

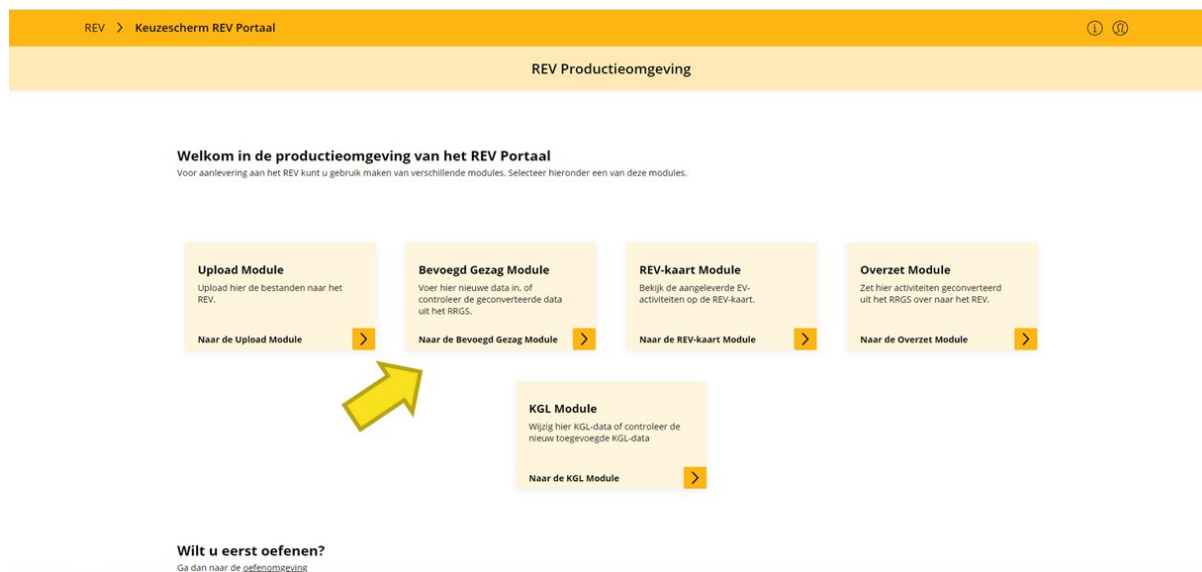
Stap voor stap toevoegen en wijzigen van activiteiten

Inhoud

| | |
|--|----|
| Stap voor stap toevoegen en wijzigen van activiteiten..... | 1 |
| Naar de MBA-invoermodule (BGM)..... | 2 |
| In de MBA-module..... | 2 |
| Essentiële informatie voor invoeren LocatieActiviteit | 3 |
| Begin en eind geldigheid in het portaal | 3 |
| Samengestelde referentie | 4 |
| Een locatie toevoegen | 4 |
| De locatie intekenen | 6 |
| Activiteit en risicobron selecteren | 7 |
| Mogelijke foutmeldingen en oplossingen | 10 |
| Chrome versie 91.0.4472.114 | 10 |
| Foutmelding datum begin geldigheid | 10 |
| Foutmelding na wijzigen geometrie verdwijnt niet..... | 10 |
| Geometrie wijzigen | 10 |
| Activiteit A7 opslaan van propaan/propeen | 11 |
| Invoer volgorde | 11 |
| Risicobron vulpunt toevoegen..... | 11 |
| Keuze risicobron | 11 |
| Uitklapveld 'type risicobron' klapt soms niet uit/toont geen gegevens..... | 11 |
| Foutmelding 'fout bij aanmaken van de locatie' | 12 |
| Activiteit E2 Koelinstallatie met ammoniak | 12 |
| Verwijderen afstand PR-contour of aandachtgebied..... | 12 |
| Zoeken op activiteit code | 12 |
| Effectgebieden | 12 |
| Een activiteit wijzigen | 13 |
| Een activiteit beëindigen..... | 14 |

Naar de MBA-invoermodule (BGM)

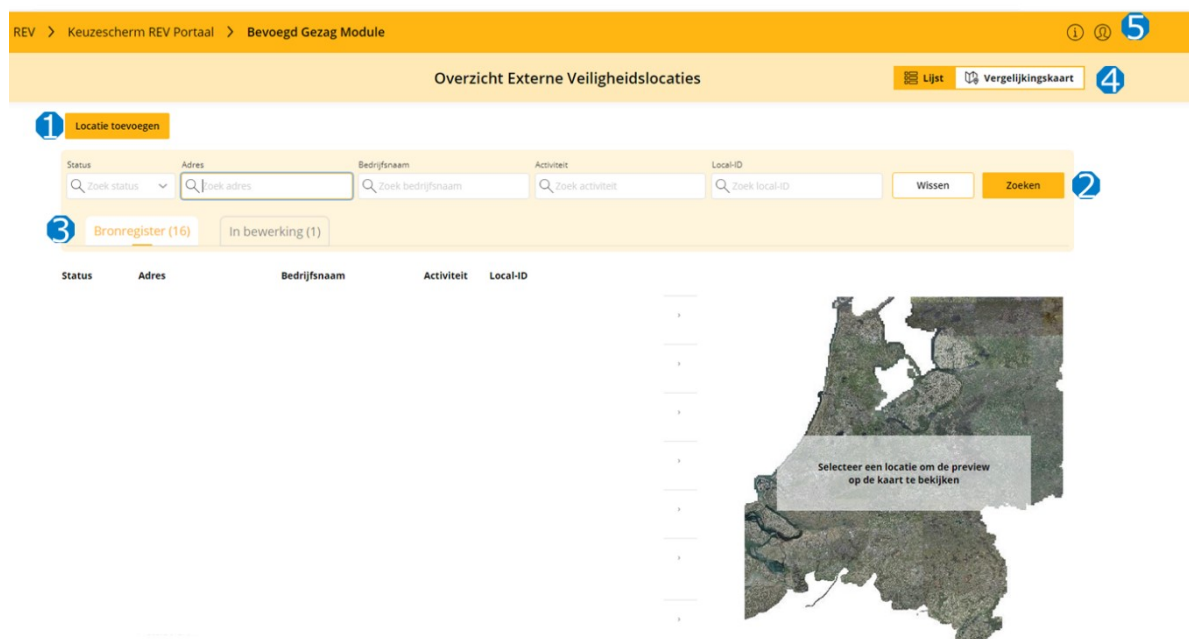
Als u bent ingelogd in het invoerportaal komt u op het hoofdkeuzescherf terecht.



