

# Extension Key: sr\_feuser\_register

## 1.1. Introductie

Wat doet het?

De Front End Gebruiker Registratie plugin is een Frontend gebruiker zelf registratie. Het is een variant op Kasper Skårhøj's Front End User Admin extensie.

De Front End Gebruiker Registratie extensie bevat de volgende functionaliteit:

1. Maakt gebruik van de standaard TYPO3 voorzieningen en hulpmiddelen: Vertalingen in een locale taal, wisselende talen, karakter sets anders dan ISO 8859-1, TypoLink URLs, constant editor, standaard CSS in TypoScript setup;
2. Gebruik van land codes, provincie codes and talen codes van de Static Info Tabellen;
3. Toevoeging van de volgende velden: voornaam, achternaam, geboortedatum, en gebruikersgroep.
4. Compatible met de extensie Direct Mail 2.0 in het gebruik van het veld 'Ontvang HTML e-mails?' (module\_sys\_dmail\_html) en van de Direct Mail Categorieën (module\_sys\_dmail\_category);
5. Versturen van HTML e-mails;
6. Optioneel attachment naar HTML bevestiging e-mails;
7. Optioneel het gebruik van het e-mail adres als gebruikersnaam;
8. Optioneel keuze van de gebruikersgroep bij de registratie;
9. Optioneel administratief beoordeling proces voor goedkeuring van de registraties;
10. Gebruikers upload en onderhoud van een set van plaatjes ( bijvoorbeeld foto's);
11. Validatie van de gebruikers internet site URL;
12. Sturen van een uitnodiging om te registreren;
13. Wisselen van begroetings type;
14. en\_US lokalisatie;
15. Optioneel md5-hashed wachtwoord, met gebruik van de extensie KB MD5 FE Password (kb\_md5fepw);
16. Optioneel CSS-styled XHTML 1.0 Strict template;
17. Optioneel gebruik van backend flexforms, met gebruik van de extensie FE, BE Library (fh\_library);
18. Zeven optionele haken;
19. Compatible met de extensie Database Abstraction Layer (dbal).

## Eisen

Extensie Front End Gebruiker Registratie (extension key: sr\_feuser\_register) heeft tenminste de versie TYPO3 4.0.0+ nodig.

De extensie is ontwikkeld om te gebruiken in combinatie met de New Login Box (newloginbox), Static Info Tables (static\_info\_tables) 2.0.5+ en DIV2007 Library (div2007) extensies. Als je de wachtwoorden volgens md5 versleuteld wilt gebruiken, overweeg dan om ook KB MD5 FE Password (kb\_md5fepw) te installeren.

Om gebruik te maken van de backend flexforms voorziening is de versie 0.1.7+ van Static Methods voor Extensies 2007 (div2007) nodig.

## Credits

Deze extensie is afgeleid van de Front End User Admin extensie van Kasper Skårhøj. Sebastian Roth en Franz Holzinger werken actief samen om de extensie te onderhouden en uit te breiden.

De e-mail attachment functionaliteit is een idee van Volker Graubaum.

De validatie van de Internet site URLs is gebaseerd op URL Validator by [Esben Maaløe](#).

Om datums voor 1970 te ondersteunen is het veld "date of birth" behandeld met de ADOdb Date Time Library van John Lim.

We bedanken Dylan Kuhn dat hij zijn gedachten om de extensie uit te breiden met de TCA-driven velden heeft gedeeld.

We bedanken Ries van Twisk dat hij zijn gedachten met ons heeft willen delen om velden te ondersteunen met multiple checkboxes en het implementeren van extra haken.

Deze extensie bevat een geleend script van de extensie Salutation Switcher (salutation switcher) geschreven door [Oliver Klee](#) om de informal salutation mode te zetten.

Deze extensie bevat enige code afkomstig uit de extensie KB MD5 FE Password (kb\_md5fepw) geschreven door [Bernhard Kraft](#).

De extensie bevat 2 link icons geautoriseerd door de maker en copyright eigenaar Cornelia Lange (<http://www.elkm.de/>).

Wij bedanken [Pieter Verstraelen](#) dat hij zijn gedachten en code met ons heeft willen delen om een extra haak te maken die de gebruikersnaam genereert.

Wij bedanken [Steve Webster](#) dat hij zijn code voor de short URL feature heeft willen delen.

Wij bedanken [David Bocher](#) dat hij zijn code voor de TCA renderMode property heeft willen delen.

Wij bedanken [Jens Hirschfeld](#) dat hij zijn code voor de strWrap heeft willen delen.

Wij bedanken [Martin Kutschker \(Masi\)](#) dat hij zijn code voor verbeterde label markers 'v\_...' heeft willen delen.

Zie het bestand contributors.txt voor de toevoegingen op lijst van personen die een bijdrage hebben geleverd voor deze extensie.

## Sponsors

De ontwikkeling van deze extensie is gesponsord door [Michael Horvath](#), [Michael Lang](#), [Marketing Factory Consulting GmbH](#), [Ralf Mertes](#), [ViennaDesign.com](#), [Pete Sonderskov](#), [Wild Wild Web](#), [Webspinnerij](#) en [Alexander Maringer](#).

Je kunt verdere ontwikkeling van deze extensie steunen door een bijdrage te sturen naar [Stanislas Rolland](#) / [Franz Holzinger](#) via [moneybookers.com](#) of [PayPal](#), of door contact op te nemen met de [author](#).

## Support

Je kunt ondersteuning en installatie service voor deze extensie verkrijgen bij <http://jambage.com/index.php?id=193>.

Lees en rapporteer alsjeblieft bugs in de [TYPO3 Bugtracker](#) bij project tx\_srfeuserregister.

Since versie 2.5.1, alle meer recente versies van de source code van deze extensie is beschikbaar op [http://forge.typo3.org/repositories/show/extension-sr\\_feuser\\_register](http://forge.typo3.org/repositories/show/extension-sr_feuser_register) : [http://typo3xdev.svn.sourceforge.net/viewvc/typo3xdev/tx\\_srfeuserregister/](http://typo3xdev.svn.sourceforge.net/viewvc/typo3xdev/tx_srfeuserregister/)

## Ontwikkeling

Download de nieuwste ontwikkel versie van <http://jambage.com/index.php?id=170> , test het en geef feedback.

## 1.2. Gebruikers Handleiding

Ten eerste moet de extensie geïnstalleerd en geconfigureerd worden: zie de Configuratie sectie.

Ten tweede, Het HTML sjabloon moet aangepast worden aan je website: zie de Administratie sectie.

Dan kunnen bezoekers beginnen met de registratie als Frontend gebruikers.

### Registratie Proces

De standaard registratie procedure:

1. Net onder de login box, ziet de bezoeker een link naar een registratieformulier of als de gebruiker al ingelogd is, een link naar een wijzigingsformulier.
2. De eerste keer vult de bezoeker het registratie formulier in en klikt op de ‘Schrijf in’ knop. Er wordt een voorbeeld formulier getoond om de registratie informatie te controleren. Na het klikken op ‘Schrijf nu in’ wordt de inschrijving aangemaakt. De nieuwe gebruiker wordt geïnformeerd op het scherm dat een e-mail is verstuurd om het registratie proces te voltooien en dat zijn inschrijving is gekoppeld aan een gebruikersgroep om speciale toegang te voorkomen.
3. De e-mail aan de bezoeker bevat twee links. Een link biedt de gebruiker de mogelijkheid om de registratie te bevestigen en een link om de registratie te annuleren (in het geval dat iemand zijn e-mail adres heeft gebruikt);
4. Door op een van de twee links te klikken komt de bezoeker op een boodschap pagina in zijn browser.  
In het geval hij de registratie heeft bevestigd, wordt een login box getoond en kan hij inloggen op de site. Zijn inschrijving wordt nu gekoppeld aan een gebruikersgroep, die het mogelijk maakt om pagina's te benaderen die alleen bedoeld zijn voor geregistreerde gebruikers.  
In het geval van annulering wordt een scherm getoond met de boodschap dat de gegevens zijn verwijderd;
5. Wanneer de gebruiker is ingelogd kan hij zijn inschrijvingsinformatie wijzigen of zijn inschrijving verwijderen;
6. Bij iedere gebeurtenis (registratie, bevestiging, annulering, wijziging of verwijdering), kan een e-mail worden verstuurd naar de gebruiker ter bevestiging. Er kan ook een e-mail kennisgeving naar de beheerder van de website gestuurd worden. De e-mail naar de gebruiker kan indien gewenst in HTML formaat (de e-mail bevat altijd een platte tekst versie).

## Registratie procedure op uitnodiging:

De extensie kan zo geconfigureerd worden dat een back end gebruiker een ander persoon kan inschrijven en die persoon een uitnodiging kan sturen om zich te registreren. De uitnodiging e-mail biedt de mogelijkheid voor de uitgenodigde persoon om de registratie te accepteren of te annuleren.

### Registratie procedure met administratieve beoordeling

De extensie kan zo geconfigureerd worden dat de beheerder beslist over de toelating van de bezoeker. In dat geval wordt bij gewenste registratie van een bezoeker een e-mail verstuurd naar de beheerder van de website.

De bezoeker wordt per e-mail geïnformeerd dat zijn registratie beoordeeld en geaccepteerd moet worden door de website beheerder voordat hij kan inloggen.

De e-mail die naar de website beheerder wordt gestuurd bevat alle informatie die door de bezoeker is aangeleverd (behalve het wachtwoord). Het bevat ook twee linken om de registratie te accepteren of te weigeren.

Als de website beheerder de registratie accepteert of weigert, wordt in beide gevallen een e-mail verzonden naar de bezoeker met daarin de beslissing van de website beheerder. De bezoeker kan alleen inloggen als de registratie is geaccepteerd door de website beheerder.

De administratieve beoordeling wordt overgeslagen indien de registratie op uitnodiging is.

