

Vrijwilligers aan de slag

Collectie-items moeten goed beschreven worden om ze vlot vindbaar te maken. Daarbij worden kenmerken toegekend gebaseerd op bijvoorbeeld: Wie, Wat, Wanneer en Waarover. Het beschrijven van collecties is een secuur en arbeidsintensief proces. Om de eigen medewerkers te ontlasten worden hiervoor veelal vrijwilligers ingezet.

De Atlantis Crowdsourcing dienst is ontwikkeld om de inzet van vrijwilligers te vereenvoudigen en te stimuleren. Gelijktijdig neemt de kwaliteit van de beschrijvingen er door toe. Met Atlantis Crowdsourcing zijn organisaties in staat om via één geïntegreerde omgeving projecten voor crowdsourcing te initiëren, aan vrijwilligers beschikbaar te stellen en deze projecten effectief te begeleiden. Na afronding van een crowdsourcing project is de informatie direct beschikbaar voor de ontsluiting van de collecties.



Projecten

Een crowdsourcing project bestaat uit een verzameling van collectie-items, waarvan bepaalde kenmerken beschreven dienen te worden. In Atlantis kan een organisatie zelf een project definiëren. De lopende projecten van de organisatie worden gepresenteerd op het crowdsourcing portaal binnen de Atlantis Publieksomgeving.

Op een project kan aangegeven worden waar het project over gaat en wie de projectleiders zijn. Daarnaast kunnen documenten toegevoegd worden met invoer - of controle instructies voor de vrijwilligers.

Een crowdsourcing project kenmerkt zich door de soort collectie die wordt aangeboden en de kenmerken die voor crowdsourcing worden aangemerkt. Beschikt een organisatie over de dienst Atlantis Schermbouwer, dan kunnen de benodigde formulieren voor invoer zelf samengesteld worden.

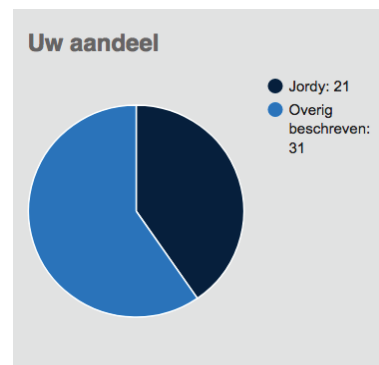
Automatische goedkeuring of controle

Binnen een crowdsourcing project kan ervoor gekozen worden om te werken met controleurs of met automatische goedkeuring. Controleurs zijn medewerkers of vrijwilligers die voor dit werk geautoriseerd zijn. Het werk van vrijwilligers wordt dan altijd ter goedkeuring aan een controleur aangeboden.

Bij automatische goedkeuring wordt een record twee of meerdere keren aangeboden aan verschillende vrijwilligers. Informatie die steeds hetzelfde is ingevoerd, wordt dan automatisch goedgekeurd. Controleurs krijgen dan alleen nog records ter goedkeuring aangeboden als er verschillen in de invoer zijn. De controleur kan dan voor velden met afwijkende invoer de definitieve inhoud bepalen en vervolgens het record goedkeuren.

Dashboard

Een crowdsourcing project biedt dashboards die inzicht geven in de status van het project. Op projectniveau wordt aangegeven hoeveel records er in het project aangeboden worden en hoeveel ervan beschreven, goedgekeurd, afgekeurd of gecontroleerd moeten worden. Op vrijwilliger/controleur-niveau wordt aangegeven wat het eigen aandeel is in het project.



Direct aan de slag

Als een crowdsourcing project is aangemaakt, kan men er mee aan de slag. Vrijwilligers kunnen zich aanmelden op het project en krijgen vervolgens direct records aangeboden. Bij het invoeren van een record wordt aangegeven of de beschrijving is afgerond, tussentijds wordt opgeslagen, onleesbaar is of overgeslagen moet worden. Ook kunnen bijzonderheden aangegeven worden, die direct naar de projectleider gestuurd worden.

Atlantis Zoeken **Crowdsourcing** Mijn profiel Uitloggen Help

U bent ingelogd als: estest1 [Weergave](#)
[Zet tooltip aan](#)

U bent hier: [Crowdsourcing](#) > [Dashboard Woningkaarten van Laren 1925-1939](#) > [Invoeren Woningkaarten van Laren 1925-1939](#)

Invoervelden

Akte
Leidsestraat 24

Persoon
1 Hoofdbewoner
De heer Jan van Teilen Meisjesnaam Joriszn.

2 Rol
Voorvoegsel Voornaam Tussenvoegsel Achternaam Meisjesnaam Patroniem

Bijzonderheden
Dit record is voor u geblokkeerd tot: 06-03-2018 16:37

[Opslaan \(afgerond\)](#) [Opslaan \(tussentijds\)](#) [Onleesbaar](#) [Overslaan](#)

[Invoer instructies downloaden](#)

Het beeldmateriaal wordt samen met de invoergegevens via de Atlantis viewer gepresenteerd. Deze presentatie is responsive en aanpasbaar om optimaal beeld en invoer naast elkaar te kunnen presenteren. Ook kan ervoor gekozen worden om beeld en invoer onder elkaar te plaatsen.

Gebruikers met Controleurfunctie kunnen de invoer vervolgens controleren. Daarbij kan de controleur de invoer van de vrijwilligers opvragen. Ook een controleur kan aangeven of de scan onleesbaar is, het record overgeslagen moet worden of goedgekeurd is.

Direct beschikbaar

Voor Atlantis collecties is de informatie die via crowdsourcing toegevoegd en gecontroleerd is, direct beschikbaar voor ontsluiting. Door deze integratie is er geen noodzaak voor imports/exports. Dat is kostenefficiënt en zeer effectief.

Externe collecties

Ook collecties die niet in Atlantis zijn ondergebracht kunnen gebruik maken van de Atlantis Crowdsourcing omgeving. Dit kan door collecties te importeren/exporteren of via een online koppeling. Een voorbeeld is de zogeheten 2-weg harvesting koppeling: hiermee worden de via crowdsourcing aan te bieden records in Atlantis binnengehaald en worden afgeronde records terug aangeboden.

Eigen portaal, eigen identiteit

Toegang tot het Atlantis crowdsourcing portaal wordt verkregen op de Atlantis Publieksomgeving van de organisatie. De crowdsourcing projecten worden in de vertrouwde vormgeving van de organisatie aangeboden en vormen daarmee een optimaal middel om vrijwilligers aan de eigen organisatie te binden en het vrijwilligersbestand uit te breiden.

Geïnteresseerd?

Bent u geïnteresseerd in crowdsourcing voor uw organisatie? Aarzel dan niet om contact op te nemen met Herre-Jan Veenema (hveenema@deventit.nl, 06-12 27 91 17). Hij zal graag een afspraak met u maken voor een vrijblijvende demonstratie en offerte.

Atlantis Crowdsourcing is een product van DEVENTit BV, een innovatief softwarehuis voor multimediale en webbased informatiesystemen en portalen.

DEVENTit
Developers & Inventors in IT
Energieweg 11a
Postbus 60 3750 GB Bunschoten
The Netherlands
Tel: (+31) 33 - 2992277
Fax: (+31) 33 - 2992270
E-mail: office@deventit.nl
Web: www.deventit.nl



@AtlantisTweets



@AtlantisFramework