The screenshot shows the 'REV Productieomgeving' main menu. At the top, there is a navigation bar with 'REV > Keuzescherf REV Portaal' and user information icons. Below this is a header 'REV Productieomgeving'. The main content area is titled 'Welkom in de productieomgeving van het REV Portaal' and includes a sub-header: 'Voor aanlevering aan het REV kunt u gebruik maken van verschillende modules. Selecteer hieronder een van deze modules.' There are five module cards: 'Upload Module', 'Bevoegd Gezag Module', 'REV-kaart Module', 'Overzet Module', and 'KGL Module'. Each card has a description and a 'Naar de [Module] Module' button with a right-pointing arrow. A yellow arrow points to the 'Bevoegd Gezag Module' button. At the bottom, there is a section 'Wilt u eerst oefenen?' with a link 'Ga dan naar de oefenomgeving'.

Hier kiest u voor de "Bevoegd Gezag Module".

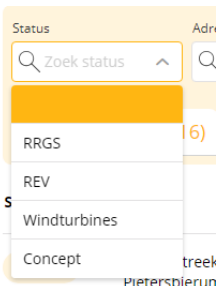
In de MBA-module



The screenshot shows the 'Bevoegd Gezag Module' interface. The top navigation bar includes 'REV > Keuzescherf REV Portaal > Bevoegd Gezag Module' and user information icons. The main header is 'Overzicht Externe Veiligheidslocaties' with buttons for 'Lijst' and 'Vergelijkingskaart'. Below the header, there are numbered callouts: 1. 'Locatie toevoegen' (Add location button), 2. Search filters for 'Status', 'Adres', 'Bedrijfsnaam', 'Activiteit', and 'Local-ID' with a 'Zoeken' button, 3. 'Bronregister (16)' and 'In bewerking (1)' (Filter buttons), and 4. 'Lijst' and 'Vergelijkingskaart' (View options). The main content area shows a table with columns for 'Status', 'Adres', 'Bedrijfsnaam', 'Activiteit', and 'Local-ID'. To the right of the table is a map of the Netherlands with a text overlay: 'Selecteer een locatie om de preview op de kaart te bekijken'.

In de Bevoegd Gezag Module heeft u verschillende mogelijkheden:

- Met de knop bij de blauwe 1 kunt u een nieuwe locatie toevoegen.
- Met de knop bij de blauwe 2 kunt u zoeken op status, adres, bedrijfsnaam, activiteit of locatie-ID.
- Met de tabbladen bij de blauwe 3 kunt u kiezen tussen bedrijven in het REV of bedrijven in bewerking.
- Met de knoppen bij de blauwe 4 kunt u kiezen tussen lijstweergave of kaartweergave.
- Met de knoppen bij de blauwe 5 kunt u naar uw profielinformatie en naar informatieve documenten.



Bij status kunt u kiezen voor RRGs, REV, Windturbines en concept. De overige zoekcriteria zijn zelf in te voeren velden.

Essentiële informatie voor invoeren LocatieActiviteit

Begin en eind geldigheid in het portaal

Voordat je begint met het toevoegen en wijzigen van locaties in het REV-portaal is het van belang om de werking van de begin geldigheid te begrijpen.

Elk object heeft een begin geldigheid, en mogelijk een eind geldigheid. Het object zonder eind geldigheid (eindGeldigheid) is het actuele object dat verschijnt op de kaart¹. Begin geldigheid (beginGeldigheid) is bedoeld om het begin van een vergunning aan te geven. Wanneer je een nieuw object aanmaakt zal deze datum bij iedere "beginGeldigheid" worden ingevuld. Bij wijzigen van objecten zal de datum niet altijd automatisch worden aangepast in onderliggende "beginGeldigheid" velden. De beginGeldigheid van de onderliggende objecten zullen met de hand moeten worden aangepast. Doet men dit niet, dan zal dit een foutmelding geven bij het valideren. Alleen de begin geldigheid van de contouren worden automatisch aangepast bij wijziging van de beginGeldigheid van het bovenliggende object.

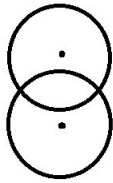
¹ Het historiemodel van het REV: Er worden nooit activiteiten uit het REV verwijderd. Een activiteit wordt alleen gewijzigd of beëindigd. Zo wordt de geschiedenis van alle activiteiten bijgehouden. Zie de [Aanleverinstructie](#) voor meer informatie.

Samengestelde referentie

Dit is een algemeen toepasbaar referentietype, waaraan EV-contouren kunnen worden gekoppeld. Het kan worden gebruikt indien:

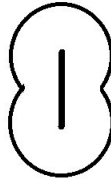
- (Berekende) EV-contouren zijn gebaseerd op meerdere installaties;
- Er (berekende) EV-contouren zijn, maar de exacte referentie (waarop deze zijn gebaseerd) niet bekend is of de bronhouder deze exacte referentie niet wil registreren of niet duidelijk is welk ander toepasbaar referentietype voor de exacte referentie kan worden gebruikt;
- Er geen ander referentietype kan worden gebruikt (dit geldt voor een aantal E-categorieën uitbijlage VII van het BKL).

Geadviseerd wordt om dit referentietype niet te gebruiken voor A en B-categorieën, zodat eenvoudiger kan worden nagegaan of vaste afstanden (vanaf exacte referenties van een bepaald type) tot EV-contouren juist zijn geregistreerd. Onderstaand een paar visueel weergegeven voorbeelden:



ReferentieEVContouren (hier: punten) resulteren in EVContouren (hier: cirkels).