## 1.3. Administratie

Belangrijk

Zie het onderwerp 'Taal bestanden' hoe de vertalingen van andere talen beschikbaar te krijgen. De taal bestanden moeten afzonderlijk geïmporteerd worden.

Frontend Rendering

### HTML Sjabloon

Het standaard HTML sjabloon dat meegeleverd wordt met de plugin hangt af van welk statisch sjabloon wordt gebruikt: **FE User Registration CSS-styled** of **FE User Registration Old Style**.

Wanneer het statisch sjabloon **FE User Registration CSS-styled** wordt gebruikt, is het standaard sjabloon:

```
EXT:sr_feuser_register/pil/tx_srfeuserregister_pil_css_tmpl.html
```

Wanneer het statisch sjabloon **FE User Registration Old Style**. wordt gebruikt is het standaard sjabloon:

```
EXT:sr_feuser_register/pil/tx_srfeuserregister_pil_tmpl.tmpl
```

## CSS Styles

Standaard CSS stijlen zijn gedefinieerd in de standaard TS sjabloon setups. Het hangt af van het gebruikte statische sjabloon: **FE User Registration CSS-styled** of **FE User Registration Old Style**.

Zoals gebruikelijk kunnen de standaard CSS stijlen worden gewijzigd en verplaatst naar een apart .css bestand. Specificeer de lokatie van dat bestand met behulp van een import regel die de standaard TS sjabloon setup overschrijft:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._CSS_DEFAULT_STYLE = @import url("fileadmin/
styles/some_style_sheet_file.css");
```

Als alternatief, kunnen de css selectors ook verplaatst worden naar een apart site-omvattend style sheet bestand. Met de volgende regel wordt het standaard stijl bestand tenietgedaan:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._CSS_DEFAULT_STYLE >
```

Als het statische sjabloon **FE User Registration CSS-styled** gebruikt wordt bevat dit de volgende css selectors: Deze staan in het voorbeeld HTML sjabloon en worden gedefinieerd in standaard TS setup:

```
.tx-srfeuserregister-pi1 p { }

.tx-srfeuserregister-pi1 h4 { }

.tx-srfeuserregister-pi1 legend { }

.tx-srfeuserregister-pi1 .tx-srfeuserregister-pi1-notice { }

.tx-srfeuserregister-pi1 .tx-srfeuserregister-pi1-trash { }

.tx-srfeuserregister-pi1 a:link { }

.tx-srfeuserregister-pi1 label { }

.tx-srfeuserregister-pi1 label span { }

.tx-srfeuserregister-pi1 .tx-srfeuserregister-pi1-error { }

.tx-srfeuserregister-pi1 input { }

.tx-srfeuserregister-pi1 input[type=password] { }

* html .tx-srfeuserregister-pi1 input.tx-srfeuserregister-pi1-password { }

.tx-srfeuserregister-pi1 input[type=radio], .tx-srfeuserregister-pi1
input[type=checkbox] { }

* html .tx-srfeuserregister-pi1 input.tx-srfeuserregister-pi1-radio, * html
.tx-srfeuserregister-pi1 input.tx-srfeuserregister-pi1-checkbox { }

.tx-srfeuserregister-pi1 .tx-srfeuserregister-pi1-delete-icon { }

.tx-srfeuserregister-pi1 .tx-srfeuserregister-pi1-delete-icon:hover { }

.tx-srfeuserregister-pi1 a.tx-srfeuserregister-pi1-file-view { }
```

```

.tx-srfeuserregister-pil ul { }

.tx-srfeuserregister-pil ul.tx-srfeuserregister-multiple-checkboxes { }

.tx-srfeuserregister-pil ul.tx-srfeuserregister-multiple-checkboxes li { }

.tx-srfeuserregister-pil ul.tx-srfeuserregister-multiple-checkboxes li
label { }

.tx-srfeuserregister-pil ul.tx-srfeuserregister-multiple-checked-values { }

.tx-srfeuserregister-pil ul.tx-srfeuserregister-multiple-checked-values li
{ }

.tx-srfeuserregister-pil dl { }

.tx-srfeuserregister-pil dt, .tx-srfeuserregister-pil dd { }

.tx-srfeuserregister-pil dt { }

.tx-srfeuserregister-pil dd { }

* html .tx-srfeuserregister-pil dd { }

.tx-srfeuserregister-pil dd p { }

.tx-srfeuserregister-pil dd label { }

```

## HTML Sjabloon Markers

Hier volgt een lijst van global en hoofd subparts markers in gebruik bij het voorbeeld HTML sjabloon, wanneer het statisch sjabloon **FE User Registration CSS-styled** wordt gebruikt.

Global markers:

1. `###CHARSET###` = config.metaCharset or iso-8859-1.

Hoofd subparts markers:

1. `###TEMPLATE_CREATE###` : sjabloon om het initiële registratie formulier te tonen.
2. `###TEMPLATE_CREATE_PREVIEW###` : sjabloon om het (optionele) registratie formulier vooraf te tonen.
3. `###TEMPLATE_CREATE_LOGIN###` : sjabloon om een link naar het wijziging formulier te geven wanneer de front end gebruiker is ingelogd.
4. `###TEMPLATE_CREATE_SAVED###` : indien het e-mail verzoek tot bevestiging is uitgezet, het sjabloon om de bevestiging dat de inschrijving is aangemaakt te tonen.
5. `###TEMPLATE_SETFIXED_CREATE###` : indien het e-mail verzoek tot bevestiging is aangezet en de administratieve beoordeling is uitgezet, het sjabloon met daarin de bevestiging dat de inschrijving is aangemaakt maar dat een e-mail is verzonden naar de gebruiker om het registratie proces te voltooien.
6. `###TEMPLATE_SETFIXED_CREATE_REVIEW###` : indien de administratieve beoordeling is aangezet, het sjabloon met daarin de bevestiging dat de inschrijving is

aangemaakt maar dat een e-mail wordt verstuurd naar de gebruiker om het registratie proces te voltooien.

7. `###TEMPLATE_INVITE###` : sjabloon om in het geval van een uitnodiging de initiële aanmaak van een inschrijving te tonen.
8. `###TEMPLATE_INVITE_PREVIEW###` : sjabloon om de (geadviseerde) inschrijving aanmaak vooraf te tonen, in het geval van een uitnodiging.
9. `###TEMPLATE_SETFIXED_INVITE###` : sjabloon om de bevestiging dat een inschrijving is aangemaakt en dat een uitnodiging e-mail is verstuurd naar de gebruiker met daarin de mogelijkheid om het registratie proces te voltooien of de uitnodiging te weigeren.
10. `###TEMPLATE_EDIT###` : sjabloon om de inschrijving of het profiel wijzigingsformulier te tonen.
11. `###TEMPLATE_EDIT_PREVIEW###` : sjabloon om het optionele wijziging formulier vooraf te tonen.
12. `###TEMPLATE_EDIT_SAVED###` : sjabloon om te bevestigen dat de inschrijving is bijgewerkt.
13. `###TEMPLATE_DELETE_PREVIEW###` : sjabloon om het bevestiging van verwijderen te tonen.
14. `###TEMPLATE_DELETE_SAVED###` : sjabloon om te bevestigen dat de inschrijving is verwijderd.
15. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK###` : indien de administratieve beoordeling is uitgeschakeld, het sjabloon om de bevestiging te tonen dat het registratieproces is voltooid.
16. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK_APPROVE_REVIEW###` : indien de administratieve beoordeling is ingeschakeld, het sjabloon om de bevestiging te tonen dat de registratie gereed is, behalve dat de registratie nog beoordeeld moet worden door de webmaster.
17. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK_ACCEPT###` : indien de administratieve beoordeling is ingeschakeld, het sjabloon om de reactie pagina te tonen indien de webmaster de inschrijving registratie accepteert.
18. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK_ENTER###` : indien de administratieve beoordeling is ingeschakeld, het sjabloon om de reactie pagina te tonen indien de gebruiker op acceptatielink in de e-mail klikt (zonder auto-login).
19. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK_REFUSE###` : indien de administratieve beoordeling is ingeschakeld, het sjabloon om de antwoord pagina te tonen wanneer de webmaster de inschrijving registratie weigert.
20. `###TEMPLATE_SETFIXED_OK_DELETE###` : sjabloon om de bevestiging te tonen dat het registratie proces was geannuleerd.
21. `###TEMPLATE_SETFIXED_FAILED###` : sjabloon om een boodschap te tonen indien de registratie of de annulering niet kon worden afgemaakt.
22. `###TEMPLATE_AUTH#####` : sjabloon om een link te tonen naar het registratie formulier.

