

Paspoort zelf inrichten met maatwerktabs (2020)

Paspoort zelf inrichten met maatwerktabs (2020)

iASSET bevat de mogelijkheid om zelf de paspoorten van de objecten in te richten. Om dit goed te kunnen doen is het noodzakelijk een duidelijke veldinrichting te hebben. Hiervoor kunnen standaardvelden, speciale velden en diverse velden gebruikt worden.

Allereerst moeten al de diverse velden die in een of meerdere paspoorten moeten komen, onder Instellingen > Diverse velden zijn aangemaakt. Zij zullen in de keuzelijst Diverse velden voor de maatwerktabs zichtbaar worden onder het gekozen thema.

Diverse velden kunnen afhankelijk van elkaar worden gemaakt.

Label:

Materiaal inrit 

Veldtype

Pulldown / keuze menu 

Achtervoegsel:

Waarden

volgorde: value:

veldnaam:

- | | | | |
|---|----|----------|---|
| ↑ | 01 | Asfalt | ⊖ |
| ↑ | 02 | Beton | ⊖ |
| ↑ | 03 | Klinkers | ⊖ |
| ↑ | 04 | Anders | ⊖ |
| + | | | |

Invoeren in tab:


 Divers Classificatie Algemeen Ligging Foto / 3D Inspectie

Thema:

[Selecteer Alle](#) / [Deselecteer Alle](#)

- | | | | | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Verhardingen | <input type="checkbox"/> Gebouwen | <input type="checkbox"/> Kunstwerken | <input type="checkbox"/> Groen | <input type="checkbox"/> Water |
| <input type="checkbox"/> Meubilair | <input type="checkbox"/> Verlichting | <input type="checkbox"/> Riolering | <input type="checkbox"/> Kabels/leidingen | <input type="checkbox"/> Spoor |
| <input type="checkbox"/> VRI | <input type="checkbox"/> Speeltoestellen | <input type="checkbox"/> Rioolgemalen | | |

Subthema:

- Verplicht veld
 Repeater veld 
 Eerste optie leeg laten


afhankelijk van:

Inrit 

Geavanceerde

afhankelijke optie:

Afhankelijke

Ja 

keuze:



Ok

Annuleren

In bovenstaand voorbeeld is 'Materiaal inrit' afhankelijk gemaakt als bij het diverse veld 'Inrit' de optie "Ja" is gekozen. Het keuzevakje Eerste optie leeg laten betekent dat het veld eerst blanco is en geen voorgevulde waarde bevat. Om een keuze te kunnen maken moet de pulldown geopend worden.

De geavanceerde afhankelijke optie maakt het mogelijk meer dan één waarde te kiezen als keuze.