SamengesteldeReferenties worden gebruikt als deze EVContouren niet apart in het REV zijn opgenomen



SamengesteldeReferentie (hier: streep). Wordt gebruikt als een EVContour (hier: 8-vorm) is gebaseerd op meerdere ReferentieEVContouren (hier: de punten in de figuur links) en deze niet individueel zijn opgenomen

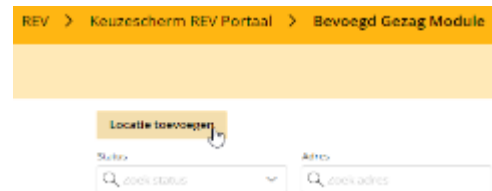


SamengesteldeReferentie (hier: punt). Wordt gebruikt als er wel een EVContour is (hier: 8-vorm) maar niet de exacte ReferentieEVContouren waar deze op gebaseerd is. De SamengesteldeReferentie is hier ter vervanging van de twee punten in de figuur helemaal links

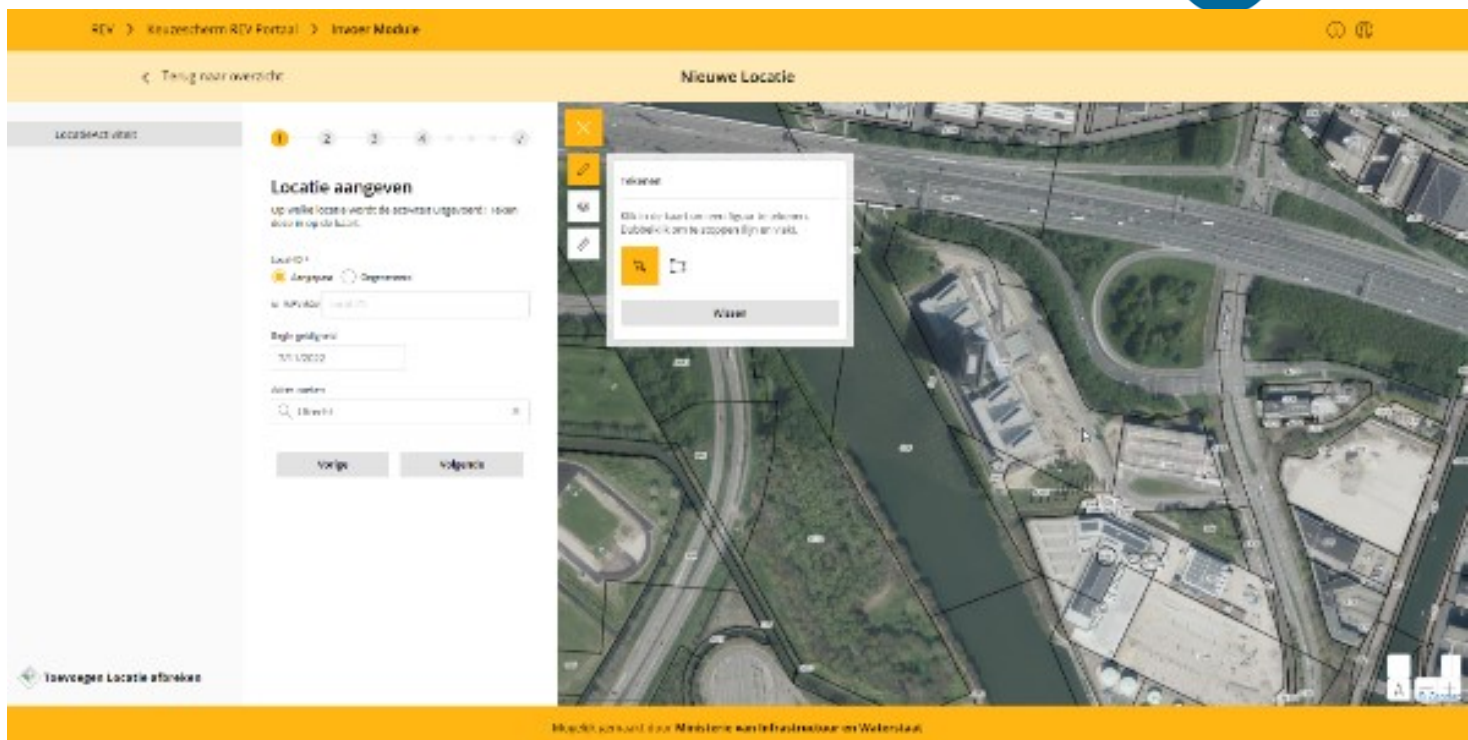
Aansluitend wordt verwezen naar het IMEV model via het [onderdeel samengestelde referentie](#).

Een locatie toevoegen

Klik linksboven op 'Locatie toevoegen'. De eerste pagina invoermodule verschijnt. Stap voor stap wordt u door de verschillende pagina's geleid.



van de

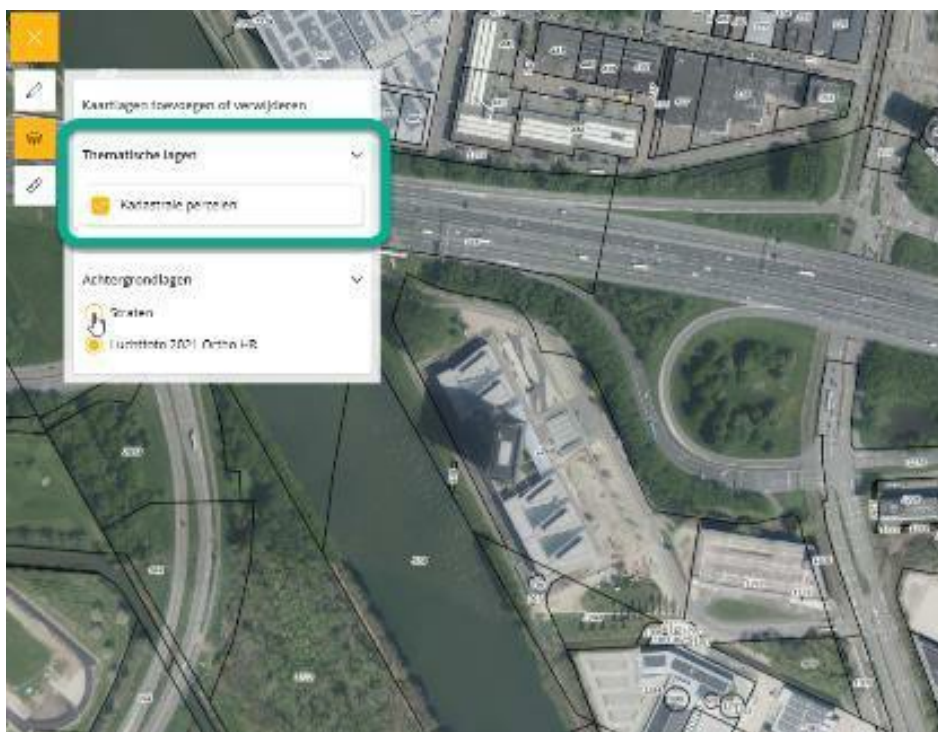
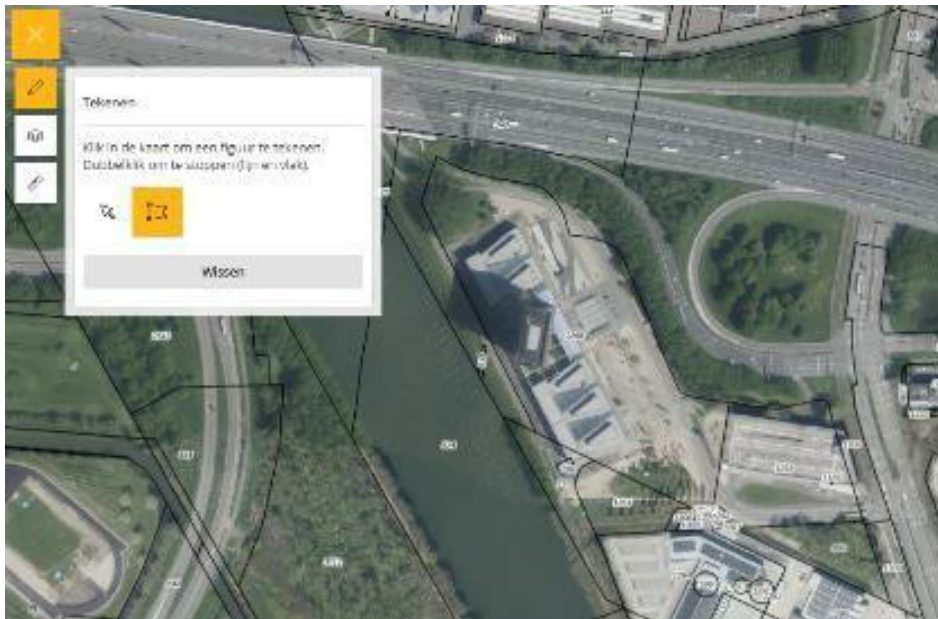


