

E-golf4U formulierenmodule gebruikershandleiding

1. Hoofdpagina	3
2. Formulier wijzigen	4
2.1 Formulier overzicht	4
2.2 Type velden	6
Header	6
Paragraaf	6
Tekst veld	7
Groot tekst veld	8
Nummer	9
Datum veld	10
Bestand Upload	11
Checkbox	12
Checkbox groep	13
Radio group	14
Selecteer	15
3. Aan database linken	16
3.1 Velden uit formulier	17
3.2 Standaard waardes	17
4. E-mail verzending	19
4.1 Velden uit formulier	20
4.2 Standaard e-mail adressen	21
5. Formulier link en voorbeeld	22
5.1 Link	23
5.2 Voorbeeld	23
5.3 CSS	24
5.4 Extra instellingen	24
6. Resultaten	25
7. Extra functies & tips	26
7.1 Postcode aanvulling	26
7.2 Standaard lidsoort relatie	26

1. Hoofdpagina

Naar de module toe

U gaat naar de module door in het menu op 'Formulieren te klikken'. Hieronder kunt u zien hoe zo'n menu link er uit ziet.



Formulieren overzicht

Onder het “#” teken en “Naam” komt in elke regel een bestaand formulier te staan, samen met het nummer van het formulier en de naam daarvan. Ook kunt u bij dit formulier betreffende opties kiezen:

- Formulier link en voorbeeld
- E-mails verzenden bij ingevuld formulier
- Formulier wijzigen
- Aan database linken
- Resultaten weergeven
- Verwijderen



The screenshot shows a web interface titled 'Formulieren overzicht'. At the top, there is a search bar with a green plus icon and the text 'Opslaan' followed by a text input field containing the word 'Naam'. Below this is a table with three rows of form entries. Each row has a number in the first column and a name in the second column. To the right of each name is a set of icons for actions: a green speech bubble, a blue envelope, a blue document with a pencil, a printer, a document with a magnifying glass, and a trash can.

#	Naam	
1	VOORBEELD: Registratieformulier	
2	VOORBEELD: Restaurant enquête	
3	VOORBEELD: Leden wandeling aanmeldformulier	

Nieuw formulier aanmaken

U maakt een nieuw formulier aan door boven in het veld de naam van het formulier te typen en daarna opslaan te klikken. Als het opslaan gelukt is krijgt u een melding daarvan en staat het nieuwe formulier in de rest van de lijst.

Formulier verwijderen

U verwijdert een formulier door op de prullenbak (het meest rechtse icoontje) te klikken, en daarna op “Ok”. Alle koppelingen met het formulier, zoals de e-mailkoppeling en de resultaten worden er ook mee verwijderd, dus bedenk goed of u dit zeker wilt verwijderen. Alle extern aangemaakte data wordt hiermee niet verwijderd. Bij verwijdering blijven dus bijvoorbeeld alle aangemaakte relaties in het systeem staan.

2. Formulier wijzigen

Wijzigen van het formulier

U gaat naar het wijzigen toe door op het wijzigen icoontje te klikken bij het betreffende formulier. Hieronder is het icoontje te zien.



2.1 Formulier overzicht

Terug naar het formulieren overzicht

U gaat terug naar het overzicht door op “terug naar het overzicht te klikken”

Naam van formulier wijzigen

U wijzigt de naam van het formulier door onder “Naam formulier” te klikken, het veld een andere naam geven, en op opslaan te klikken.

Naam formulier

 Naast elkaar zetten

Sleep een veld vanuit de rechter zijde naar dit gebied

- H Header
- ¶ Paragraaf
- Tekst veld
- ☰ Groot tekst veld
- # Nummer
- 📅 Datum veld
- 📄 Bestand upload
- ☑ Checkbox
- ☑ Checkbox groep
- ☑ Radio groep
- 📄 Selecteer

Velden aan het formulier toevoegen

U voegt velden aan uw formulier toe door een type veld aan de rechterkant van het scherm naar het gestippelde gebied te slepen.