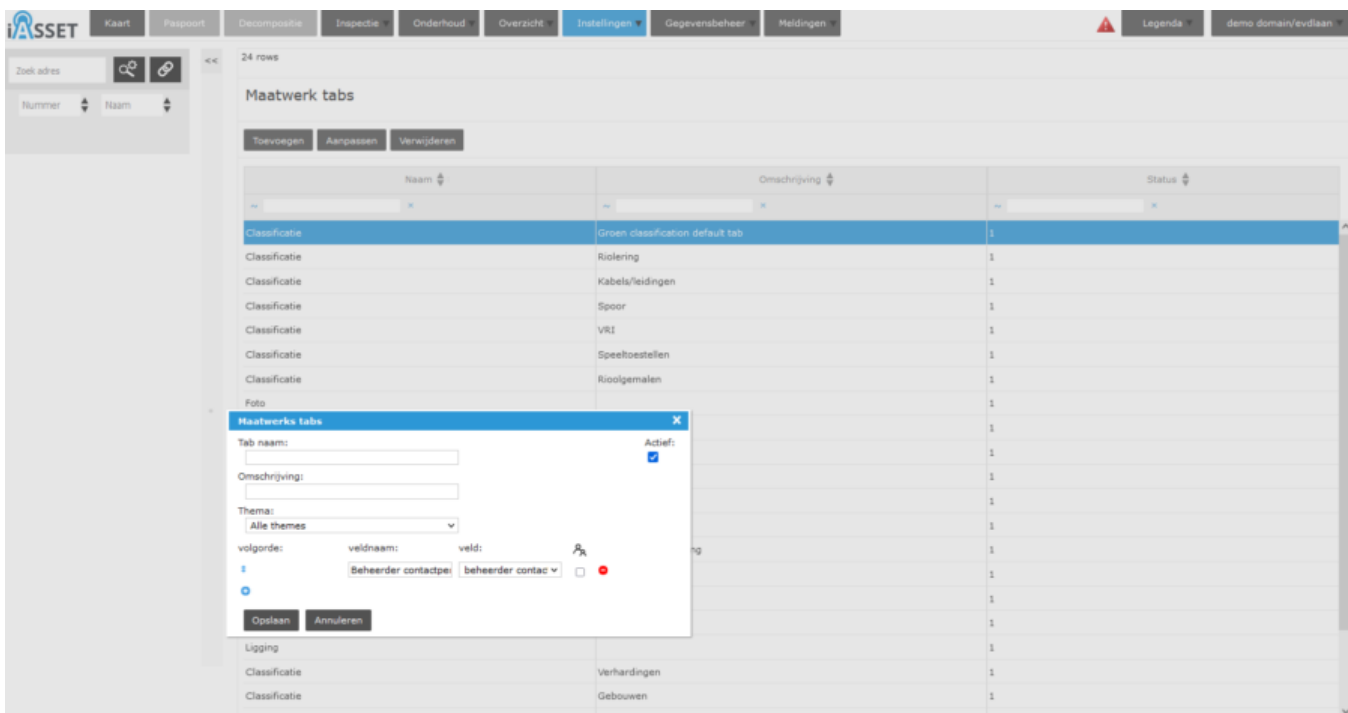
Wanneer het selectievakje 'repeater' is aangeklikt, kan het veld meerdere waarden voor hetzelfde object hebben. Maar om gegevensverlies te voorkomen, kan het diverse veld eenmaal 'repeater' worden en niet meer worden teruggezet. Met zorg gebruiken.

Ook kan een veld repeater worden gemaakt, echter dit kan niet worden teruggedraaid. Zie de waarschuwing hiernaast.

Daarna kunnen de tabs worden gemaakt waarmee paspoortbeelden worden samengesteld. Tabs maken gebeurt met Instellingen > Objectbeheer > Maatwerk tabs.



Na het openen van de Maatwerk tabs kun je door Toevoegen te kiezen het startvenster voor het maken van de tabs oproepen.



Begin met de tab een naam te geven, voeg eventueel een omschrijving toe, het thema waar het zichtbaar moet worden en selecteer daarna de velden die in deze tab moeten komen.

Door op het blauwe bolletje met een + te klikken, kan een nieuw veld en veldnaam worden toegevoegd. Door het veld-dropdown menu te openen, ziet men welke velden beschikbaar zijn. De velden in Alle thema's zijn standaard velden. Ze kunnen worden gebruikt in alle thema's, gevolgd door velden die specifiek voor een bepaald thema zijn. Daarna zijn er de Diverse velden en tot slot Speciale velden waaruit kan worden gekozen. De tab wordt zo verder opgebouwd en uiteindelijk opgeslagen. Let erop dat het vakje Actief rechts bovenin is aangevinkt.

Moet een veld de gegevens van het bovenliggend complex overnemen, ongeacht een edit of view, klik dan het selectievakje achter het veld aan.

De maatwerk tabs zullen nu worden gebruikt om het eigen paspoort op te bouwen.