- Geef een local ID op. Let op, deze ID's zijn uniek binnen het domein en veranderen nooit.
- Als de activiteit nog geen Local ID heeft, selecteer dan 'Gegenereerd'.
- Geef een begin geldigheid op. Let op, elk object heeft een begin geldigheid, en mogelijk een eind geldigheid. Het object zonder eindGeldigheid is het actuele object dat verschijnt op de kaart. Begin geldigheid (beginGeldigheid) is bedoeld om het begin van een vergunning aan te geven. Wanneer je een nieuw object aanmaakt zal deze datum bij iedere "beginGeldigheid" worden ingevuld. Bij wijzigen van objecten zal de datum niet altijd automatisch worden aangepast in onderliggende "beginGeldigheid" velden. Deze zullen met de hand moeten worden aangepast. Doet men dit niet, dan zal dit een foutmelding geven bij het valideren. Alleen de begin geldigheid van de contouren worden automatisch aangepast bij wijziging van de beginGeldigheid van het bovenliggende object.
- Gebruik eventueel 'Adres zoeken' om de locatie op de kaart te vinden.

Let op: Komt de volgende foutmelding naar voren: *'fout bij aanmaken van de locatie'*? Log dan uit en log opnieuw in. U kunt daarna opnieuw de locatie aanmaken en vervolgens wel naar de volgende stap gaan. Lukt dit niet? Neem dan contact op met functioneel beheer.

² Het historiemodel van het REV: Er worden nooit activiteiten uit het REV verwijderd. Een activiteit wordt alleen gewijzigd of beëindigd. Zo wordt de geschiedenis van alle activiteiten bijgehouden. Zie de [Aanleverinstructie](#) voor meer informatie.

De locatie intekenen

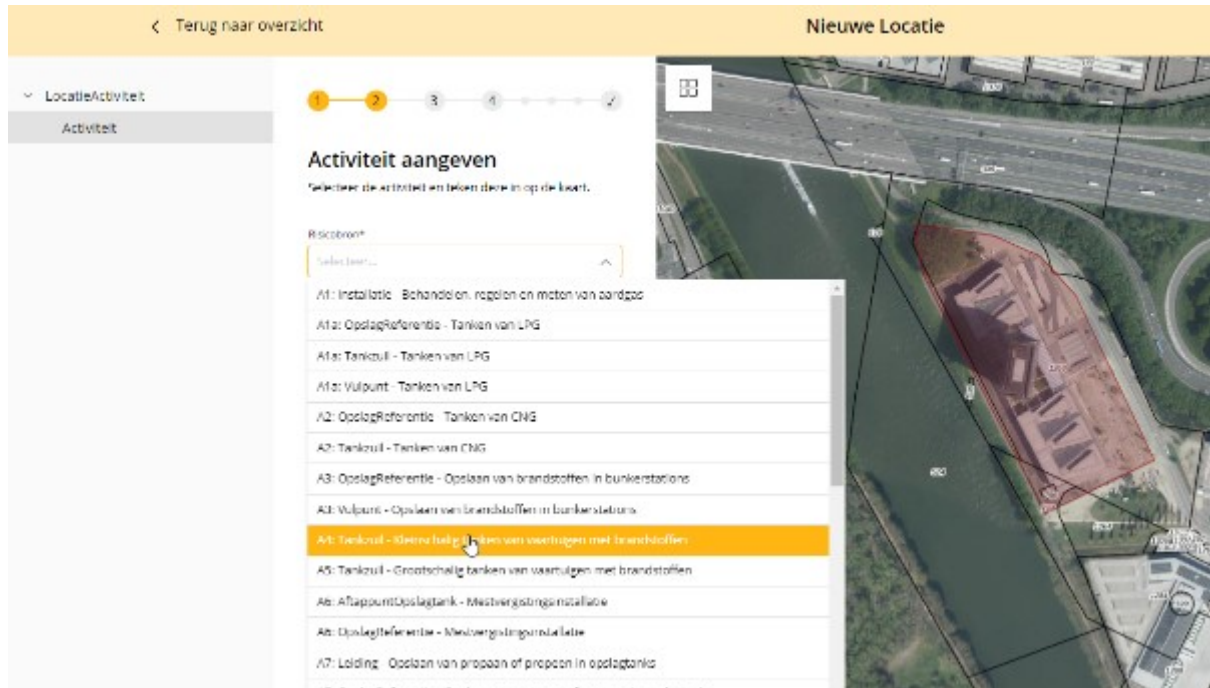


Start met het intekenen van de activiteit door op 'Teken vlak' te klikken. Dubbelklik om het tekenen te stoppen.