Velden bewerken

U bewerkt velden door rechtsboven op het veld op het potloodje te klikken.

Velden verwijderen

U verwijdert velden door rechtsboven op het veld op het kruisje te klikken.

Formulier opslaan

Met de knop “opslaan” slaat u het formulier op om het later weer te gebruiken.

Velden naast elkaar zetten

Met het vakje “Naast elkaar zetten” kunt u kiezen hoe de velden in het formulier getoont worden. Is dit niet ingevuld, dan komt de naam van het veld boven het veld te staan. Is dit wel ingevuld, dan komt de naam van het veld links langs het veld te staan.

Wisselen tussen weergave

Met de knop “Wisselen tussen weergave” kunt u na het slepen van velden naar het formulier, snel even een voorbeeld zien hoe het formulier er ongeveer uit komt te zien. Voor een gedetailleerder voorbeeld moet u het formulier opslaan en bij “Formulier link en voorbeeld” verder kijken.

2.2 Type velden

Header

Een header is bijvoorbeeld een titel die u aan uw formulier kunt geven.

Titel: De tekst wat de header weergeeft.

Type: De grootte van de header.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.



The screenshot shows a configuration window titled "Header". It contains three input fields: "Titel" with the value "Header", "Type" with a dropdown menu showing "h1", and "Class" with the value "header". A "Sluiten" button is located at the bottom right of the form.

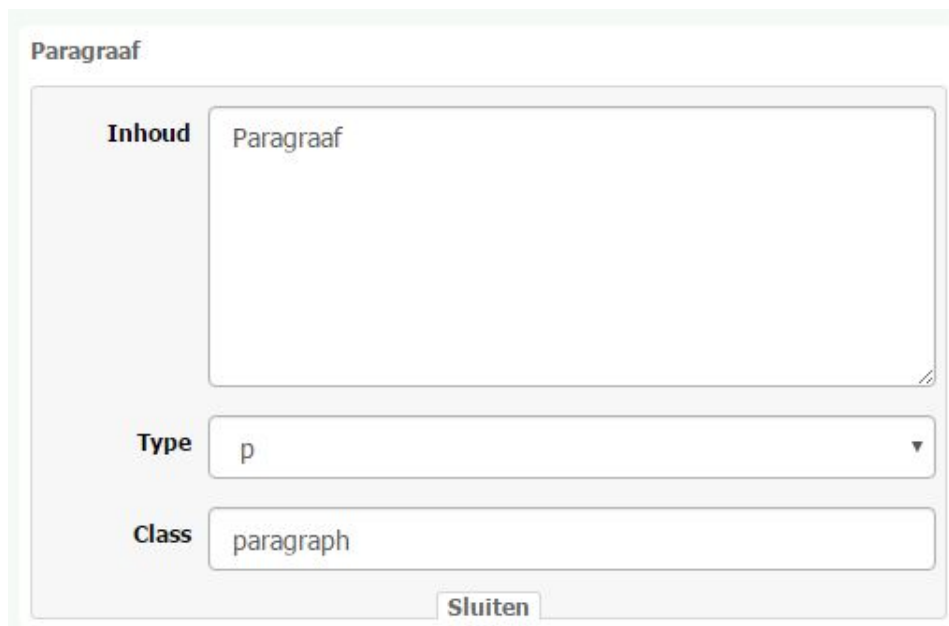
Paragraaf

Een paragraaf is een stukje tekst wat u in uw formulier in kunt voegen.

Inhoud: De tekst wat het paragraaf weergeeft.

Type: Het type paragraaf.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.



The screenshot shows a configuration window titled "Paragraaf". It contains three input fields: "Inhoud" with a text area containing "Paragraaf", "Type" with a dropdown menu showing "p", and "Class" with the value "paragraph". A "Sluiten" button is located at the bottom right of the form.