Paspoortbeelden

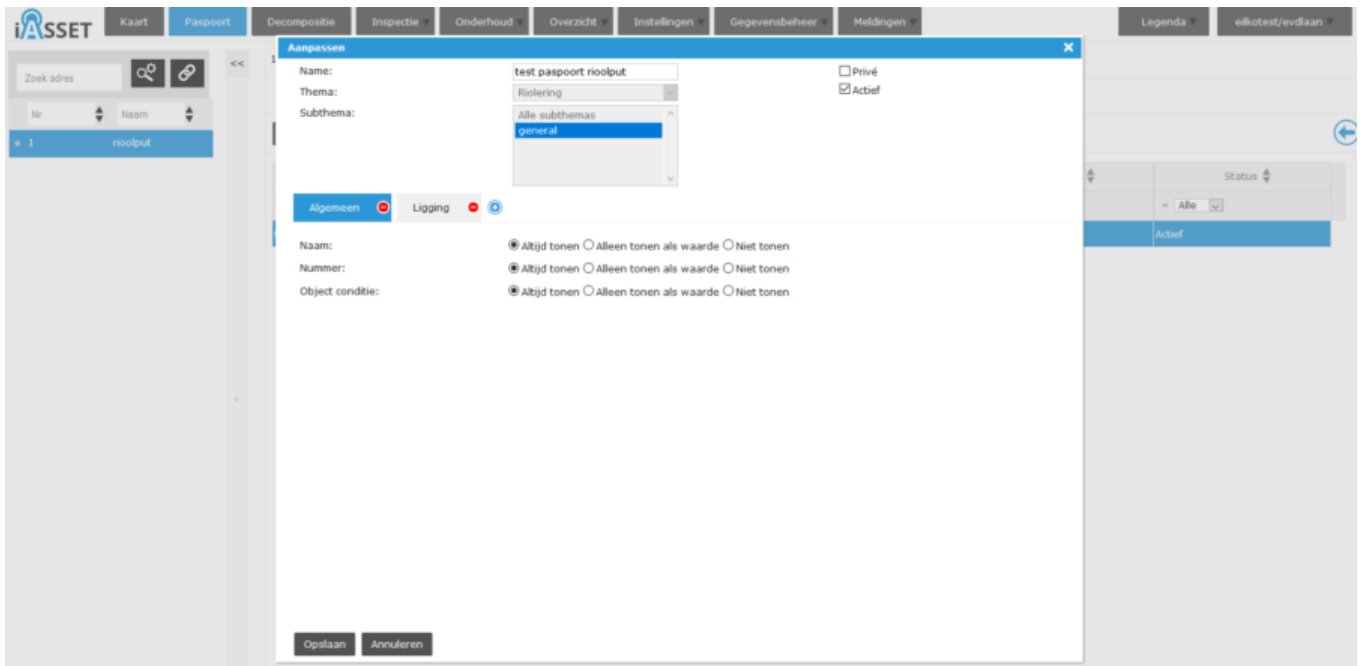
Eerst moet een Paspoortbeeld worden aangemaakt. Indien een paspoort wordt geopend zonder paspoortbeeld, verschijnt de waarschuwing deze aan te maken.

Daarvoor gaan we naar de twee blauwe tandwielen onder de inlogbalk. Klik daar op Toevoegen.

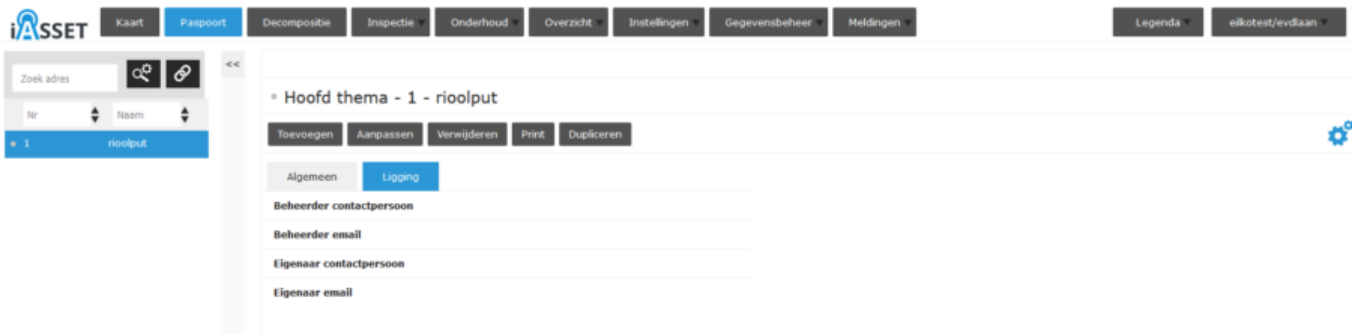
Om toe te voegen, geef het een naam, bijvoorbeeld 'Boom volksnaam', vul het thema Groen in, selecteer Alle subthema's of het Hoofdthema. Deselecteer vakje Privé (anders is het alleen zichtbaar voor de maker!) en klik op het blauwe bolletje met de +. Tab 1 wordt zichtbaar. Als je de dropdown van 'Select a tab:' openklapt staan daar de beschikbare Maatwerktabs die we eerder hebben aangemaakt. Selecteer Inspectie en open met + een tweede tab. Je hebt nu enkel de keuze meer tussen de overgebleven tabs. Selecteer de verdere tabs die je wilt terugzien in het paspoort voor dit thema en bevestig uiteindelijk met Opslaan.