U kunt de kaartlaag met de perceelgrenzen naar wens aan- of uitzetten. Als u klaar bent met tekenen klikt u op 'Volgende'.

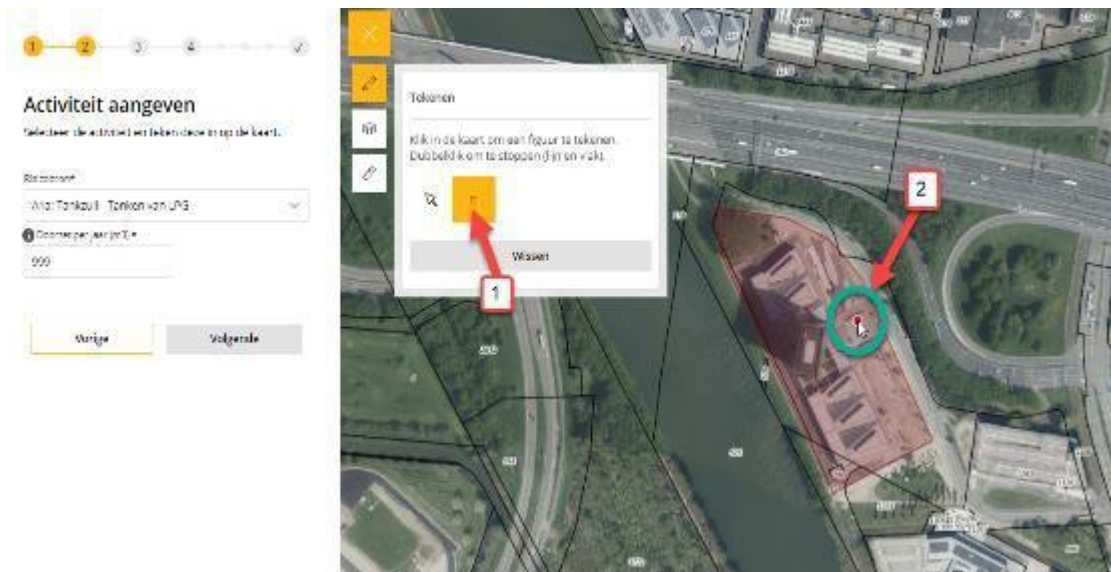
Activiteit en risicobron selecteren

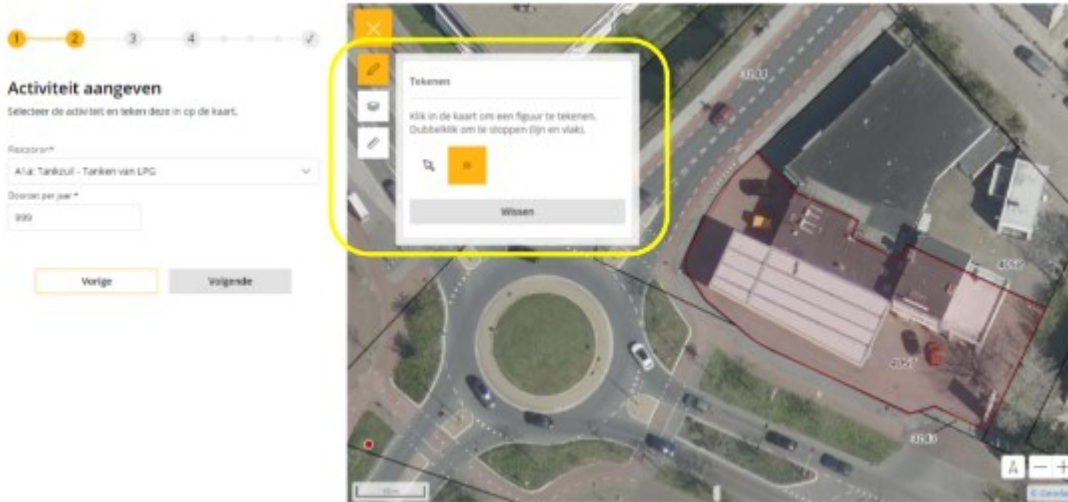
In de balk met bolletjes en nummers bovenaan ziet u op welke pagina u zich bevindt. Op de tweede pagina geeft u aan om wat voor activiteit het gaat en zet u een punt in het midden van de desbetreffende risicobron.



Selecteer het soort risicobron uit het drop-down menu. Afhankelijk van de aard van de risicobron wordt mogelijk aanvullende informatie gevraagd. In het geval van 'Tanken van LPG' wordt er gevraagd om de doorzet per jaar.

Zet de punt op de kaart of teken de polygoon in.

