenvoegen ? ✕

2 geselecteerde documenten zullen worden samengevoegd.

Maak een keuze voor de enkelvoudige velden:

Standplaatsnummer ▼

Het samengevoegde document wordt geladen...

4. Kies de juiste naam en klik op start.
5. De Standplaatsen (en ook de aan beide gekoppelde objecten) worden samengevoegd.