



# Release notes IPROX-MODULES versie 4.4.1908

Releasedatum: 18 Feb 2019

## Inleiding

Deze release bevat een aantal bugfixes en/of changes. Door InfoProjects zijn systeemtests en implementatietests uitgevoerd. In deze releasenotes zijn alleen de wijzigingen opgenomen die voor de gebruikers (redacteuren, webmasters, administrators) van belang zijn.

## Release notes

Component/s	Key	Release Notes
Baseline	IPMOD-886	<b>Change:</b> Het nieuwe bloktype "Superlink" kan ingezet worden voor toptaak-buttons of call-to-action-buttons. Met dit blok kan er aan dergelijke buttons meer styling worden meegegeven dan standaard.
Basis	IPMOD-889	<b>Change:</b> Het facetzoeken wordt technisch op een andere manier uitgevoerd waardoor de performance van het zoeken met facetten aanzienlijk is verbeterd.
Basis	IPMOD-868	<b>Change:</b> Als een bezoeker van een website een formulier moet invullen, is het prettig dat de (NAW-) gegevens die zijn opgeslagen in de browser al zoveel mogelijk automatisch worden ingevuld in de betreffende velden. Hiertoe is het attribuut 'autocomplete' aan formulervelden toegevoegd. Dit attribuut werkt op basis van een vaste reeks tokens waarmee browsers de betreffende velden automatisch kunnen voor-invullen. Bij de standaard-formulervelden in de modules Formulier, Prikbord, Mailinglistservice, Weblog, Feedback, Styleguide en Nieuwsservice zijn deze specifieke tokens toegevoegd.  Wanneer het gewenst is om het voor-invullen ook in te zetten voor <i>eigen</i> elementen (tekstvelden) in een formulier, kan er aan het prototype Formulier een nieuw selectieveld 'Type autocomplete' worden toegevoegd met daarbij de selectielijst 'Type autocomplete (formulier)'. Neem contact op met uw functioneel applicatiebeheerder bij InfoProjects als u van deze extra mogelijkheid gebruik wilt maken,  Let op: Niet alle browsers bieden ondersteuning voor het voor-invullen van gegevens.

---

Formulier	IPMOD-888	<b>Change:</b> In het moderatiescherm voor Formulieren werden standaard 10 respondenten (reacties/bijdragen) per scherm getoond. Soms kan het handig zijn om meer respondenten op een scherm te tonen, bijvoorbeeld als de moderator met de browser zoekfunctie naar specifieke gegevens wil zoeken. Het aantal respondenten per scherm is daarom instelbaar gemaakt via een specifieke setting. Wilt u gebruik maken van deze mogelijkheid neem dan contact op met uw functioneel applicatiebeheerder bij InfoProjects.
Zoeken	IPMOD-885	<b>Change:</b> Standaard wordt er in websites gebruik gemaakt van 'fuzzy zoeken' . Dit betekent dat bij een zoekopdracht óók met spellingvarianten wordt gezocht zodat er items worden gevonden met woorden waarvan de spelling _lijkt _op die van de zoekterm. Dit kan handig zijn wanneer woorden fout zijn gespeld of slechts gedeeltelijk zijn ingevuld. Uit onderzoek is echter gebleken dat het 'fuzzy zoeken' een flinke negatieve impact heeft op de zoekperformance. Dit is vooral merkbaar bij grote omgevingen met veel items. Aangezien de toegevoegde waarde van 'fuzzy zoeken' vaak gering is (men vindt veel resultaten die niet relevant zijn), is besloten het 'fuzzy zoeken' standaard uit te schakelen. Wanneer voor uw webomgeving 'fuzzy zoeken' toch gewenst is, is dit met een setting in te stellen. Neem in dat geval contact op met uw functioneel applicatiebeheerder bij InfoProjects.

---