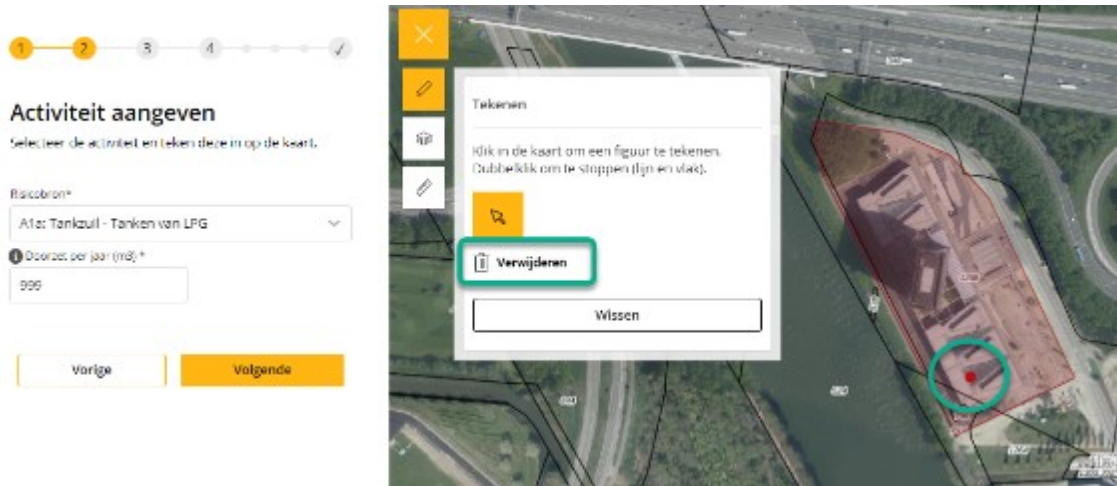




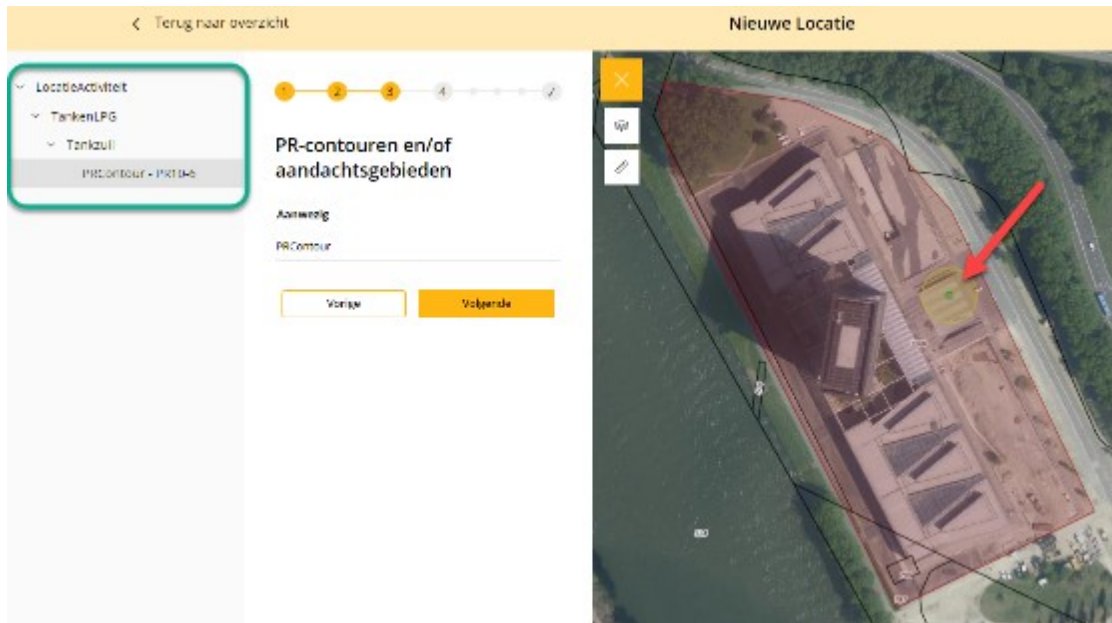
Staat de stip of het vlak niet goed? Klik op 'verwijderen' en zet de stip opnieuw. Klik daarna op 'volgende'.

Er wordt een PR-contour getekend op de kaart. Let op: het toewijzen van het type contour volgt later in dit proces. Klik op volgende.

Staat de stip of het vlak niet goed? Klik op 'verwijderen' en zet de stip opnieuw. Klik daarna op 'volgende'.



Er wordt een PR-contour getekend op de kaart. Let op: het toewijzen van het type contour volgt later in dit proces. Klik op volgende.



Mogelijke foutmeldingen en oplossingen

Chrome versie [91.0.4472.114](#)

Het gebruik van het REV portaal in combinatie met de Chrome browser versie [91.0.4472.114](#) kan problemen veroorzaken. Geconstateerd is dat de Bevoegd Gezag Module niet optimaal werkt. Advies is om de Chrome-browser te updaten indien deze versie wordt gebruikt.

Foutmelding datum begin geldigheid

Bij iedere wijziging van gegevens van een gevalideerde activiteit dient de datum begingeldigheid aangepast te worden. Dit betekent dat als een activiteit al is gevalideerd en gepubliceerd, de activiteit pas de volgende dag gewijzigd kan worden i.v.m. het opgeven van een nieuwe begingeldigheid.

Foutmelding na wijzigen geometrie verdwijnt niet

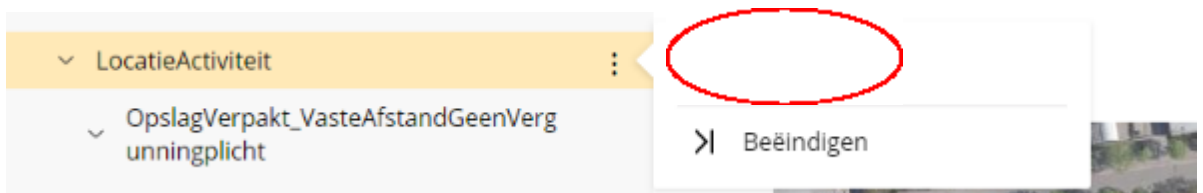
Na wijzigen van een geometrie is het nodig om een nieuwe begin geldigheid te specificeren. Als dit niet wordt gedaan dan zal de volgende foutmelding naar boven komen: 'Object is gewijzigd zonder een nieuwe beginGeldigheid te specificeren'. Bij het wijzigen van de begin geldigheid op dit moment zal deze foutmelding niet verdwijnen. Het uitroepteken aan de linkerkant in het menu zal wel verdwijnen. Echter kunt u nu wel door met het valideren en publiceren van de LocatieActiviteit.

Doet zich ook voor bij andere fouten, voorbeeld in het geval van beginGeldigheid. Er zal eerst gevalideerd moeten worden wil dit verdwijnen.

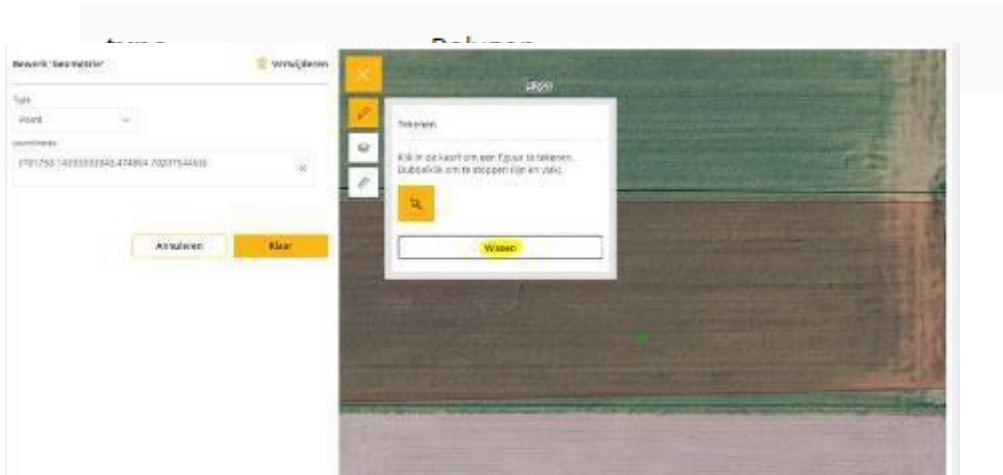


Geometrie wijzigen

Bij het wijzigen van de geometrie dien je gebruik te maken van de knop 'Wissen' in de tekentool. Klik op 'Bewerken' naast LocatieActiviteit via de drie puntjes. Klik dan op 'Wijzig' naast geometrie. Maak nu gebruik van de knop 'Wissen' in de tekentool. Zie onderstaand de screenshots van de stappen die gevolgd moeten worden.



