

Quick Reference Card PRISMA Rapportagetool

Nederlands | Klanten | Behorend bij PRISMA Rapportagetool versie 3.0 d.d. 27-7-2023

Mijn taken
Klik hier om naar het tabblad met al jouw taken te gaan.

Subprojecten
Klik hier om naar het tabblad met al jouw subprojecten te gaan.

Gebruikers
Klik hier om alle gebruikers uit jouw organisatie te zien of te bewerken (*allen klant-beheerders*).

Releases
Klik hier om te zien welke updates er in de tool zijn doorgevoerd.

Help
Klik hier om toegang tot handleidingen en veelgestelde vragen te krijgen.

Mijn account
Klik hier om jouw eigen account in te zien of te bewerken.

Go to English
Klik hier om de taal van jouw account te veranderen.

Log uit
Klik hier om uit te loggen.

Kruimelpad
Hier zie je in welk tabblad je momenteel bevindt. Je kunt op elk onderdeel klikken om terug te gaan.

Subproject details
Hier zie je de belangrijkste details van jouw subproject.

Bevindingen
Klik op dit tabblad om bevindingen in te zien.

Afwijkingen
Klik op dit tabblad om afwijkingen in te zien of te bewerken.

Documenten
Klik op dit tabblad om documenten te uploaden of downloaden.

Rapporten
Klik op dit tabblad om bevindingen-, afwijkingen- of eindrapporten in te zien.

Bewerk verantwoordelijke/ uitvoerende
Klik hier om één of meerdere afwijkingen te voorzien van een andere verantwoordelijke en/of uitvoerende.

Download alle PDF's
Klik hier om alle afwijkingen te downloaden als individuele PDF's in een ZIP-bestand.

Zoeken
Typ hier om te zoeken.

Mijn afwijkingen
Stel hier in of je wel of niet alleen de afwijkingen wilt zien waar jij actiehoudert voor bent.

Eigenaar/verantwoordelijke/uitvoerende
Weergave van de eigenaar (technical of lead assessor), verantwoordelijke (klant-beheerder) en uitvoerende (klant-beheerder of klant-gebruiker).

Rijen per pagina
Stel hier in hoeveel afwijkingen je tegelijk op het tabblad wilt zien.

< >
Klik hier om naar de volgende pagina met afwijkingen te gaan.

Table Content:

<input type="checkbox"/>	Status	ID	Eis	Eigenaar	Verantwoordelijke	Uitvoerende	Gewijzigd op ↓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Behandeling door klant	NCB-04	7.1.2-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Mevr. Handleiding	03-07-2023 13:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Review door klant	NCB-06	VR-003	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Stam, Stijnbos, K.B.	03-07-2023 11:31	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Reactie afgekeurd	NCB-10	5.1.1-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Mevr. Handleiding	Mevr. Handleiding	03-07-2023 11:16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Review door klant	NCB-09	5.3.1-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Mevr. Handleiding	Beck, D.B.A.	03-07-2023 10:59	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Behandeling door klant	NCB-07	5.3-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Beck, D.B.A.	03-07-2023 10:59	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Review door klant	NCB-03	VR-003	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Stam, Stijnbos, K.B.	03-07-2023 10:58	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Review door klant	NCA-01	Beschikking	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Beck, D.B.A.	03-07-2023 10:45	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Reactie goedgekeurd	NCB-08	5.1-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Mevr. Handleiding	Beck, D.B.A.	03-07-2023 10:40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Behandeling door klant	NCA-05	7.5-ISO/IEC 17021-1: 2015	P. Mollevanger	Stam, Stijnbos, K.B.	Beck, D.B.A.	27-06-2023 10:28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Reactie goedgekeurd	NCA-02	Beschikking	Dhr. Ing. G. Maas	Stam, Stijnbos, K.B.	Stam, Stijnbos, K.B.	27-06-2023 10:17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Quick Reference Card PRISMA Rapportagetool

Nederlands | Klanten | Behorend bij PRISMA Rapportagetool versie 3.0 d.d. 27-7-2023

Terug naar afwijkingen

Klik hier om terug te gaan naar het afwijkingenoverzicht van het subproject.