23. `###TEMPLATE_NO_PERMISSIONS###` : sjabloon om een boodschap te tonen indien niet geautoriseerd toegang is geprobeerd.
24. `###EMAIL_TEMPLATE_CREATE_SAVED_HTML###` : indien de e-mail bevestiging verzoek in uitgeschakeld, het sjabloon voor de HTML boodschap die naar de gebruiker wordt gestuurd wanneer hij een inschrijving heeft aangemaakt.
25. `###EMAIL_TEMPLATE_CREATE_SAVED###` : indien de e-mail verzoek tot bevestiging niet is ingeschakeld, het sjabloon om de platte tekst boodschap naar de gebruiker te sturen wanneer de inschrijving is aangemaakt.
26. `###EMAIL_TEMPLATE_CREATE_SAVED_ADMIN###` : indien de e-mail bevestiging verzoek niet is ingeschakeld, het sjabloon om de platte tekst boodschap naar de webbeheerder te sturen wanneer een gebruiker een inschrijving heeft aangemaakt.
27. `###EMAIL_TEMPLATE_EDIT_SAVED_HTML###` : sjabloon voor de HTML boodschap verzonden naar de gebruiker wanneer hij zijn inschrijving heeft gewijzigd.
28. `###EMAIL_TEMPLATE_EDIT_SAVED###` : sjabloon voor de platte tekst boodschap naar de gebruiker wanneer hij zijn inschrijving heeft gewijzigd.
29. `###EMAIL_TEMPLATE_EDIT_SAVED_ADMIN###` : sjabloon voor de platte tekst mededeling naar de webbeheerder wordt gestuurd wanneer een gebruiker zijn inschrijving heeft gewijzigd.
30. `###EMAIL_TEMPLATE_INFOMAIL###` : sjabloon voor de vergeten wachtwoord mededeling.
31. `###EMAIL_TEMPLATE_SETFIXED_CREATE_HTML###` : indien het e-mail verzoek tot bevestiging is aangezet en de administratieve beoordeling is uitgezet, het sjabloon voor de HTML boodschap die gezonden wordt naar de gebruiker wanneer hij een inschrijving heeft gemaakt en de registratie moet bevestigen.
32. `###EMAIL_TEMPLATE_SETFIXED_CREATE###` : indien het e-mail verzoek tot bevestiging is aangezet en de administratieve beoordeling is uitgezet, het sjabloon voor de platte tekst boodschap wordt naar de gebruiker gestuurd die de inschrijving heeft gemaakt en de registratie moet bevestigen.

## Meertalige ondersteuning

### Taal bestanden

Er zijn 3 taalbestanden. Het hoofdtaalbestand is pi1/locallang.xml. De andere 2 zijn locallang.xml en locallang\_db.xml in de hoofdmap van de extensie. Met behulp van de 'Translation handling' in de 'Extensie manager' is de meest recente taalversie op te halen. Verstuur elke vertaling en tekstverbetering naar <http://bugs.typo3.org> Kies 'Translation & Internationalization' of kijk op <http://translation.typo3.org/> .

### Aanpassen van labels

De vertalingen zijn naar eigen wens aan te passen. Er zijn 2 manieren.

1. Met de extensie 'locallang-XML translation tool'.

2. Door het label te overschrijven met de juiste toewijzing in de TypoScript sjabloon setup:

```
plugin.tx_srfuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.labelName =  
overridingValue
```

De naam van het label 'labelName' is te vinden in een van de drie taalbestanden.

### Labels overschrijven die gespecificeerd zijn in TCA

Op eenzelfde manier zijn labels van andere bestanden te overschrijven wanneer er een referentie is naar de TCA (Table Configuration Array) definitie van dat veld. (zie ook tutorial sectie over [Velden toevoegen aan het registratie formulier](#)). Het ziet er als volgt uit:

```
plugin.tx_srfuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.tableName.fieldName  
= overridingValue
```

### Wisselen van begroetingstype

Het gebruikte begroetingstype van de labels kan wisselen (U of jij) indien dit relevant is voor de gebruikte taal. De labels dienen beschikbaar zijn te zijn in het pi1/locallang.xml bestand of geleverd door TypoScript setup. (Zie de TypoScript Referentie sectie).

### Meertalige ondersteuning van gebruikersgroep titel

Deze extensie voegt de tabel **fe\_groups\_language\_overlay** toe om voor de vertaling van de gebruikersgroep titel te zorgen.

### en\_US localizatie

Indien config.language en\_US is ingesteld in de TypoScript sjabloon setup worden in de frontend labels in de taal US English gebruikt. Indien niet beschikbaar worden de standaard (en\_GB) labels gebruikt.

## Labels met variabelen

Enkele labels in pi1/locallang.php hebben een naam die beginnen met 'v\_'. In deze labels kunnen de volgende variabelen worden gebruikt:

- %1\$s : de titel van het pid met de frontend gebruikerrecords gecreëerd door de extensie;
- %2\$s : de gebruikersnaam van de frontend gebruiker;
- %3\$s : de naam van de frontend gebruiker;
- %4\$s : het e-mailadres van de frontend gebruiker;
- %5\$s : het wachtwoord van de frontend gebruiker.

Speciale functies kunnen ingevoegd worden. Zij worden vervangen door het resultaat van de functie.

- {data:<field>} : waarde van dit veld van het FE gebruikers record
- {tca:<field>} : waarde van de marker '###TCA\_INPUT\_field###'
- {meta:<stuff>} : extra stuff functies:

title: pagina titel

## Extra labels toevoegen

De eigenschap extraLabels in de TypoScript setup kan een lijst specificeren van extra labels die gebruikt kunnen worden in het HTML sjabloon.

De waarden van deze labels zijn gespecificeerd in de TypoScript setup door het label te overschrijven met de juiste toewijzing (net als bij het overschrijven van labels):

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.extraLabelName =  
extraLabelValue
```

## 1.4. Configuratie

### Configuratie stappen

Dit zijn de stappen om de frontend gebruikersregistratie extensie te configureren:

1. Installeer de the extensie met behulp van de Extensie Manager.

Indien nog niet geïnstalleerd, wordt er gevraagd om de extensies Static Info Tables (static\_info\_tables) en div2007 te installeren. (Voor CMS versies ouder dan 4.2 is het goed de installatie van New Login Box (newloginbox) en FE/BE Library (fh\_library) te overwegen). Voor md5 wachtwoord encryptie is de extensie 'KB MD5 FE Password' (kb\_md5fepw) nodig.

2. Ga naar de module Web > Sjablonen en kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Kies "alle records bewerken" en ga naar de tab (het deel) "Opnames". Voeg bij "statisch opnemen" een van de volgende statische sjablonen in: 'FE User Registration CSS-styled' of 'FE User Registration Old Style' door erop te klikken.

Als het CSS-styled sjabloon gebruikt wordt, moet versie 2.0.1+ van de extensie Static Info Tables (static\_info\_tables) geïnstalleerd zijn.

3. Maak een SysteemMap pagina aan. Hierin worden onder andere de records van de frontend gebruikers opgeslagen door de extensie.

Maak in dezelfde SysteemMap, twee webpagina gebruikersgroepen aan. De eerste groep is voor inschrijvingen die nog niet bevestigd zijn, de tweede voor bevestigde. De tweede groep geeft toegang tot de pagina's die behoren bij de geregistreerde front end gebruikers, De eerste groep niet.

Ga naar de module Web > Sjablonen en kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Kies de constant editor en selecteer de categorie PLUGIN.TX\_SRFEUSERREGISTER\_PI1 (68).

Scroll naar de volgende waarden:

- **Front end user records PID** (pid) voer de pagina id van de SysteemMap in.
- **User group(s) upon registration (userGroupUponRegistration)** voer het uid van de eerste groep in,
- **User group(s) after confirmation (userGroupAfterConfirmation)** voer uid van tweede groep in,

4. Maak een pagina of hergebruik een top level pagina. Zet op de eigenschappenpagina-eigenschappen de Algemene recordopslag op de SysteemMap die de FrontEnd gebruikerrecords bevat. (zie hierboven)

Voeg met 'nieuwe inhoud' het Login formulier in op de pagina (oudere versies gebruik de New Login Box).

Voeg op dezelfde pagina, **na** het Login formulier, de Frontend gebruikersregistratie extensie in. Klik hiervoor op 'Algemene Plugin' selecteer bij 'Plugin' frontend Gebruikersregistratie. Kies bij Plugin Opties voor Weergave: standaard (of een leeg CODE veld) en kies bij startpunt de SysteemMap waar de frontend gebruikerrecords staan.

Kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Selecteer met de constant editor:

- **Login page PID** (loginPID) voer de pagina id van deze pagina in.

5. Maak een 2e pagina na de vorige en zet de algemene toegang opties op "Verberg bij login". Voeg de frontend Gebruikersregistratie extensie in, zet de Weergave op Aanmaken (CODE op CREATE), en het startpunt op de SysteemMap waar de frontend gebruikerrecords staan. **Let op** dat de toegang restricties worden gezet op de pagina, niet op de inhoudselementen.

Kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Selecteer met de constant editor:

- **Registration page PID** (registerPID) voer de pagina id van deze pagina in.

6. Maak een 3e pagina en zet de algemene toegang opties op alleen toegang voor de tweede Webpagina gebruikersgroep. Voeg de frontend Gebruikersregistratie extensie in, zet de

weergave op 'Bewerken' (CODE op EDIT), en het startpunt op de SysteemMap waarin de frontend gebruikerrecords staan. **Let op** dat de toegangsbeperking gezet moet worden op de pagina en niet op de inhoudselementen. Kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Selecteer met de constant editor:

•**Profile editing page PID** (editPID) voer de pagina id van deze pagina in.

7. Maak een 4e pagina en klik op de checkbox bij 'Verberg in menu' (oudere versies via pagina type op 'Uitgebreid'). Voeg de frontend Gebruikersregistratie extensie in, zet de weergave op 'standaard' (laat de CODE leeg) en het startpunt op de SysteemMap waarin de frontend gebruikerrecords staan. **Let op** dat de toegangsbeperking gezet moet worden op de pagina en niet op de inhoudselementen.

Kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Selecteer met de constant editor:

•**Confirmation page PID** (confirmPID) voer de pagina id van deze pagina in.

8. Beslis welke velden op het registratie formulier zichtbaar moeten zijn en welke velden verplicht zijn om in te vullen.

Kies de pagina met het TypoScript sjabloon. Selecteer met de constant editor:

•**Registration form fields** (formFields) voer de waarden in gescheiden door een komma.

•**Required fields** (requiredFields) voer de waarden in gescheiden door een komma.

9. Bekijk de extensie constanten die in het volgende hoofdstuk beschreven worden. Al deze eigenschappen kunnen gemakkelijk ingesteld worden met de Constant Editor TypoScript sjabloon.

Indien de Constant Editor niet gebruikt wordt let dan op de goede toewijzing van de constanten in het TypoScript sjabloon:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1.property = value
```