Geometrie *



Het is nu mogelijk om de geometrie opnieuw in te tekenen zonder dat de kaart uitzoomt. Ook verplaatsen de contouren op deze manier mee. Klik op Klaar om de nieuw getekende geometrie op te slaan. Kies een nieuwe begin geldigheid en sla alles op. Het niet invullen van een nieuwe begin geldigheid zal tot een foutmelding leiden bij valideren.

Activiteit A7 opslaan van propaan/propeen

Invoer volgorde

Om de juiste afstanden voor de contour te genereren is het van belang om eerst de OpslagReferentie activiteit aan te maken. Bij de OpslagReferentie geef je o.a. de inhoud mee. Vervolgens kun je de OpstelplaatsVoertuig activiteit toevoegen. Gezien deze twee activiteiten altijd samenhangen, worden de afstanden juist gegenereerd op basis van de ingevulde waarde bij de OpslagReferentie activiteit.

Risicobron vulpunt toevoegen

Bij de activiteit opslaan van propaan/propeen dient de risicobron vulpunt bij meer dan 6 keer bevoorrading zelf toegevoegd te worden.

Keuze risicobron

Keuze uit 4 risicobronnen mogelijk. Er is niet altijd sprake van een vulpunt of aparte vulleiding. Uitgegaan kan worden van minimaal de risicobronnen opslagReferentie en opstelplaatsVoertuig.

Uitklapveld 'type risicobron' klappt soms niet uit/toont geen gegevens

Selecteer de risicobron opnieuw. Daarna moet het mogelijk zijn om type risicobron te selecteren en op verder te klikken.

Onjuiste 'Type Risicobron' op B3 activiteit

Activiteit B3 Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen < 10 ton is onjuist. Selecteer deze optie niet.

Foutmelding 'fout bij aanmaken van de locatie'

Uitloggen en opnieuw inloggen. U kunt daarna opnieuw de locatie aanmaken en vervolgens wel naar de volgende stap gaan. Neem contact op met functioneel beheer als bovenstaande oplossing niet werkt.

Activiteit E2 Koelinstallatie met ammoniak

Risicobron samengestelde referentie niet gebruiken. Enkel de risicobronnen machinekamer en/of leiding gebruiken.

Verwijderen afstand PR-contour of aandachtgebied

Verwijderen van een eerder opgegeven afstand voor een PR-contour of aandachtsgebied kan enkel na het eerst opgeven van een nieuwe afstand.

Zoeken op activiteit code

Het zoeken op activiteit code kan middels het invoeren van de activiteit code + ':' in het zoekveld Activiteit. De dubbele punt is nodig om de juiste resultaten te filteren. Op deze manier is het mogelijk om bijvoorbeeld een lijst met alle A1 activiteiten in te zien.

Effectgebieden

Effectgebieden zijn geen onderdeel van de Omgevingswet. Om deze reden hoeven effectgebieden niet ingevoerd te worden. Bij de REST activiteiten is het mogelijk een 'OverigeContour' mee te geven. Ook hier is het niet nodig om de effectgebieden op te nemen.

Een activiteit wijzigen

Om een activiteit te wijzigen zoekt u de activiteit die u wilt wijzigen op in MBA-module (BGM). Aansluitend klikt u op het pijltje rechts van de activiteit om de activiteit te openen.

REV > Keuzeschermbild REV Portaal > Bevoegd Gezag Module

Overzicht Externe Veiligheidslocaties

Locatie toevoegen

Status Adres Bedrijfsnaam Activiteit Local-ID

Bronregister (1) In bewerking (0)

| Status | Adres | Bedrijfsnaam | Activiteit | Local-ID |
|--------|-----------------------------------|---------------------------------|------------|------------|
| REV | De Wissel 9, 9244EW Beetsterzwaag | Gasontvangstation Beetsterzwaag | A1 | RRGS_16844 |

Bij locatieactiviteit vindt u vervolgens 3 puntjes. Hiermee krijgt u de keuze om de locatieactiviteit te bewerken, over te dragen aan een andere bronhouder of te beëindigen.

REV > Keuzeschermbild REV Portaal > Bevoegd Gezag Module


< Terug naar overzicht

Details EV Lo

LocatieActiviteit

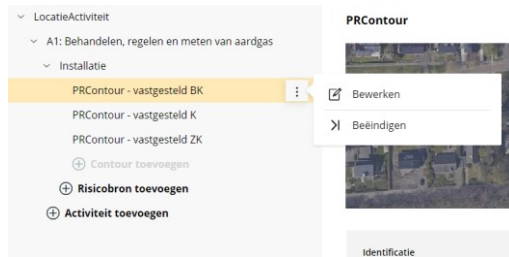
- A1: Behandelen, regelen en meten van aardgas
 - Installatie
 - PRContour - vastgesteld BK
 - PRContour - vastgesteld K
 - PRContour - vastgesteld ZK
 - + Contour toevoegen
 - + Risicobron toevoegen
 - + Activiteit toevoegen

Bewerken
 Overdragen aan andere bronhouder
 Beëindigen



| | |
|------------------|----------------------|
| Identificatie | RRGS_16844 |
| Feature type | LocatieActiviteit |
| Bronhouder | Fryske Utfieringstsj |
| Bronhoudercode | FUMO |
| Begin geldigheid | 01-01-1967 |
| Bedrijfsnaam | Gasontvangstation |