Tekst veld

Een tekst veld is een standaard veld waarbij gebruikers tekst en allerlei types tekst in kunnen voeren.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Titel 2e Wachtwoord: Als er bij "Type" het type "Wachtwoord" gekozen is, komt er de tekst in dit veld boven de bevestiging van wachtwoord te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het "?" houdt.

Type: Het type tekst veld

- **Tekst:** Normale tekst, cijfers en speciale tekens.
- **Wachtwoord:** Normale tekst, cijfers en speciale tekens, hierbij worden er 2 velden geplaatst (ter bevestiging) en de tekst in dit veld wordt verborgen getoond.
- **Email:** Normale tekst, cijfers en speciale tekens, de tekst moet een geldig e-mailadres zijn.
- **Kleur:** Opent een venster waarbij de gebruiker een kleur kan kiezen. De kleur wordt als hexadecimaal opgeslagen.
- **IBAN:** Normale tekst en cijfers, deze tekst moet een geldig IBAN-nummer zijn.
- **BIC:** Normale tekst en cijfers, deze tekst moet een geldige BIC-code zijn.

Plaatshouder: De tekst wat in het veld komt te staan als er niks ingevuld is.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element.

Waarde: De waarde wat bij het laden van het formulier in het veld komt te staan.

Max. Lengte: De maximale lengte wat bij het veld ingevoerd mag worden.

Tekst veld

Verplicht	<input type="checkbox"/>
Titel	<input type="text" value="Tekst veld"/>
Help Tekst	<input type="text"/>
Type	<input type="text" value="text"/>
Plaatshouder	<input type="text" value="Plaatshouder"/>
Class	<input type="text" value="form-control text-input"/>
Naam	<input type="text" value="text-1475839788799"/>
Waarde	<input type="text" value="Waarde"/>
Max. Lengte	<input type="text"/>

Groot tekst veld

Een groot tekst veld is in principe hetzelfde als een normaal tekst veld, alleen past hier meer tekst in en is het uitbreidbaar.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Plaatshouder: De tekst wat in het veld komt te staan als er niks ingevuld is.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element.

Waarde: De waarde wat bij het laden van het formulier in het veld komt te staan.

Max. Lengte: De maximale lengte wat bij het veld ingevoerd mag worden.

Groot tekst veld

Verplicht	<input type="checkbox"/>
Titel	<input type="text" value="Groot tekst veld"/>
Help Tekst	<input type="text"/>
Plaatshouder	<input type="text" value="Plaatshouder"/>
Class	<input type="text" value="form-control text-area"/>
Naam	<input type="text" value="textarea-1475841209341"/>
Waarde	<input type="text" value="Waarde"/>
Max. Lengte	<input type="text"/>

Sluiten

Nummer

Een nummer is een veld waarbij de gebruiker alleen cijfers mag invoeren. De maximaal aantal decimalen die de gebruiker mag gebruiken is standaard 1 achter de komma (als u wilt dat dit wordt aangepast dan zal dit aangegeven moeten worden in het “Step” veld, door een getal zonder of met meer komma’s in te voeren).

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Min: Het minimale cijfer wat de gebruiker mag invoeren.

Max: Het maximale cijfer wat de gebruiker mag invoeren.

Step: Het aantal wat erbij of eraf geteld wordt als de gebruiker op een van de pijltjes klikt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element.

Waarde: De waarde wat bij het laden van het formulier in het veld komt te staan.

Nummer

Verplicht

Titel

Help Tekst

Min

Max

Step

Class

Naam

Waarde

Datum veld

Een datum veld is een veld waarbij de gebruiker een datum kan kiezen met de kalender die uitgeklaapt wordt nadat je op het pijltje klikt. Het standaard formaat hiervoor is Dag-Maand-Jaar.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Actuele datum: Toont de datum van die dag bij het inladen van het formulier.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element.

Waarde: De waarde wat bij het laden van het formulier in het veld komt te staan.