Of als er meerdere waarden zijn:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1 {  
    property = value  
    ...  
}
```

10. De TypoScript Setup wordt als volgt geconfigureerd:

```
config.sys_language_uid = 0  
config.language = nl  
config.locale_all = dutch  
config.typolinkLinkAccessRestrictedPages = NONE;
```

Upgrade naar versie 2+

Bij een upgrade van een oudere versie naar de versie 2+, moet een statisch sjabloon toegevoegd worden aan het TypoScript Sjabloon, anders werkt de extensie niet.

Bij gebruik van het **FE User Registration Old Style** statisch sjabloon gebruikt, behoort de extensie op dezelfde manier te werken als de versie 1.6.8.

Bij gebruik van het **FE User Registration CSS-styled** statisch sjabloon moet het HTML sjabloon en de CSS stijlblad aangepast worden. Het beste is het eerst te proberen met het bijgeleverde standaard sjabloon en CSS stijlbestand.

Extensie configuratie variabelen

De Extensie Manager installatie dialoog maakt het mogelijk om de volgende extensie configuratie variabelen in te stellen:

1. **Het gebruik van flexforms**: deze variabele zet het gebruik van Flexforms in de backend aan. Extensie fh\_library versie 0.0.4+ moet worden geïnstalleerd. De standaard waarde is 1.

2. **Beeldmateriaal upload map**: dit is de naam van de upload map voor beeldmateriaal dat is uploaded door de frontend gebruikers. De standaard waarde is uploads/tx\_srfeuserregister. In

sommige configuraties, is kan uploads/pics te verkiezen – wijzigingen zal de TCA-definitie van het beeld kolom van de fe\_users table veranderen;

3. **Maximale beeld grootte:** dit is de maximum grootte in KB's dat een plaatje mag zijn om geupload te kunnen worden door de frontend gebruiker. De standaard waarde is 250 KB – wijzigingen zal de TCA-definitie van het beeld kolom van de fe\_users table veranderen;

4. **Toegestane beeld types:** dit is de lijst van toegestane bestand extensies van beeldmateriaal. De standaard waarde is png, jpg, jpeg, gif, tif, tiff – wijzigingen zal de TCA-definitie van het beeld kolom van de fe\_users table veranderen.

## TypoScript Constanten

**Let op:** De volgende eigenschappen verwijzen naar de TypoScript sjabloon **constanten**, niet naar de TypoScript sjabloon setup.

Als je niet de constante **module\_sys\_dmail\_categoryEditor** gebruikt om de extensie te configureren, **let dan op** de juiste toewijzing van de constanten in de sectie van het TypoScript sjabloon:

```
plugin.tx_srfemailerregister_pi1.property = value
```

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
file.templateFile	string	Bestandsnaam van het HTML sjabloon	EXT: sr_feuser_register/pi1/tx_srfemailerregister_pi1_tmpl.tmpl
file.attachmentFile	string	Bestandsnaam van een bestand dat gekoppeld kan worden aan de registratie bevestigings-e-mail.	EXT: sr_feuser_register/pi1/tx_srfemailerregister_pi1_sample.txt
enableHTMLMail	boolean	Als ingesteld, e-mails naar de frontend gebruiker verzenden in HTML formaat. Een standaard tekst versie zal altijd toegevoegd worden aan de e-mails.	1
enableEmailAttachment	boolean	Als ingesteld, en als enableHTMLMail ook is ingesteld; het bijlage bestand - gespecificeerd door file.attachmentFile - zal worden toegevoegd aan de registratie bevestigings HTML e-mail.	0
enableAutoLoginOnCreate	boolean	Activeer auto-login bij de aanmaak van het account: Als ingesteld en als e-mail bevestiging niet is ingesteld, wordt de gebruiker automatisch ingelogd bij de aanmaak van het account. Noot: Deze eigenschap is gedeactiveerd wanneer het gebruik van Md5Password is geactiveerd.	0
enableAutoLoginOnConfirmation	boolean	Als ingesteld, de gebruiker zal automatisch ingelogd worden na bevestiging van zijn registratie. Noot: Deze eigenschap is gedeactiveerd wanneer het gebruik van Md5Password is geactiveerd.	0
autoLoginRedirect_urlSetup	string	Als auto login is ingesteld, de URL waar de gebruiker naar toe gestuurd wordt na het inloggen.	
HTMLMailCSS	string	Bestandsnaam van de CSS-stijlpagina voor HTML e-mails. Als HTML e-mails is ingesteld, dit bestand bevat de CSS-stijlpagina om in deze e-mails op te nemen.	EXT:sr_feuser_register/pi1/tx_srfemailerregister_htmlmail.css
wrap1	wrap	Wrap gebruikt in global markers in het HTML sjabloon Noot: In het voorbeeld sjabloon, dit omsluit enkele 'major prompts'.	<b>   </b>
wrap2	wrap	Wrap gebruikt in global markers in het HTML sjabloon Noot: In het voorbeeld sjabloon, dit omsluit de fout boodschappen.	<font color="red" ><b>   </b></font>

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
wrap3	wrap	Wrap gebruikt in global markers in het HTML sjabloon Noot: In het voorbeeld sjabloon, dit omsluit enkele notities.	<em>   </em>
color1	HTML-color	Kleur gebruikt in de global markers in het HTML sjabloon	#cccccc
color2	HTML-color	Kleur gebruikt in de global markers in het HTML sjabloon	#999999
color3	HTML-color	Kleur gebruikt in de global markers in het HTML sjabloon	#333333
email	string	Administratie e-mailadres. Dit e-mailadres staat bij 'verzonden door' en het is het ontvangstadres van de administrator boodschappen.	MyTypo3Site@mydomain.org
siteName	string	Naam van geregistreerde site. Als ingesteld, gebruikt als 'naam afzender' in het e-mailadres in alle verzuurde e-mails en kan als ondertekening gebruikt worden in de e-mails.	My Typo3 Site
formFields	string	Lijst van velden inbegrepen in het frontend gebruikers registratieformulier. Een veld moet een waarde/ kolom (subset) zijn in de 'fe_users' tabel. Noot: Als de Direct Mail (direct_mail) extensie niet is geïnstalleerd, worden <i>module_sys_dmail_category</i> en <i>module_sys_dmail_html</i> genegeerd (verwijderd uit de lijst).	username,password, first_name,last_name,date_of_birth,email, address,city,zone, static_info_country,zip, telephone,language, title,company,www, module_sys_dmail_category, module_sys_dmail_html,disable
requiredFields	string	Lijst van velden die verplicht ingevuld moeten zijn in het frontend gebruikers registratieformulier. Het veld moet genoemd zijn in de lijst van 'formFields' eigenschappen.	username,password,name,email
authcodeFields	string	Authenticatie code velden: dit is de lijst van velden die gebruikt worden voor de berekening van de authenticatie code. Let op dat de Direct Mail extensie alleen de uid in zijn berekening gebruikt.	uid
codeLength	int	Lengte van de authenticatie codes. Let op dat de Direct Mail extensie alleen 8 in zijn berekeningen gebruikt.	8
formName	string	Naam van het HTML formulier. De naam heeft ook een referentie naar <i>onChangeCountryAttribute</i> . Zie beneden.	fe_users_form
onChangeCountryAttribute	string	Javascript dat uitgevoerd moet worden wanneer het gekozen land gewijzigd wordt.	javascript:window.document.forms['fe_users_form'].submit();
defaultCODE	string	Standaard CODE, wanneer niet gespecificeerd op de ingevoegde extensie record. Mag CREATE, EDIT of leeg zijn.	Geen
pid	page_id	frontend gebruikerrecords PID. De PID van die pagina/map als de records aangemaakt of gewijzigd worden op een andere pagina/map dan de huidige.	Geen
module_sys_dmail_categ	string	PID lijst voor Direct Mail categorieën.	Geen

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
ory_PIDLIST		De Direct mail categorieën gebruikt door de plugin wordt beperkt tot die gevonden worden op de pagina's geïdentificeerd bij het PID in deze lijst.	
pidTitleOverride	string	De gespecificeerde string overschrijft de titel van de SysteemMap pagina gespecificeerd door het 'pid' eigenschap. De titel van de SysteemMap is in gebruik bij enkele online en e-mail berichten in het standaard HTML sjabloon.	Geen
registerPID	page_id	Registratie pagina PID: PID van de pagina waarop de extensie is ingevoegd met de bedoeling om te dienen als de frontend gebruiker registratiepagina. Als niet ingesteld, wordt standaard verwezen naar de 'huidige' pagina.	Geen
editPID	page_id	Profiel wijzigingspagina PID: PID van de pagina waarop de extensie is ingevoegd met de bedoeling om te dienen voor de frontend gebruikersprofiel wijzigingspagina. Als niet ingesteld wordt standaard verwezen naar de 'huidige' pagina.	Geen
linkToPID	page_id	Koppel naar na wijziging PID: PID van een pagina waarnaar gekoppeld wordt nadat de gebruiker het wijzigen van het profiel heeft beëindigd. Zie ook de <i>linkToPIDAddButton</i> .	Geen
linkToPIDAddButton	boolean	Voegt een knop naar Koppel naar na wijziging PID toe. Als ingesteld, wordt een additionele knop getoond op de profiel wijzigingspagina, of op de profiel wijzigings voorvertoon pagina, Hiermee wordt de wijziging opgeslagen en gekoppeld naar de pagina gespecificeerd door <i>linkToPID</i> .	0
confirmPID	page_id	Bevestiging pagina PID: PID van de pagina waarop de extensie is ingevoegd met de bedoeling om te dienen voor de frontend gebruiker bevestiging pagina. Heeft alleen betekenis als de e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld.	Geen
confirmInvitationPID	page_id	Bevestiging van de uitnodigingspagina PID: PID van de pagina waarop de extensie is ingevoegd met de bedoeling om te dienen als de frontend gebruiker bevestiging pagina (of setfixed pagina!) wanneer een uitnodiging beantwoord wordt. Alleen zinvol als de e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld. Noot: Als niet ingesteld, neemt het dezelfde waarde als de <i>confirmPID</i> .	Geen
confirmType	int	Bevestigingspagina Type: Type (of pageNum) van de bevestiging pagina. Alleen zinvol als e-mail bevestiging is ingesteld.	0
loginPID	page_id	Login pagina PID: PID van de pagina waarop de (New) login box (extensie) is ingevoegd met de	Geen

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
		bedoeling om te dienen als de frontend gebruiker login pagina. Als niet ingesteld wordt standaard verwezen naar de 'huidige' pagina.	
enablePreviewRegister	boolean	Zet de voorvertoning aan bij de registratie. Als ingesteld, toont de registratie dialoog een voorvertoning van de frontend gebruikersgegevens voordat deze worden opgeslagen.	1
enablePreviewEdit	boolean	Zet de voorvertoning aan bij profiel wijziging. Als ingesteld, toont de profiel wijziging dialoog een voorvertoning van de frontend gebruikersgegevens voordat deze worden opgeslagen.	1
enableAdminReview	boolean	Zet de administratieve beoordeling aan. Als ingesteld, wordt de webbeheerder gevraagd om de registratie te accepteren voordat het ingeschakeld wordt. Noot: deze functie is alleen beschikbaar wanneer je gebruik maakt van het statische sjabloon <b>FE User Registration CSS-styled</b> .	0
enableEmailConfirmation	templateFile boolean	Zet e-mail bevestigingsverzoek aan: Als ingesteld, wordt een e-mail verzonden naar de potentiële frontend gebruiker met het verzoek tot bevestiging van de registratie.	1
useEmailAsUsername	boolean	Zet het gebruik van het e-mailadres als gebruikersnaam aan. Noot: Indien <i>enableEmailConfirmation</i> ook is ingesteld, wordt het e-mail veld niet ingevoegd in het Frontend gebruikersprofiel wijzigingsformulier.	0
generateUsername	boolean	Genereert de gebruikersnaam. Als ingesteld, wordt de gebruikersnaam gegenereerd. Noot: De haak (Hook) <i>registrationProcess_beforeConfirmCreate</i> moet geconfigureerd zijn.	0
generatePassword	int	Genereert het wachtwoord: Als niet nul, wordt een random wachtwoord gegenereerd. De parameter bepaalt het aantal karakters in het wachtwoord.	0
allowUserGroupSelection	boolean	Mogelijkheid om een gebruikersgroep te kiezen bij de registratie. Als ingesteld, mag de gebruiker bij registratie een of meerdere gebruikersgroep(en) kiezen. Noot: De te kiezen gebruikersgroep moet in de pagina/map met het 'pid' eigenschap staan. Noot: Als de constante <i>userGroupUponRegistration</i> en <i>userGroupAfterConfirmation</i> zijn ingesteld, kunnen de pengebruikersgroepen welke zij representeren niet gekozen worden. Noot: Het veld <i>usergroup</i> moet in de lijst bij de constante <i>formFields</i> genoemd zijn.	0
allowUserGroupUpdate	boolean	Staat de selectie van de gebruikersgroep toe bij wijziging. Als ingesteld, de gebruiker	0

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
		mag de gewenste lijst van de gebruikersgroepen wijzigen Noot: Zie ook de constante <i>allowUserGroupSelection</i> .	
allowMultipleUserGroup Selection	boolean	Staat de selectie van meervoudige gebruikersgroepen toe. Noot: Zie ook de constanten <i>allowUserGroupSelection</i> en <i>allowUserGroupUpdate</i> .	0
enableEmailOnApprove	boolean	Zet e-mail bij goedkeuring aan. Als ingesteld, wordt een e-mail verzonden naar de frontend gebruiker wanneer hij de registratie bevestigt. Werkt alleen als e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld.	1
enableEmailOnRefuse	boolean	Zet e-mail aan bij weigeren: Als ingesteld, wordt een e-mail verzonden naar de potentiële frontend gebruiker wanneer de registratie geweigerd wordt te bevestigen. Werkt alleen als e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld..	1
enableEmailOnRegister	boolean	Zet e-mail aan bij registratie: Als ingesteld, wordt een e-mail verzonden naar de frontend gebruiker ter bevestiging van de registratie. Wordt genegeerd als e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld.	1
enableEmailOnUpdate	int	Zet e-mail aan bij profiel wijzigen. Als 1 ingesteld, wordt e-mail gestuurd naar de frontend gebruiker om de wijziging van zijn profiel te bevestigen. Als 2 ingesteld, worden alleen de gewijzigde velden verstuurd.	1
enableEmailonDelete	boolean	Zet e-mail aan bij verwijderen. Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de frontend gebruiker om de verwijdering van de registratie te bevestigen.	1
enableAdminNotifyConfirmation	boolean	Zet beheerder kennisgeving aan bij bevestigingsverzoek. Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een verzoek tot bevestiging is verstuurd naar de gebruiker.	1
enableAdminNotifyOnApprove	boolean	Zet beheerder kennisgeving aan bij goedkeuring: Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een gebruiker de registratie bevestigt.	1
enableAdminNotifyOnRefuse	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij weigering. Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een gebruiker de registratie weigert te bevestigen.	1
enableAdminNotifyOnRegister	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij registratie. Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een gebruiker registreert. Dit wordt genegeerd indien e-mail bevestigingsverzoek is ingesteld.	1
enableAdminNotifyOnUpdate	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij wijzigen: Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar	1

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
		de beheerder wanneer een gebruiker zijn profiel wijzigt.	
enableAdminNotifyOnDelete	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij verwijderen: Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een gebruiker de registratie verwijdert.	1
enableAdminNotifyOnAdminAccept	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij een goedkeuring van de beheerder. Als ingesteld wordt een e-mail gestuurd naar de beheerder wanneer een registratie is geaccepteerd door de beheerder.	1
enableAdminNotifyOnAdminRefuse	boolean	Zet beheer kennisgeving aan bij een weigering van de beheerder: Als ingesteld, wordt een e-mail verzonden naar beheerder wanneer een registratie is geweigerd door de beheerder.	1
emailCheckedUponRegistration	boolean	Activeer alle checkboxen voor Direct Mail categorieën in aanmaak dialoog.	0
userGroupUponRegistration	string	Gebruikers groep(en) bij de registratie: De waarde van het gebruikersgroepveld. Moet een lijst van integers zijn ZONDER spaties tussen de kommagescheiden waarden! Verder, moeten deze integers verwijzen naar de <i>fe_groups</i> records!	Geen
userGroupAfterConfirmation	string	Gebruikers groep(en) na de bevestiging: De waarde van de gebruikers groep(en) gekoppeld aan de frontend gebruiker na ontvangst van de bevestiging.	Geen
userGroupAfterAcceptation	string	Gebruikers groep(en) na de acceptatie: De waarde van de gebruikers groep(en) die gekoppeld zijn aan de frontend gebruiker na acceptatie van de registratie, wanneer de administratieve beoordeling is ingesteld. Noot: Indien de administratieve beoordeling niet is ingesteld, wordt deze eigenschap genegeerd.	Geen
passwordAtLeast	int	Minimum wachtwoord lengte: Het minimum aantal tekens dat het wachtwoord moet bevatten.	5
passwordAtMost	int	Maximum wachtwoord lengte: Het maximum aantal tekens dat het wachtwoord mag bevatten.	40
usernameAtLeast	int	Minimum gebruikersnaam lengte: Het minimum aantal tekens dat de gebruikersnaam moet bevatten.	6
usernameAtMost	int	Maximum gebruikersnaam lengte: Het maximum aantal tekens dat de gebruikersnaam mag bevatten.	50
nameAtMost	int	Maximum naam lengte: Het maximum aantal tekens dat de naam van de frontend gebruiker mag bevatten.	80
forceFileDelete	boolean	Als ingesteld wordt bij record verwijdering, de bijbehorende beelden en bestanden verwijderd ook al wordt het record in de database gemarkeerd met 'verwijderd.'	1

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
maxImages	int	Aantal beelden dat geupload mag worden. Waarde: Een integer groter dan 0 en kleiner dan 7. Noot: Heeft geen effect als het veld 'image' niet in de lijst formFields.	6
salutation	string	Instellen van begroetingstype. Als ingesteld, moet het 'formeel' of 'informeel' zijn. Noot: Deze eigenschap verandert de het begroetingstype van de labels in de Frontend. Gebruik dit alleen als dit zinvol is in de taal die getoond wordt en als de informele labels zijn gemaakt.	Geen
useMd5Password	boolean	Zet md5 password encryption aan. Noot: Als ingesteld, worden wachtwoorden encrypted. Overweeg een extensie zoals kb_md5fepw en/of de newloginbox te installeren.	0
useShortUrls	boolean	Zet het gebruik van de korte URL's in e-mail boodschappen naar gebruikers aan.	0
shortUrlLife	int+	Korte URL cache leeftijd. Dit is het aantal dagen dat korte URL's in de database worden bewaard. Na deze periode wordt de korte URL's verwijderd. Bevestigings URL's ingevoegd in een e-mail boodschap ouder dan dit aantal dagen zullen niet meer werken.	30
dateFormat	string	datum formaat Wijzig ook het bericht 'ivefoutieve boodschap' als het formaat gewijzigd wordt. dag: <ul style="list-style-type: none"> <li>•d - dag van de maand, 2 tekens met voorlopende 'nullen'; bijv. "01" tot "31"</li> <li>•j – dag van de maand zonder voorlopende nullen; bijv. "1" to "31"</li> </ul> maand: 1.m - maand; bijv. "01" to "12" 2.n – maand zonder voorloop nullen; bijv. "1" to "12" jaar: 1.Y - jaar, 4 tekens; bijv. "1999" 2.y - jaar, 2 tekens; bijv. "99"	d-m-Y
dateSplit	string	Scheidingsteken voor het <i>dateFormat</i> . Dit is een reguliere expressieve en heeft mogelijk een escape karakter '\' nodig! Gebruik dateSplit = \. Om de datum te scheiden met een punt '.'	-

## Typoscript Setup

Gebruik de volgende instelling niet voor deze extensie.