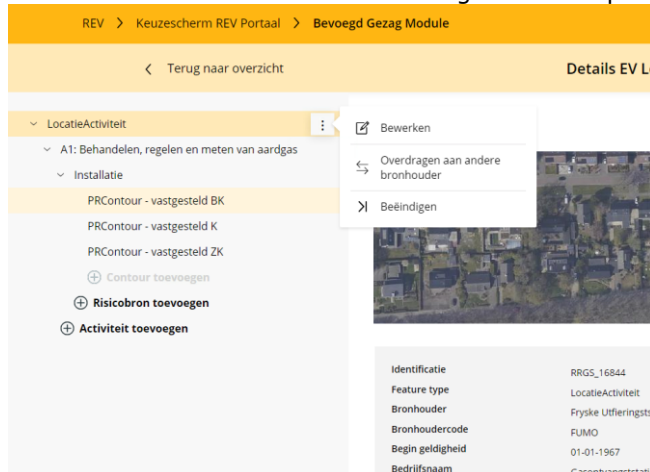
Deze keuzemogelijkheid vindt u vervolgens ook bij de onderliggende installaties en contouren in deze boom. Steeds ziet u 3 puntjes.



Door op bewerken te klikken komt u in de record terecht en kunt u de gegevens wijzigen. Als u gegevens wijzigt dient u steeds een nieuwe datum begin geldigheid in te geven die na de begin geldigheid van de vorige wijziging ligt. De reden hiervoor is dat elke wijziging wordt opgeslagen en kan worden teruggevonden. Het veld begin geldigheid wordt gebruikt voor het ordenen van deze wijzigingen.

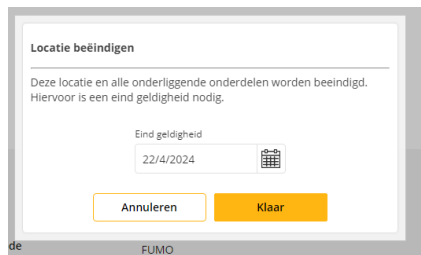
Een activiteit beëindigen

Als u een locatieactiviteit wilt beëindigen klikt u op de puntjes naast de LocatieActiviteit.



U beëindigt dan de locatieactiviteit in zijn geheel met alle onderliggende installaties en contouren.

Gevraagd wordt per wanneer u de activiteit wilt beëindigen.

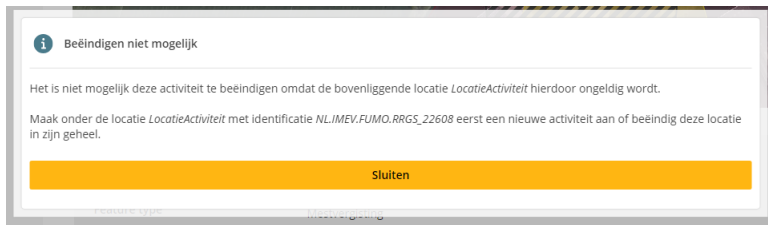


Dit kan alleen een datum in het verleden zijn. Beëindigen in de toekomst is niet mogelijk.

Als u een installatie wilt verwijderen doet u dit op dezelfde manier.

Opmerking:

Onder een locatieactiviteit moet minimaal een EV-activiteit bestaan, anders kunt u de andere EV-activiteit niet verwijderen.



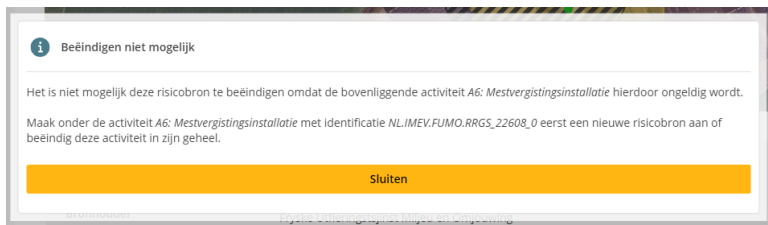
Beëindigen niet mogelijk

Het is niet mogelijk deze activiteit te beëindigen omdat de bovenliggende locatie *LocatieActiviteit* hierdoor ongeldig wordt.

Maak onder de locatie *LocatieActiviteit* met identificatie *NL.IMEV.FUMO.RRGS_22608* eerst een nieuwe activiteit aan of beëindig deze locatie in zijn geheel.

Sluiten

Ditzelfde geldt voor een EV-activiteit. Hier moet een risicobron bij horen, anders is de EV-activiteit ongeldig. Gelukkig zijn er foutmeldingen aan gekoppeld zodat u deze fout niet zo snel zult maken.



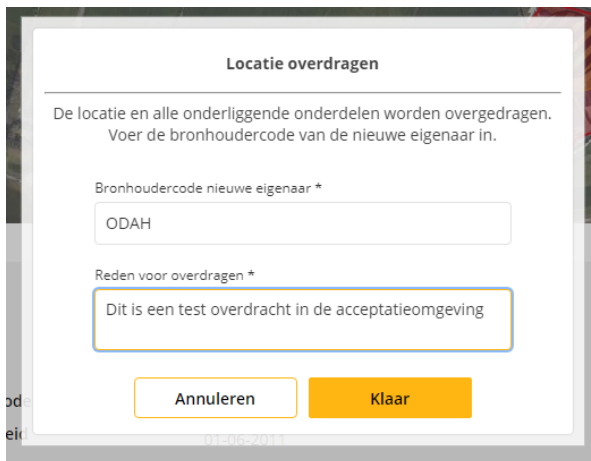
Beëindigen niet mogelijk

Het is niet mogelijk deze risicobron te beëindigen omdat de bovenliggende activiteit *A6: Mestvergistingsinstallatie* hierdoor ongeldig wordt.

Maak onder de activiteit *A6: Mestvergistingsinstallatie* met identificatie *NL.IMEV.FUMO.RRGS_22608_0* eerst een nieuwe risicobron aan of beëindig deze activiteit in zijn geheel.

Sluiten

Het overdragen van een EV-locatie aan een ander bevoegd gezag



Locatie overdragen

De locatie en alle onderliggende onderdelen worden overgedragen.
Voer de bronhoudercode van de nieuwe eigenaar in.

Bronhoudercode nieuwe eigenaar *

ODA

Reden voor overdragen *

Dit is een test overdracht in de acceptatieomgeving

Annuleren Klaar

Er hoort een melding te verschijnen dat de overdracht daadwerkelijk heeft plaatsgevonden.