



RELEASE NOTES NETQ 6.5

NetQuestionnaires Nederland BV, december 2008

In NETQ 6.5 zijn de volgende nieuwe features toegevoegd:

Startpagina

Onder *Mijn profiel* vindt u nu de optie *Startpagina*. U kunt hier selecteren of de Verkenner of Vragenlijsten als eerste wordt geladen bij het inloggen.

Herzien in publicatie

Herzien in publicatie maakt het mogelijk om in een reeds gepubliceerde vragenlijst wijzigingen aan te brengen zonder dat antwoorden en metagegevens van respondenten worden verwijderd. Dit betekent technisch dat de vragenlijst terug in ontwerp gaat zodat u de vragenlijst kunt aanpassen.

Wanneer respondenten bezig zijn met het invullen van een vragenlijst of hiermee willen beginnen op het moment dat u van de functie herzien in publicatie gebruik maakt, wordt de respondenten de toegang (tijdelijk) geweigerd. Zodra de vragenlijst weer in de publicatiefase staat, kunnen deze respondenten het invullen vervolgen. Door de aangebrachte wijzigingen in de vragenlijst begint elke niet afgeronde respondent opnieuw bij het begin van de vragenlijst. De gegeven antwoorden op ongewijzigde vragen zijn nog wel gevuld.

Om te testen of wijzigingen, die tijdens herzien in publicatie zijn gemaakt, werken kan de vragenlijst in test worden gezet. Zolang de vragenlijst in test staat zal u bij de rapportage- en exportoptie alleen de gegevens kunnen opvragen die zijn ingevuld in de tijd dat de vragenlijst in test stond. Indien u na het testen nog nieuwe wijzigingen wilt aanbrengen kunt u weer gebruik maken van de herzien in publicatie optie.

Nadat de wijzigingen zijn aangebracht en de vragenlijst eventueel getest is kan de vragenlijst opnieuw worden gepubliceerd.

Let op!

-De antwoorden en metagegevens van vragen die u in de herzien in publicatie fase verwijderd gaan wel verloren!

-Indien u de vragenlijst in ontwerp plaatst gaan de antwoorden en meta gegevens van respondenten verloren!

Taalinstellingen

De optie *Taalinstellingen* is verplaatst van *Vragenlijsten* naar *Bibliotheek*. De standaard meldingen van de hier aangegeven meldingen en knoppen staan achter de betreffende melding of knop aangegeven.

Meertalig plakken

In 6.5 kunt u in een meertalige vragenlijst bij alle talen gebruik maken van de *Meerdere rijen in een keer plakken* optie.

Indien u in een tweede (of volgende) taal gebruik maakt van de functie klik dan in het eerste veld waarvandaan het plakken moet plaatsvinden. Indien u geen veld selecteert zullen er voor de te plakken velden nieuwe veldenopties worden aangemaakt.

Voorbeeld: U plakt in een Nederlands/Engelse vragenlijst in de Nederlandse taal instelling 5 antwoordopties. Als u vervolgens Engels selecteert, ziet u 5 lege antwoordopties (de Nederlandse antwoord opties die vertaald dienen te worden). Als u nu meteen op de Meerdere rijen in een keer plakken optie klikt om de Engelse vertaling in te voegen blijven de lege antwoordopties aanwezig en worden daaronder de 5 vertaalde opties toegevoegd (u heeft nu dus 10 velden). Indien u eerst 1 keer in de eerste lege antwoordoptie klikt en daarna de Meerdere rijen in een keer plakken optie gebruikt worden de antwoordopties geplakt in de 5 reeds aanwezige lege antwoordopties.

Zoek en vervang



In het sectie overzicht kunt u gebruik maken van de *Vervangen* optie. Met deze optie kunt u woorden in de secties die u geselecteerd heeft op het moment dat u op het icoon klikt vervangen.

Het icoon opent een nieuw scherm met de volgende opties:

- Zoeken naar:** Hier geeft u aan welk woord u wilt vervangen
- **Vervangen door:** Hier geeft u aan door welk woord u het wilt vervangen
- Vervangen in:** Hier geeft u aan waar u de vervanging wilt laten plaatsvinden
- Talen:** bij een meertalige vragenlijst kunt u hier aangeven in welke taal de vervanging moet plaats vinden
- Hoofdletter gevoelig zoeken**
- Exact woord zoeken**

Vragenlijst Exporteren

-Decoderen: Deze optie geeft de mogelijkheid bij de export de tekst of de waarde van de antwoordmogelijkheid mee te nemen. Indien u er voor kiest decoderen te gebruiken zal bij een export onder antwoord de daadwerkelijke tekst van het antwoord staan. Indien u ervoor kiest niet te decoderen zal de waarde van betreffende antwoordmogelijkheid worden getoond.

-Variabelen selecteren: Deze optie maakt het mogelijk om voor een geselecteerd panel (niet anonieme respondenten) aan te geven welke panelvariabele u wilt terugzien in uw rapportage. Indien u deze optie aanzet krijgt u als u op *volgende* klikt een nieuw scherm. U ziet hier 2 kolommen *Beschikbare variabelen* en *Gekozen variabelen*. De gekozen variabelen zijn degene die meegenomen worden in de rapportage. U kunt een of meerdere variabelen selecteren door ze te selecteren en dan op het blauwe pijltje te klikken.

De in **vet** aangegeven velden zijn verplicht.