```
config.disableAllHeaderCode = 1
```

Deze instelling voorkomt de invoeging van Javascript in de header. Javascript die essentieel is voor het juiste gedrag van het profiel wijzigingsfuncties.

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
extraLabels	string	Kommagescheiden lijst van additionele labels voor gebruik in de HTML sjabloon. Zie sectie Labels en lokalisatie over toevoegen van extra labels.	Geen
templateFile	string	Hetzelfde als <i>file.templateFile</i> van Constanten. Dit is alleen nodig bij de Setup voor taal specifieke sjabloon bestanden.	
where.static_countries	string	Zet een SQL WHERE conditie om het geselecteerde land in de <i>static_countries</i> tabel aan te wijzen in de <i>static_info_tables</i> extensie. Misschien zijn alleen gebruikers van EU landen toegestaan op de site. Voorbeeld: <pre>plugin.plugin.tx_srfeuserregister_pil { where.static_countries = cn_eu_member = 1}</pre>	
evalFunc	function-name	additionele evaluatiefunctie voor de records bijvoorbeeld " <i>user_myfunction</i> " of " <i>user_myclass-&gt;main</i> "	
userFunc_updateArray	function-name	Gebruikersfunctie om de records te bewerken.	

CODE specifiek

Gebruik het code veld als de eerste parameter.

```
edit.overrideValues.usergroup = 3
```

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
defaultValues	array of strings	Standaard waarden voor de velden.	
overrideValues	array of strings/stdWrap	Rij (array) van veldnamen waarvoor een vaste waarde of de <i>stdWrap</i> functie wordt toegepast. De <i>stdWrap</i> kan bijvoorbeeld gebruikt worden wanneer FE gebruikers een veld niet mogen bewerken, dat alleen verplicht bij is ingevuld. Voorbeeld: <pre>overrideValues {     username =     usergroup &gt;     disable = 0     by_invitation &gt;     user_myfield = {TSFE:fe_user user  user_myfield}     user_myfield.insertData = 1 }</pre>	Geen

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
evalValues	array of strings	Controle functies die op de velden worden toegepast.	

Configuratie van de adressen

Standaard wordt de tabel *fe\_users* gebruikt. In plaats hiervan is het ook mogelijk de tabel *tt\_address* te gebruiken. Gebruik hiervoor *conf.tt\_address*. In dat geval worden de instellingen voor *tt\_address* gebruikt in plaats van de andere instellingen voor de *fe\_users* tabel.

Voorbeeld:

```
plugin.tt_products.conf.tt_address.invite.generateUserName = 1
```

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
conf	array of array	Hetzelfde als het onderwerp 'CODE specifiek'.	fileadmin/img

## 1.5. Configuratie

Versturen van uitnodigingen

Maak een pagina, met de beperking van toegang voor alleen de Backend gebruikers die geautoriseerd worden om uitnodigingen te sturen. Voeg de Frontend gebruikersregistratie extensie in, zet de weergave instelling op Uitnodigen (of CODE op INVITE) en verwijst het Startpunt naar de SystemMap waar de records van de Frontend gebruikers worden aangemaakt.

Wanneer een account is aangemaakt door deze pagina, zal er een uitnodigingsbericht verzonden worden naar het e-mailadres dat is opgegeven bij het account. De uitgenodigde kan de uitnodiging accepteren of afwijzen.

Gebruik van frames

Als de registratie bevestigingspagina (confirmPID) ontworpen is voor gebruik in frames, voeg dan de volgende regels toe in je Typoscript sjabloon Setup:

```
[globalVar = TSFE:id = {$plugin.tx_srfeuserregister_pi1.confirmPID} ]
config.page.frameReloadIfNotInFrameset = 1
config.linkVars >
config.linkVars = L,tx_srfeuserregister_pi1,fD,cmd,rU,aC
config.no_cache = 1
[global]
```

Na het instellen van *plugin.tx\_srfeuserregister\_pi1.confirmPID* bij Contants in het Typoscript sjabloon.

Let op dat cmd, rU and aC in de lijst staan vanwege compatibiliteit met de Direct mail extensie.

Gebruik van beschikbare haken (HOOKS)

Er kunnen 3 sets van haken bij de extensie gebruikt worden.

De 1e set van haken wordt *confirmRegistrationClass* genoemd en biedt de mogelijkheid van de volgende 2 haken:

- confirmRegistrationClass\_preProcess*: deze haak wordt geactiveerd net VOORDAT de registratie bevestiging (of zogenaamd setfixed) is verwerkt.

- confirmRegistrationClass\_postProcess*: deze haak wordt geactiveerd direct NADAT de registratie bevestiging (of zogenaamd setfixed) is verwerkt.

De 2e set van haken wordt *registrationProcess* genoemd en biedt de mogelijkheid van de volgende 4 haken:

- registrationProcess\_beforeConfirmCreate*: deze haak wordt geactiveerd direct VOORDAT een Frontend gebruiker record wordt gevuld als voorvertoning aan de gebruiker.

- *registrationProcess\_afterSaveCreate*: deze haak wordt geactiveerd direct NADAT een Frontend gebruiker record is aangemaakt en opgeslagen.
- *registrationProcess\_afterSaveEdit*: deze haak wordt geactiveerd direct NADAT een Frontend gebruiker record is gewijzigd en opgeslagen.
- *registrationProcess\_beforeSaveDelete*: deze haak wordt geactiveerd direct VOORDAT een Frontend gebruiker record wordt verwijderd.

De 3e set of haken is bedoeld voor global zaken

- *addGlobalMarkers*: deze haak wordt geactiveerd bij de *'init'* functie van het marker object. Elke set van haken moet gedefinieerd zijn binnen een class, elk haak is een methode van deze class. Echter alle 7 haken kunnen gedefinieerd worden als een methode van dezelfde class. Elke haak ontvangt 2 parameters:

- het huidige Frontend gebruikersrecord en
- een referentie naar het geactiveerde object.

In het geval van *confirmRegistrationClass\_preProcess* en van

*registrationProcess\_beforeConfirmCreate*, wordt de 1e parameter ook doorgegeven als een referentie zodat enkele acties uitgevoerd kunnen worden op de inhoud van het record.

De haken zijn geconfigureerd door de volgende toewijzingen welke ingevoegd zouden kunnen worden in het *ext\_localconf.php* bestand van de extensie waar de haken gedefinieerd zijn :

```
$TYPO3_CONF_VARS['EXTCONF']['sr_feuser_register']
['tx_srfeuserregister_pil']['confirmRegistrationClass'][] = classReference;
$TYPO3_CONF_VARS['EXTCONF']['sr_feuser_register']
['tx_srfeuserregister_pil']['registrationProcess'][] = classReference;
```

Let op dat dit rijen (arrays) zijn, daarom zijn er van ieder type meervoudige haken te configureren voor verschillende doelen.

Het bestand *hooks/class.tx\_srfeuserregister\_hooksHandler.php* van deze extensie biedt een eenvoudig voorbeeld class die 7 voorbeeld haken bevat die niets anders doen dan het leveren van de te gebruiken interface.

Het bestand *ext\_localconf.php* bevat ook voorbeeld statements voor het configureren van deze voorbeeld haken. Zij staan tussen commentaartags. Als deze commentaartags verwijderd worden activeert dat de haken wanneer de extensie wordt gebruikt in de Frontend. Er moeten wel een aantal PHP echo regels in de voorbeeld haken worden gezet.

In het geval van de *confirmRegistrationClass*, als de bevestigingspagina is geconfigureerd om doorgestuurd te worden naar de auto-login, Het kan zijn dat het niet opvalt dat in de frontend de voorbeeld haken geactiveerd worden.

In het geval van de *registrationProcess\_beforeConfirmCreate* voorbeeld haak. Als de plugin is geconfigureerd om een gebruikersnaam te genereren, wordt een gebruikersnaam gegenereerd met de voornaam en de achternaam van de gebruiker. (Let op de middennaam of tussenvoegsel is niet gedefinieerd in de *fe\_user* tabel)

Wanneer de extensie KB MD5 FE Password (*kb\_md5fepw*) en *useMd5Password* is ingeschakeld, gebruikt de extensie ook de volgende haak:

```
$TYPO3_CONF_VARS['TYPO3_CONF_VARS']['EXTCONF']['newloginbox']
['loginFormOnSubmitFuncs']
```

Zie de documentatie van de New Login Box en de KB MD5 FE Password extensies voor meer informatie over deze haak.

Voor meer informatie over haken, zie:

In de API (Application Programming Interface) staat een hoofdstuk over Hooks:

[http://typo3.org/documentation/document-library/core-documentation/doc\\_core\\_api/4.1.0/view/3/4/](http://typo3.org/documentation/document-library/core-documentation/doc_core_api/4.1.0/view/3/4/) en

Hier staat een artikel over Hooks door Robert Lempke:

[http://typo3.org/development/articles/how-to-use-existing-hooks/?no\\_cache=1&sword\\_list](http://typo3.org/development/articles/how-to-use-existing-hooks/?no_cache=1&sword_list)

%5B0%5D=the&sword\_list%5B1%5D=concept&sword\_list%5B2%5D=of&sword\_list%5B3%5D=hooks

De lengte van URL's reduceren

URL's die per e-mails worden verzonden naar de Frontend gebruiker kunnen te lang zijn en onderbroken worden wanneer platte tekst e-mails worden gebruikt. Hiervoor is de optie korte URL's instellen.

Het gebruik van HTML e-mails en *simulateStaticDocuments*

Wanneer gebruik gemaakt wordt van HTML e-mails (*enableHTMLMail* is ingesteld op 1) en *simulateStaticDocuments*:

1. Configureer de site om de *simulateStaticDocuments* eigenschap te gebruiken. Zie [TSRef](#) voor informatie over deze CONFIG setup eigenschap.
2. Wanneer de *simulateStaticDocuments* werkt, voeg de volgende regels toe aan je Typoscript sjabloon Setup:

```
•config.simulateStaticDocuments_pEnc = md5
•simulateStaticDocuments_pEnc_onlyP =
L, fd[_FIELDLIST], fd[disable], fd[usergroup], tx_srfeuserregister_pil[aC],
tx_srfeuserregister_pil[cmd], tx_srfeuserregister_pil[rU], tx_srfeuserregiste
r_pil[sFK]
```

Het gebruik van platte tekst e-mails en *notification\_email\_urlmode*

Wanneer gebruik gemaakt wordt van platte tekst e-mails (*enableHTMLMail* is ingesteld op 0), werkt de bovenstaande methode ook.

Als geen gebruik gewenst wordt te maken van de *simulateStaticDocuments* functie stel in de Typoscript sjabloon Setup de waarde in van:

```
config.notification_email_urlmode = 76 of config.notification_email_urlmode = all.
```

Zie [TSRef](#) voor informatie over deze CONFIG setup eigenschap.

Het gebruik van de korte URL functie - RealURL

Deze aanpak is compatibel met zowel HTML -als platte tekst e-mails. De functie is eenvoudig in te stellen door de constante *useShortUrls* = 1 in het Typoscript sjabloon. Bekijk ook de standaard waarde van de Typoscript constante *shortUrlLife* en zet die op een gewenste waarde.

Als de *simulateStaticDocuments* functie gebruikt wordt, kan het gewenst zijn

*tx\_srfeuserregister\_pil[regHash]* toe te voegen aan de lijst

*simulateStaticDocuments\_pEnc\_onlyP*.

Als de RealURL extensie gebruikt wordt, voeg dan in de RealURL configuratie iets toe aan de *\$TYPO3\_CONF\_VARS['EXTCONF']['realurl']* variabele van *localconf.php* zoals:

```
'postVarSets' => array(
    '_DEFAULT' => array(
        'user' => array(
            array(
                'GETvar' => 'tx_srfeuserregister_pil[regHash]'
            )
        )
    )
),
```

Oude Frontend Login Box Content Element:

(Hiervoor wordt bedoeld versies ouder dan 3.0.0, voor de New login box geldt dit niet. Ook geldt het niet voor de loginbox vanaf TYPO3 versie 4.2.2) Zet de page id van de gebruikers map in het Typoscript constanten veld anders werkt de login niet. TYPO3 kijkt alleen in de root pagina 0.

Voorbeeld:

```
styles.content.loginform {
    pid = 9
}
```

Of deactiveer de pagina controle in de Installatie werkset:

```
[FE][checkFeUserPid] = 0
```

Indien dit uitgezet is, moet de `fe_users.username` eval-flag '*uniqueInPid*' gewijzigd worden in \$TCA in 'unique'. Het volgende is voldoende: `$TCA['fe_users']['columns']`

```
['username']['config']['eval'] = 'nospace,lower,required,unique';
```

Instellen van een uploadmap voor afbeeldingen compatibel met de New Frontend Login Box en CHC Forum?

Wij danken [Sebastian Stanger](#) voor zijn hulp voor deze sectie.

Het pad van de upload map voor afbeeldingen voor de Frontend Gebruiker Registratie extensie kan worden ingesteld in de installatie dialoog. De standaard waarde is `uploads/tx_srfemailerregister`. Een populair alternatief in veel configuraties is `uploads/pics`. De Frontend Gebruiker registratie extensie zal de TCA van de `fe_users` tabel bewerken. Daarom zullen Backend formulieren het specifieke pad gebruiken.

Het moet ook mogelijk zijn om de afbeelding van het gebruikersprofiel te bewerken met behulp van CHC Forum profiel mode of de Frontend Gebruiker Registratie wijzig mode . Het is ook mogelijk om de gebruikersafbeelding in de gebruikerslijst van New Frontend Login Box te tonen. (Let op: geldt bij versies voor TYPO3 4.2.2) Anders de extensie `feuserlisting` gebruiken)

Nieuwe Frontend Login Box:

(Let op: geldt bij versies voor TYPO3 4.2.2) Anders de extensie `feuserlisting` gebruiken)

Als de Gebruikerslijst plugin gebruikt wordt van de New Frontend Login Box extensie (key: `newloginbox`), en de gebruikersafbeelding moet getoond worden in de details weergave, zet dan de volgende eigenschap in jouw Typoscript sjabloon Setup:

```
plugin.tx_newloginbox_pi3.singleView.customProcessing.image.file.import = uploads/tx_srfemailerregister/
```

of

```
plugin.tx_newloginbox_pi3.singleView.customProcessing.image.file.import = uploads/pics/
```

of de waarde die is opgegeven voor de Frontend gebruiker Registratie extensie.

Let op de eind schuine streep (/).

Let op dat alleen de 1<sup>e</sup> afbeelding wordt getoond.

Configureer de extensie: gebruik het e-mailadres als gebruikersnaam

1. Gebruik de Constant editor om de constante `EmailAsUsername` in te stellen op 1;
2. Je wilt misschien de relatieve positie van het e-mailveld bewerken in de volgende subparts van de HTML sjabloon: `###TEMPLATE_CREATE###`, `###TEMPLATE_INVITE###` and `###TEMPLATE_EDIT###`.

Let op als de constante `enableEmailConfirmation` is ingesteld, zal het e-mailveld niet verschijnen op het wijzigingsformulier, omdat er geen bevestigingsverzoek wordt verzonden als het e-mailadres gewijzigd wordt.

Ook in de extensie `tt_products` worden de e-mailadressen worden gebruikt als gebruikersnaam.

Voorvertoning selectie, Selectievakjes en Keuzerondjes:

Er kunnen verschillende selectievakjes gedefinieerd worden in de TCA, die ook als selectievakjes getoond worden in de Frontend. Dit is nodig voor DirectMail of voor het overschrijven onderwerpen. De configuratie heeft de activiteit en de veldnaam van `fe_users` nodig.

activiteit: EMAIL

```
plugin.tx_srfemailerregister_pi1 {select {
email {
module_sys_dmail_category.item.wrap = | <br/>
}
}
```

}

Eigenschap:	Data type:	Omschrijving:	Standaard:
item	stdWrap	Wrap om elk afzonderlijk item. Aanvullende eigenschap: <i>notLast</i> : Als ingesteld geen wrap om het laatste item.	
list	stdWrap	Wrap om een lijst van items.	

## CHC Forum:

Als de CHC Forum extensie (extensie key: `chc_forum`) gebruikt wordt, ga dan naar de pagina waarop het CHC Forum is geplaatst en bewerk het record. In de flexform, op de *Profile* tab, vind het veld genaamd *Alternate gebruiker beeld relatief pad*.

Voer in *uploads/tx\_srfuserregister* of *uploads/pics* (of een andere waarde die is ingesteld voor de Frontend Gebruiker Registratie extensie).

Tonen van de Frontend Gebruiker Data:

Indien de Frontend gebruikers data wilt tonen zonder enige bewerk functionaliteit, gebruik dan Typoscript om dit op te zetten.

door [Peter Klein](#) :

```
lib.userinfo = COA_INT
lib.userinfo {
    10 = TEXT
    10.data = TSFE:fe_user|user|username
    10.wrap = Username:&nbsp;|<br />
    10.required = 1
    # Use "first_name" and "last_name", if present,
    # otherwise use the "name" field
    20 = COA
    20.1 = TEXT
    20.1.data = TSFE:fe_user|user|first_name
    20.1.required = 1
    20.2 = TEXT
    20.2.data = TSFE:fe_user|user|last_name
    20.2.wrap = &nbsp;|
    20.2.required = 1
    20.stdWrap.ifEmpty.data = TSFE:fe_user|user|name
    20.stdWrap.wrap = Name:&nbsp;|<br />
    20.stdWrap.required = 1
    30 <.10
    30.data = TSFE:fe_user|user|address
    30.wrap = Address:&nbsp;|<br />
    40 <.10
    40.data = TSFE:fe_user|user|city
    40.wrap = City:&nbsp;|<br />
    50 <.10
    50.data = TSFE:fe_user|user|zip
    50.wrap = Zip:&nbsp;|<br />
    60 <.10
    60.data = TSFE:fe_user|user|country
    60.wrap = Country:&nbsp;|<br />
    70 <.10
    70.data = TSFE:fe_user|user|company
    70.wrap = Company:&nbsp;|<br />
    80 <.10
    80.data = TSFE:fe_user|user|telephone
    80.wrap = Telephone:&nbsp;|<br />
    90 <.10
    90.data = TSFE:fe_user|user|fax
```