Datum veld

Verplicht

Actuele Datum

Titel

Help Tekst

Class

Naam

Waarde

Bestand Upload

Een bestand upload veld is een veld waarbij de gebruiker bestanden kan kiezen en ze mee te sturen met het formulier. De toegestane bestanden zijn:

- .png
- .jpg
- .gif
- .pdf
- .txt
- .doc
- .docx

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element

Verplicht	<input type="checkbox"/>
Titel	<input type="text" value="Titel"/>
Help Tekst	<input type="text"/>
Class	<input type="text" value="form-control file-input"/>
Naam	<input type="text" value="file-1507018042104"/>

Checkbox

Een checkbox is een veld wat de gebruiker aan of uit kan zetten. Achter de naam van het veld kan ook een link worden geplakt, dit kan gebruikt worden door bijvoorbeeld gebruikers door te verwijzen naar de algemene voorwaarden. De link in het midden van de zin plakken is niet mogelijk.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Link naam: De tekst van de link wat achter de titel komt te staan.

Link URL: De URL van de link wat achter de titel komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element

Waarde: De waarde wat bij het laden van het formulier in het veld komt te staan.

Checkbox

Verplicht	<input type="checkbox"/>
Titel	<input type="text" value="Checkbox"/>
Linknaam	<input type="text"/>
Link URL	<input type="text"/>
Help Tekst	<input type="text"/>
Class	<input type="text" value="checkbox"/>
Naam	<input type="text" value="checkbox-1477577052876"/>
Waarde	<input type="text" value="Waarde"/>

Checkbox groep

Een checkbox groep zijn verschillende checkboxes waar de gebruiker uit kan kiezen. De gebruiker kan hierbij meerdere velden selecteren.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element

Anders: De gebruiker zelf een optie kunnen laten invoeren.

Opties: De verschillende opties waar de gebruiker uit kan kiezen.

- Checkbox links: De optie wat geselecteerd wordt bij het inladen van het formulier.
- Tekstveld links: De naam van de optie.
- Tekstveld rechts: De waarde wat in de database / bij resultaten ingevoegd wordt.

Checkbox groep

Verplicht

Titel

Help Tekst

Class

Naam

"Anders" Laat gebruikers de optie Anders kiezen

Opties

<input checked="" type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 1"/>	<input type="text" value="optie-1"/>
<input type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 2"/>	<input type="text" value="optie-2"/>

Optie toevoegen

Sluiten

Radio groep

Een radio groep zijn verschillende radiobuttons waar de gebruiker uit kan kiezen. De gebruiker kan hierbij maar 1 veld selecteren.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element

Anders: De gebruiker zelf een optie kunnen laten invoeren.

Opties: De verschillende opties waar de gebruiker uit kan kiezen.

- Radiobutton links: De optie wat geselecteerd wordt bij het inladen van het formulier.
- Tekstveld links: De naam van de optie.
- Tekstveld rechts: De waarde wat in de database / bij resultaten ingevoegd wordt.

Radio groep

Verplicht

Titel

Help Tekst

Class

Naam

"Anders" Laat gebruikers de optie Anders kiezen

Opties

<input checked="" type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 1"/>	<input type="text" value="optie-1"/>
<input type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 2"/>	<input type="text" value="optie-2"/>

Optie toevoegen

Sluiten

Selecteer

Een selecteer veld is een veld waarbij de gebruiker uit verschillende opties kan kiezen. De gebruiker kan hierbij 1 veld selecteren.

Verplicht: Of de gebruiker het veld verplicht in moet vullen.

Titel: De tekst wat boven het veld komt te staan.

Help Tekst: De tekst wat weergegeven wordt als de gebruiker zijn muis over het “?” houdt.

Type: Het type selecteer veld

- Select: Het selecteer veld wordt gevuld door uw aangegeven opties
- Landen: Het selecteer veld wordt gevuld door allerlei landen
- Golfclubs: Het selecteer veld wordt gevuld door allerlei golfclubs

Plaatshouder: De tekst wat in het veld komt te staan als er niks ingevuld is.