Exporteren	
<i>Beschikbare variabelen</i>	<i>Gekozen variabelen</i>
<p><i>Standaard variabelen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Identificatienummer Geslacht Telefoon 1 Telefoon 2 Taalinstelling Aantal sessies Tijdsduur Datum aangemaakt IP adres <p><i>testvar</i></p> <p>testvar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Voorletters Voornaam Tussenvoegsel Achternaam E-mailadres Gebruikersnaam Wachtwoord Begonnen Afgerond Datum begonnen Datum afgerond

Nadat u uw selectie heeft gemaakt kunt u middels exporteren uw export starten.

Index variabele



Met deze optie kunt u onder *panel variabele* een geselecteerde panelvariabele als index variabele aanstellen. U kunt per mapje met panelvariabelen 1 variabele als index variabele aanwijzen door deze te selecteren en op het icoon *Definieer een index op deze variabele* te klikken.

De index variabele zorgt ervoor dat alle panelvariabelen uit het mapje van de index variabele automatisch in een panel overeen zullen komen.

U kunt verschillende waarden invoeren voor verschillende panelleden bij de indexvariabele. Zodra u iemand toevoegt waarbij u bij de index waarde een waarde invoert die al bij een ander panellid voorkomt worden de rest van de variabelen (uit de map panelvariabelen waar de index voor staat) gevuld met de waarden van het panellid met de reeds voorkomende index waarde.

Indien u bij een panellid een van de panelvariabelen uit de map van de indexvariabele aanpast zal deze aanpassing worden doorgevoerd voor alle panelleden die dezelfde waarde bij de index variabele hebben.

Voorrangregels bij filters

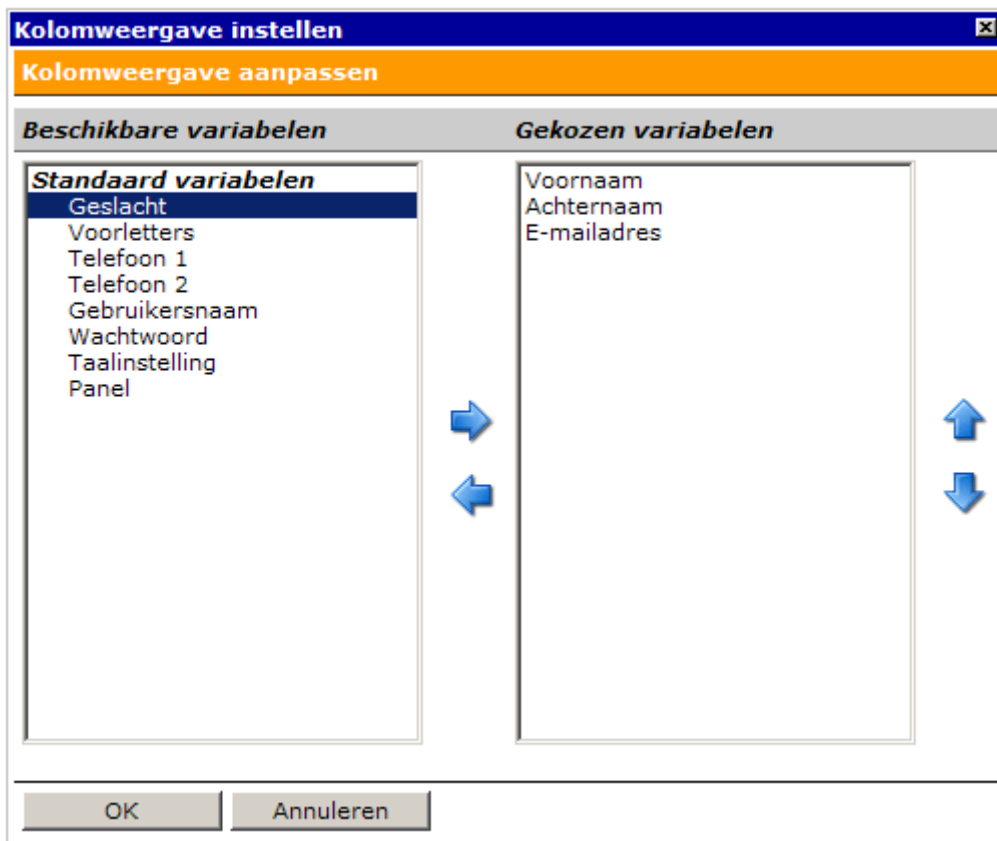
Bij filters is het nu mogelijk om met voorrang regels te werken. Door middel van haakjes voor of na groepen van conditionele regels te zetten kunt u condities groeperen.

Dit betekent dat de gegroepeerde condities als eerste worden geëvalueerd.

kolomweergave aanpasbaar in panels



Indien u een panel opent kunt u via de optie *Toevoegen* kolommen toevoegen aan het overzicht van de panelleden. Indien u op toevoegen klikt opent dat een nieuw scherm waarin u kunt aangeven welke kolommen u in uw overzicht wilt weergeven.



Onder *beschikbare variabelen* selecteert u een of meerdere variabelen, door vervolgens op het blauwe pijltje naar rechts te klikken kunt u ze aan de *Gekozen variabelen* toevoegen. Omgekeerd kunt u ook variabelen uit het overzicht weg halen.

U kunt de volgorde waarop de variabelen worden getoond aanpassen door onder *Gekozen variabelen* een variabele te selecteren en met het blauwe pijltje omhoog of naar beneden te verplaatsen.

Performance verbetering in het vragenoverzicht

De laadsnelheid van het vragenoverzicht in NETQ is aanzienlijk verkort.