```

90.wrap = Fax:&nbsp;|<br />
100 <.10
100.data = TSFE:fe_user|user|email
100.typolink.parameter.data = TSFE:fe_user|user|email
100.wrap = Email:&nbsp;|<br />
110 <.10
110.data = TSFE:fe_user|user|www
110.typolink.parameter.data = TSFE:fe_user|user|www
110.typolink.extTarget = _blank
110.wrap = WWW:&nbsp;|<br />
200 < .10
200.data = TSFE:fe_user|user|usergroup
200.split {
    token = ,
    cObjNum = 1 || 2
    1 {
        10 = CONTENT
        10.table = fe_groups
        # ID 13 is the folder where I store my FE users and FE groups.
        # Remember to change it to the ID of the folder
        # where YOU store your FE data!!
        10.select.pidInList = 13
        10.select.andWhere.current = 1
        10.select.andWhere.wrap = uid=|
        10.renderObj = TEXT
        10.renderObj.field = title
        10.renderObj.wrap = |,
    }
    2 < .1
    2.10.renderObj.wrap >
}
200.wrap = Member of group(s):&nbsp;|<br />
300 < .10
300.data = TSFE:fe_user|user|image
300.split {
    token = ,
    cObjNum = 1
    1 {
        10 = IMAGE
        10.file.import.current = 1
        10.file.import = uploads/tx_srfeuserregister/
        10.file.width = 100
    }
}
300.wrap = Image(s):&nbsp;|<br />
}
page.100 < lib.userinfo

```

### Het gebruik van Captcha

Het is mogelijk de weergave van een captcha afbeelding en een tekstveld te activeren. De gebruiker moet hier de tekst invoeren die getoond wordt in de afbeelding.

De *sr\_freecap* extensie moet in dat geval geïnstalleerd zijn. Zie het *tx\_sremailssubscribe\_pi1\_captcha\_css\_tmpl.html* voorbeeld sjabloon. Gebruik het *captcha\_response* niet als een verplicht veld.

### Voorbeeld Constanten

```

formFields =
email,first_name,last_name,captcha_response,module_sys_dmail_html

```

### Voorbeeld Setup:

```

# check for captcha
plugin.tx_srfeuserregister_pi1.create.evalValues.captcha_response = freecap

```

```

plugin.tx_srfeuserregister_pi1._CSS_DEFAULT_STYLE >
plugin.tx_srfreecap_pi2._CSS_DEFAULT_STYLE >
Voorbeeld HTML Sjabloon ####TEMPLATE_CREATE####:
<!--###SUB_INCLUDED_FIELD_captcha_response###-->
<div class="tx-srfeuserregister-pil-captcha-response">
<label for="tx-srfeuserregister-pil-captcha-
response">###SR_FREECAP_NOTICE###</label>
###SR_FREECAP_CANT_READ###
<br />
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_captcha_response### -->
<p class="tx-srfeuserregister-pil-
error">###EVAL_ERROR_FIELD_captcha_response###</p>
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_captcha_response### -->
<input type="text" size="15" id="tx-srfeuserregister-pil-captcha.response"
name="FE[fe_users][captcha_response]" title="###SR_FREECAP_NOTICE###"
value="">
###SR_FREECAP_IMAGE###
</div>
<!--###SUB_INCLUDED_FIELD_captcha_response###-->

```

## 1.6. Tutorial: Voeg velden toe in het registratieformulier

De *fe\_users* tabel uitbreiden

De eenvoudigste manier om de *fe\_users* tabel uit te breiden is een kleine extensie te maken die de benodigde velden aanmaakt in de database en de TCA. De kleine extensie bevat geen plugin of andere processing.

De [extensie Repository Kickstarter](#) (extensie *key extrep\_wizard*) extensie is een wizard die helpt om de kleine extensie te maken. Installeer het met behulp van de Extensie Manager. Eenmaal geïnstalleerd, benader je de Kickstarter Wizard via de Extension Manager Backend module. Er is een [tutorial](#) over de werking van de Kickstarter Wizard. Het kan goed zijn deze te doorlopen. Maar onthoud geen plugins of Typoscript te maken.

Als de extensie is gemaakt, installeer deze met de extensie manager. Hierdoor komen de velden die gedefinieerd zijn ook beschikbaar voor andere extensies.

Voeg de velden in HTML in

Werk vervolgens het HTML sjabloon bij om de zojuist gedefinieerde velden in te voegen in de juiste subparts. De belangrijkste subparts zijn:

```

####TEMPLATE_CREATE####
####TEMPLATE_CREATE_PREVIEW####
####TEMPLATE_INVITE####
####TEMPLATE_INVITE_PREVIEW####
####TEMPLATE_EDIT####
####TEMPLATE_EDIT_PREVIEW####

```

en misschien enkele e-mail subparts.

Kijk goed naar hoe de voorgedefinieerde velden zijn ingevoegd in elk van de subparts Doe hetzelfde voor de velden die je toevoegt.

De HTML voor een veld genaamd *myNewFieldName* in de CREATE, INVITE and EDIT subparts zou er als volgt uit zien:

```

<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->
<dt>
<label for="tx-srfeuserregister-pil-
myNewFieldName">###LABEL_MYNEWFIELDNAME###</label>
<span class="tx-srfeuserregister-pil-
required">###REQUIRED_MYNEWFIELDNAME###</span>
</dt>

```

```

<dd>
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_myNewFieldName### -->
<p class="tx-srfeuserregister-pil-
error">###EVAL_ERROR_FIELD_myNewFieldName###</p>
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_myNewFieldName### -->
<!-- ###SUB_REQUIRED_FIELD_myNewFieldName### -->
<p class="tx-srfeuserregister-pil-error">###MISSING_MYNEWFIELDNAME###</p>
<!-- ###SUB_REQUIRED_FIELD_myNewFieldName### -->
<input id="tx-srfeuserregister-pil-myNewFieldName" type="text" size="40"
maxlength="50" title="###TOOLTIP_MYNEWFIELDNAME###" name="FE[fe_users]
[myNewFieldName]" class="tx-srfeuserregister-pil-text" />
</dd>
<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->

```

In het geval van een veld van het type tekstgebied, selectievakje of keuzerondje ziet de HTML voor het veld er als volgt uit:

```

<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->
<dt>
<label for="tx-srfeuserregister-pil-
myNewFieldName">###LABEL_MYNEWFIELDNAME###</label>
<span class="tx-srfeuserregister-pil-
required">###REQUIRED_MYNEWFIELDNAME###</span>
</dt>
<dd>
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_myNewFieldName### -->
<p class="tx-srfeuserregister-pil-
error">###EVAL_ERROR_FIELD_myNewFieldName###</p>
<!-- ###SUB_ERROR_FIELD_myNewFieldName### -->
<!-- ###SUB_REQUIRED_FIELD_myNewFieldName### -->
<p class="tx-srfeuserregister-pil-error">###MISSING_MYNEWFIELDNAME###</p>
<!-- ###SUB_REQUIRED_FIELD_myNewFieldName### -->
###TCA_INPUT_myNewFieldName###
</dd>
<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->

```

**Voeg in elke voorvertoning subpart, de regels toe zoals hieronder:**

```

<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->
<dt>###LABEL_MYNEWFIELDNAME###</dt>
<dd>###FIELD_MYNEWFIELDNAME###</dd>
<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->

```

of

```

<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->
<dt>###LABEL_MYNEWFIELDNAME###</dt>
<dd>###TCA_INPUT_myNewFieldName###</dd>
<!-- ###SUB_INCLUDED_FIELD_myNewFieldName### -->

```

**Pas het Typoscript sjabloon Constanten en Setup aan**

Met gebruikmaking van de Constant Editor, wijzig de waarde van de volgende constanten van de plugin *tx\_srfeuserregister\_pil*:

- *formFields*: voeg aan de lijst van velden de veldnamen toe die zijn gedefinieerd en welke getoond moeten worden in het Frontend formulier.

Als het veld niet in de lijst staat wordt het subpart <!--

###SUB\_INCLUDED\_FIELD\_myNewFieldName###--> verwijderd;

- *requiredFields*: voeg aan de lijst van velden de veldnamen toe die zijn gedefinieerd en die verplichte velden zijn. Als het veld niet in de lijst staat OF als het veld wel in de lijst staat maar correct is gevuld, wordt de subpart <!--

###SUB\_REQUIRED\_FIELD\_myNewFieldName###--> verwijderd.

In het Typoscript sjabloon Setup kunnen ook enkele standaard waarden of validatie regels gedefinieerd worden, die kunnen worden toegepast op de toegevoegde velden in de extensie.

Als er geen validatie regels zijn, stel dan het volgende in:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1.create.evalValues.myNewFieldName =
```

Indien een veld een selectieveld is en indien er meervoudig selecties mogelijk zijn, stel dan ook het volgende in:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1.parseValues.myNewFieldName = multiple
```

Toevoegen van talenlabels voor de nieuwe velden

De talenlabels voor de toegevoegde databasevelden moeten al in de eerste stap worden toegevoegd. De labels worden door Backend formulieren gebruikt.

De talenlabels die door de Frontend plugin worden gebruikt, moeten worden toegevoegd in de Typoscript sjabloon setup met de methode beschreven in de [Lokalisatie](#) sectie van dit document. Voor iedere taal van belang voor met *languageCode*, zijn de volgende statements nodig voor ieder toegevoegd veld met *myNewFieldName*:

De basis veldlabel:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.myNewFieldName = myNewFieldLabel
```

De boodschap die wordt getoond wanneer het veld benodigd is maar ontbreekt:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.missing_myNewFieldName = missingRequiredFieldMessage
```

Dezelfde als de voorgaande maar voor het uitnodigingsformulier:

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.missing_invitation_myNewFieldName = missingRequiredFieldMessageOnInvitationForm
```

De boodschap getoond wanneer er geen positief resultaat is op een validatie regel

*evalRuleName* die van toepassing is op het veld :

```
plugin.tx_srfeuserregister_pi1._LOCAL_LANG.languageCode.evalErrors_evalRuleName_myNewFieldName = errorMessageForEvalRule
```

## Bekende Problemen

Hoewel de Frontend gebruiker geboortedata op kan geven van voor 1970, kan die datum niet bewerkt worden in de Backend omdat TYPO3 dit niet ondersteund.

Rapporteer problemen, gewenste onderdelen en bugs via de TYPO3 Bugtracker onder de projectnaam *tx\_srfeuserregister*.