Class: Welke CSS stijl het element overneemt. Zegt dit u niks dan kunt u dit veld negeren.

Naam: De naam van dit element

Opties: De verschillende opties waar de gebruiker uit kan kiezen.

- Radiobutton links: De optie wat geselecteerd wordt bij het inladen van het formulier.
- Tekstveld links: De naam van de optie.
- Tekstveld rechts: De waarde wat in de database / bij resultaten ingevoegd wordt.

Selecteer

Verplicht

Titel

Help Tekst

Plaatshouder

Class

Naam

Opties Meerdere instanties toestaan

<input checked="" type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 1"/>	<input type="text" value="optie-1"/>
<input type="radio"/>	<input type="text" value="Optie 2"/>	<input type="text" value="optie-2"/>

3. Aan database linken

Het formulier aan de database linken

U gaat naar het database linken toe door op het icoontje te klikken bij het betreffende formulier. Hieronder is het icoontje te zien.



Overzicht

Dit overzicht geeft de mogelijkheid aan de beheerder om velden uit het formulier te koppelen met velden uit de database. Dus wanneer een gebruiker het formulier ingevuld heeft, gaat de module al deze velden af en stopt die data in het database veld waar deze in het formulier aan gekoppelt is. Een voorbeeld is de koppeling hieronder. Hierbij wordt er een nieuwe relatie aangemaakt met de waardes die de gebruiker in het formulier heeft ingevuld.

Veldnaam	Tabelnaam	Attribuutnaam
Naam	Relatie ▼	roepnaam ▼
Tussenvoegsels	Relatie ▼	voorvoegsels ▼
Achternaam	Relatie ▼	achternaam ▼
Straat	Relatie ▼	straat ▼
Huisnummer	Relatie ▼	huisnummer ▼
Toevoeging	Relatie ▼	toevoeging ▼
Postcode	Relatie ▼	postcode ▼
Plaats	Relatie ▼	plaats ▼
Handicap	▼	▼
Geboortedatum	Relatie ▼	geboortedatum ▼
Geslacht	Relatie ▼	geslacht ▼
Opmerkingen	▼	▼
Ik ga akkoord met alle	▼	▼

Persoonscode functie:

3.1 Velden uit formulier

Overzicht

In dit overzicht is het mogelijk om velden uit het formulier te koppelen met velden uit de database. Hiervoor wordt een tabel weergegeven met elk veld, wat ingevuld kan worden, uit het formulier.

Veldnaam

Hier staat de naam van het veld uit het formulier. Dit is in het formulier de tekst wat naast of boven het veld staat.

Tabelnaam

Hier kunt u kiezen uit verschillende tabellen waar de data uiteindelijk in wordt opgeslagen.

Attribuutnaam

Hier kunt u kiezen uit het veld uit de tabel waar de data van dit formulier veld wordt ingevoegd.

Persoonscode functie

Hier kunt u kiezen of dat er bij het opslaan van een "Relatie" ook een persoonscode gegenereerd moet worden. Slaat u niks op in "Relatie" dan kunt u dit veld uit laten en negeren.

Automatische postcode aanvulling

Bij het formulier is ook automatisch een postcode aanvulling functie bijgevoegd. Hiervan kan gebruik van worden gemaakt door een koppeling te maken met de betreffende velden. Hiervan is meer over te lezen in §7.1

3.2 Standaard waardes

Overzicht

In dit overzicht is het mogelijk om tekst in te voegen die de module in de database opslaat bij het invullen van een formulier. Dit is in principe hetzelfde als het koppelen van de velden van het formulier, alleen hierbij is het altijd een vaste tekst, in plaats van een waarde van de gebruiker.

Standaard waardes		
Standaard waarde	Tabelnaam	Attribuutnaam
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="Veld toevoegen"/>		

Standaard waarde

Dit is de tekst wat in de database wordt ingevoegd bij het opslaan van een formulier

Tabelnaam

Hier kunt u kiezen uit verschillende tabellen waar de data uiteindelijk in wordt opgeslagen.