Bij ieder van de velden in een tab kan men aangeven of deze altijd zichtbaar moet zijn of alleen als er informatie instaat of dat deze niet zichtbaar hoeft te zijn. Standaard staat een veld op Altijd tonen.

Het is mogelijk de tabs onderling te herschikken. Pak met de linker muisknop een tab op en sleep deze naar de gewenste positie, laat dan de muisknop los en bevestig de aanpassing met Opslaan.



Het paspoort voor een Rioleringobject ziet er dan zo uit.



In de praktijk zullen er vele tientallen tabs zijn voor alle mogelijke objecten om als paspoortbeeld te gebruiken. We richten immers paspoortbeelden in voor alle themas en / of subthema's in een domein.

Decompositie Inspectie Onder...

22 rows

Maatwerk tabs

Toevoegen Aanpassen Verwijder

Naam

~

Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Foto
Opmerking
Inspectie
Divers
Algemeen
Archief
Meterstand
Meterstand
Ligging
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie
Classificatie

Maatwerks tabs X

Tab naam: Actief:

Omschrijving:

Thema:

volgorde:	veldnaam:	veld:	👤	
↑	<input type="text" value="Thema"/>	<input type="text" value="thema"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Subthema"/>	<input type="text" value="subthema"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Object nummer"/>	<input type="text" value="nummer"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Object naam"/>	<input type="text" value="naam"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Bgt Nummer"/>	<input type="text" value="bgt nummer"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Bgt Classificatie"/>	<input type="text" value="bgt classificatie"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Imgeo Classificatie"/>	<input type="text" value="imgeo classificatie"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Nen2767 Beheerobje"/>	<input type="text" value="nen2767 beheero"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Speellocatie_speeltoe"/>	<input type="text" value="speellocatie_spee"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Leverancier"/>	<input type="text" value="leverancier"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Materiaal Toestel"/>	<input type="text" value="materiaal toestel"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Aantal Speeltoestelle"/>	<input type="text" value="aantal speeltoeste"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Naam Toestel"/>	<input type="text" value="naam toestel"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Typenummer"/>	<input type="text" value="typenummer"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Bouwjaar"/>	<input type="text" value="bouwjaar"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Lengte"/>	<input type="text" value="lengte"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Breedte"/>	<input type="text" value="breedte"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Valhoogte"/>	<input type="text" value="valhoogte"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Toestelnummer"/>	<input type="text" value="toestelnummer"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="Lengte/Oppervlakte"/>	<input type="text" value="Lengte/Oppervlak"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="objectBeginTijd"/>	<input type="text" value="objectBeginTijd"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="objectEindTijd"/>	<input type="text" value="objectEindTijd"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="lokaalID"/>	<input type="text" value="lokaalID"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="tijdstipRegistratie"/>	<input type="text" value="tijdstipRegistratie"/>	▼	<input type="checkbox"/> -
↑	<input type="text" value="eindRegistratie"/>	<input type="text" value="eindRegistratie"/>	▼	<input type="checkbox"/> -

Nog een voorbeeld van een paspoortbeeld Leggerwatergang voor het subthema met dezelfde naam.