Afwijking

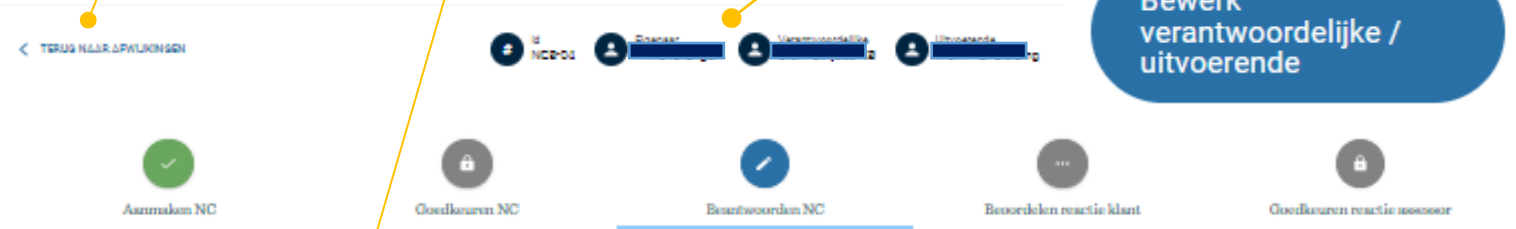
Details van de afwijking.

ID/ Eigenaar/ Verantwoordelijke/ Uitvoerende

Weergave van het afwijking-ID, de eigenaar (technical of lead assessor), verantwoordelijke (klant-beheerder) en uitvoerende (klant-beheerder of klant-gebruiker).

Bewerk verantwoordelijke/ uitvoerende

Klik hier om de geopende afwijking te voorzien van een andere verantwoordelijke en/of uitvoerende.



Betreffende normparagraaf

ISO/IEC 17021-1:2015

2.1.2 Definieren van competentiebereik

Aanmaken NC

Soort onderzoek	Beoordelen een afwijking van de naleving
Eisen	Normen
Locatie(s)	Werkzaamheden
Achtere (Naam, functie)	Technische personeel, onderzoeker
Ingediene registraties en documenten	Verplicht
Waarnemingen	Competentie criteria van naleving
Categorie	NC
oorsake	Afwijking
Wijze van verificatie	Doelmatig onderzoek

Ronde 1

Beantwoording afwijking door klant

De eerste beantwoording door u op de vastgestelde afwijking dient ten minste in te gaan op de Oorzaak, Omvang en Herstel en corrigerende maatregelen. Uitleg over wat er precies verwacht wordt in de beantwoording is onder de informatie button 'I' per rubriek (oorzaak, omvang en herstel) weergegeven. Desgevraagd kunnen documenten als bijlagen worden toegevoegd. Het moet u vrij in de eerste ronde van beantwoording ook al antwoord te geven op de vierde stap 'effectiviteit van genomen maatregelen' indien dit al gereviewd is. Uw eerste reactie dient uiterlijk op de door Lead assessor vastgestelde datum in het portaal beschikbaar te zijn voor de RvA ter beoordeling. De RvA Lead assessor kan voor iedere afwijking afzonderlijk beslissen of de door u gegeven eerste reactie ten aanzien van oorzaak, omvang en herstel & corrigerende maatregel, toereikend is of niet. Zo niet dan zal de Lead assessor u vragen in de tweede ronde een aanvullende reactie te geven op 1 of meerdere rubrieken (oorzaak, omvang en herstel) met wederom een uiterste vastgestelde reactiedatum. Nadat de afwijking is beantwoord, wordt de afwijking automatisch overgenomen door de RvA. Indien de RvA de effectiviteit wil zien, zal u dit weer als toek in de takenlijst terugzien. Zo niet dan volgt u in PRISMA te zien dat de betreffende afwijking is gelost.

Corrosie*

Omvang Impact*

Genomen Correctie & corrigerende acties*

Bewijs effectiviteit genomen acties

Ondersteunende bestanden

Neem document

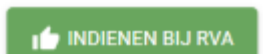
Reactievelden
Als uitvoerende (klant-beheerder of klant-gebruiker) van een afwijking, vul je hier de reactie op de afwijking in.

Indienen bij verantwoordelijke
Als uitvoerende (klant-beheerder of klant-gebruiker) van een afwijking, klik je hier om de afwijking ter review in te dienen bij de verantwoordelijke van de afwijking (klant-beheerder).

Bewaar concept
Klik hier om de reactie op de afwijking als concept op te slaan, zodat je later verder kunt werken.



Indienen bij RvA
Als verantwoordelijke (klant-beheerder), klik je hier om de reactie op de afwijking definitief in te dienen bij de RvA ter beoordeling.



Geef feedback
Als verantwoordelijke (klant-beheerder), klik je hier om de reactie op de afwijking terug te sturen naar de uitvoerende (klant-beheerder of klant-gebruiker).