Attribuutnaam

Hier kunt u kiezen uit het veld uit de tabel waar de standaard waarde wordt ingevoegd.

Veld toevoegen

Door op deze knop te klikken voegt u een extra rij toe aan het overzicht, waar u nog een koppeling kunt maken.

4. E-mail verzending

E-mails verzenden bij ingevuld formulier

U gaat naar de e-mail verzending toe door op het icoontje te klikken bij het betreffende formulier. Hieronder is het icoontje te zien.




Overzicht

De e-mail verzending geeft de mogelijkheid om e-mails aan het formulier te koppelen. Dus wanneer een gebruiker het formulier ingevuld heeft, stuurt de module een e-mail naar het gekoppelde veld uit het formulier of een vast e-mailadres. Als u in het sjabloon een koppeling heeft met een van de E-Golf4U velden zoals %%persoonscode%%, dan wordt deze tekst vervangen door het veld in het formulier (als hier een koppeling mee is gemaakt met de database).


Formulieren emailverzending

[« Terug naar het overzicht](#)




Velden uit formulier


Veldnaam	Sjabloon	Onderwerp	Afzender
E-mail adres ▼	aanmelding bedankt ▼	Bedankt	Wedstrijdcommissie E-Golf4U ▼
▼	▼	▼	▼



Standaard e-mail adressen

E-mail	Sjabloon	Onderwerp	Afzender
▼	▼	▼	▼





4.1 Velden uit formulier

Overzicht

In dit overzicht is het mogelijk om velden uit het formulier te koppelen met een e-mail. Na het invullen van een formulier wordt er een e-mail gestuurd naar het gekozen veld met het sjabloon, een onderwerp en de afzender.

Veldnaam

Hier staat de naam van het veld uit het formulier. Dit is in het formulier de tekst wat naast of boven het veld staat.

Sjabloon

Hier kunt u kiezen uit het sjabloon waar de e-mail uit is opgebouwd. Sjablonen kunt u beheren bij [Communicatie -> E-Mail](#).

Onderwerp

Hier kunt u het onderwerp van de e-mail invoegen.

Afzender

Hier kunt u de afzender van de e-mail kiezen. Dit is het adres die de e-mail verstuurd.

Veld toevoegen

Door op deze knop te klikken voegt u een extra rij toe aan het overzicht, waar u nog een koppeling kunt maken.

4.2 Standaard e-mail adressen

Overzicht

In dit overzicht is het mogelijk om een standaard e-mailadres te koppelen met een e-mail. Dit is in principe hetzelfde als het koppelen met de velden van het formulier, alleen hierbij is het altijd een vast e-mailadres in plaats van een adres van de gebruiker.

E-mail

Het e-mailadres waar de e-mail naar verzonden wordt als een formulier is ingevuld.

Sjabloon

Hier kunt u kiezen uit het sjabloon waar de e-mail uit is opgebouwd. Sjablonen kunt u beheren bij [Communicatie -> E-Mail](#).

Onderwerp

Hier kunt u het onderwerp van de e-mail invoegen.

Afzender

Hier kunt u de afzender van de e-mail kiezen. Dit is het adres die de e-mail verstuurd.

Veld toevoegen

Door op deze knop te klikken voegt u een extra rij toe aan het overzicht, waar u nog een koppeling kunt maken.

5. Formulier link en voorbeeld

Formulier link, voorbeeld, CSS en extra instellingen

U gaat naar link en voorbeeld toe door op het icoontje te klikken bij het betreffende formulier. Hieronder is het icoontje te zien.



Overzicht

In dit overzicht staat de link voor het formulier, het voorbeeld van het formulier en de mogelijkheid om de CSS en extra instellingen aan te passen.

Formulieren link en voorbeeld

[« Terug naar het overzicht](#)

Link:

Voorbeeld CSS Extra instellingen

Restaurant enquête

Hoe tevreden bent u met ons restaurant? Laat het ons weten in de enquête hieronder.

Naam *

E-mail adres *

Geboortedatum *

5.1 Link

Link van het formulier

In het tekstveld bovenaan staat een link naar het formulier in HTML tekst. De link moet ergens in de code van de website geplaatst worden waar de pagina geladen wordt. De link haalt een iFrame op met het bijbehorende formulier.

Directe link van het formulier

In de link bovenaan staat de link naar het formulier. Deze kunt u gebruiken om het formulier op een aparte pagina te tonen. Hierbij is het mogelijk om het formulier te gebruiken zonder het op de website te plaatsen.

Benodigheden

Voor het formulier op de website in te laden met de link uit het tekstveld is niks extra's nodig.

ReCaptcha

Aan het eind van het formulier komt standaard een Google's ReCaptcha (als dit niet is uitgezet in de instellingen). Dit doen we om misbruik zoals spam of botting te voorkomen zodat de gegevens altijd door een levend mens zijn ingevuld.

Verzenden

Aan het eind van het formulier komt ook altijd een "Verzenden" knop voor het verzenden van het ingevulde formulier. Als u hiervan de tekst wilt aanpassen dan kan dit bij de extra instellingen van het formulier. Als u hiervan de stijl wilt aanpassen dan kan dit door de bijbehorende CSS aan te passen.

5.2 Voorbeeld

Voorbeeld

Het voorbeeld is de link in werking, hier kunt u precies zien hoe het formulier er uit ziet en functioneert. U kunt hier ook het formulier testen door data in te vullen en door het formulier te verzenden.

5.3 CSS

CSS wijzigen

Hier kunt u de stijl van het formulier wijzigen door middel van CSS. Zo kunt u bijvoorbeeld het lettertype of kleur van bepaalde tekst veranderen.

Classes

Als u verschillende velden wel wilt stijlen en andere velden niet, dan kunt u bij het formulier wijzigen classes aan velden toevoegen. Die verschillende classes kunt u dan wel stijlen hoe u wilt.

5.4 Extra instellingen

Formulier actief

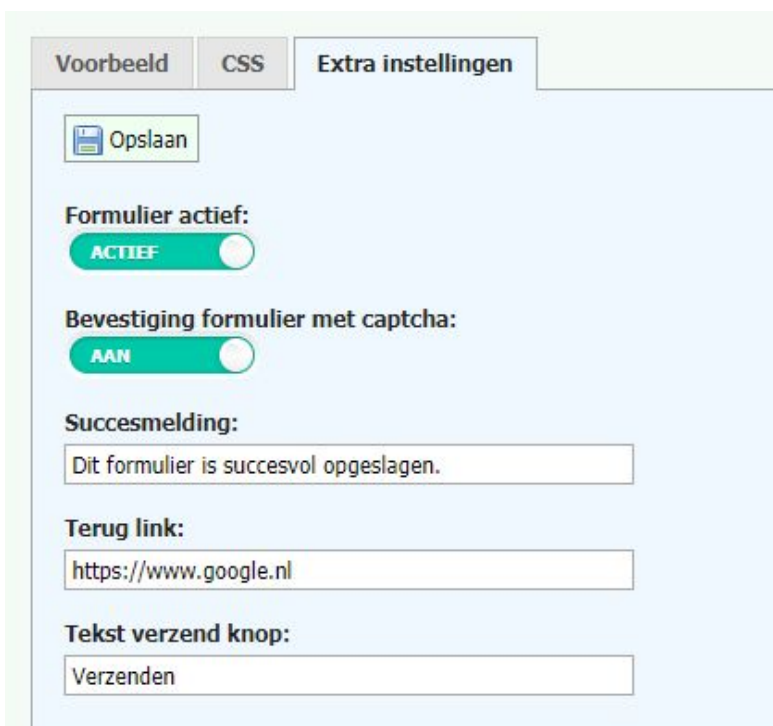
Bij deze knop kunt u instellen of het formulier wel actief is of niet. Wilt u bijvoorbeeld het formulier voor een bepaalde tijd uitschakelen, of wilt u even snel een paar kleine aanpassingen maken, dan kunt u door op de knop te drukken het formulier uitschakelen.

Bevestiging formulier met captcha

Bij deze knop kunt u instellen of het formulier een captcha toont.

Succesmelding

Door de gebruiker te laten weten of het formulier succesvol verzonden is, laat het formulier een succesmelding zien. Deze succesmelding kunt u hier aanpassen.



Voorbeeld CSS Extra instellingen

Opslaan

Formulier actief:
ACTIEF

Bevestiging formulier met captcha:
AAN

Succesmelding:
Dit formulier is succesvol opgeslagen.

Terug link:
<https://www.google.nl>

Tekst verzend knop:
Verzenden

Terug link

Door terug te gaan op een bepaalde pagina op uw website wordt er na het verzenden van het formulier een melding getoont met de keuze om terug te gaan. Hierbij wordt een aanklikbare tekst getoont met de link naar de pagina die u in dit veld heeft aangegeven. Als u hier niks in invult dan wordt er ook geen melding getoond.

6. Resultaten

Resultaten

U gaat naar de resultaten toe door op het icoontje te klikken bij het betreffende formulier. Hieronder is het icoontje te zien.



Overzicht

Voor elk veld in het formulier wat ingevuld kan worden wordt in 1 kolom weergegeven. Voor elke invulling van het formulier wordt 1 rij weergegeven met de ingevulde data. Dit is alle data die ingevuld is, dus de data die gelinkt is met de database en die niet gelinkt is met de database. Als de gebruiker een bestand geupload heeft kunt u dit openen door op het bestand-icoontje te klikken. Verder kunt u meerdere data verwijderen door op het kruisje te klikken en nadat u tevreden bent met de verwijderde data, deze definitief te verwijderen door op de “Verwijderde data definitief verwijderen” knop te klikken. **Let op! Bij het verwijderen van de data wordt de aangemaakte koppeling niet mee verwijderd.** Als er door het formulier bijvoorbeeld relaties zijn aangemaakt dan zal u deze zelf in het systeem moeten verwijderen.

Formulieren resultaten

[« Terug naar het overzicht](#)

 Exporteren als .csv  Verwijderde data definitief verwijderen

#	Tekst veld	Bestand upload
112	-	 
116	Test	 

Exporteren als .csv

Door op de knop “Exporteren als .csv” te klikken wordt alle data omgezet in een .csv bestand en wordt die gedownload. Dit bestand kunt u weer in andere programma’s zoals Excel invoegen.

7. Extra functies & tips

7.1 Postcode aanvulling

Bij het formulier is een extra functie toegevoegd waarbij met intelligentie het adres bepaald kan worden door middel van de postcode en huisnummer. Door hiervan gebruik te maken is het nodig om een koppeling maken met de database.

De volgende velden moeten hierbij ingevuld worden om het adres te bepalen:

- Postcode
- Huisnummer (toevoeging is hierbij niet nodig om het adres te bepalen)

Hieruit worden de gekoppelde velden automatisch ingevuld:

- Straat
- Land

7.2 Standaard lidsoort relatie

Door bij de koppeling van het formulier met een relatie is het mogelijk om een standaard lidsoort aan de nieuwe relatie te geven. Dit kan door middel van, bij standaard waardes, het veld te koppelen met attribuutnaam "soort_lid_id".

Let op! De waarde die hiermee gekoppeld moet worden is het ID van het lidsoort.

Dit ID vindt u door naar het lidsoorten overzicht te gaan en uw muis over het wijzigen icoontje te houden. Linksonder aan de pagina ziet u de link naar dit lidsoort met aan het einde van de link de tekst staan "&id=<betreffende lidsoort id>".

Als u er hier niet uit komt kijken wij graag mee om deze koppeling te maken.