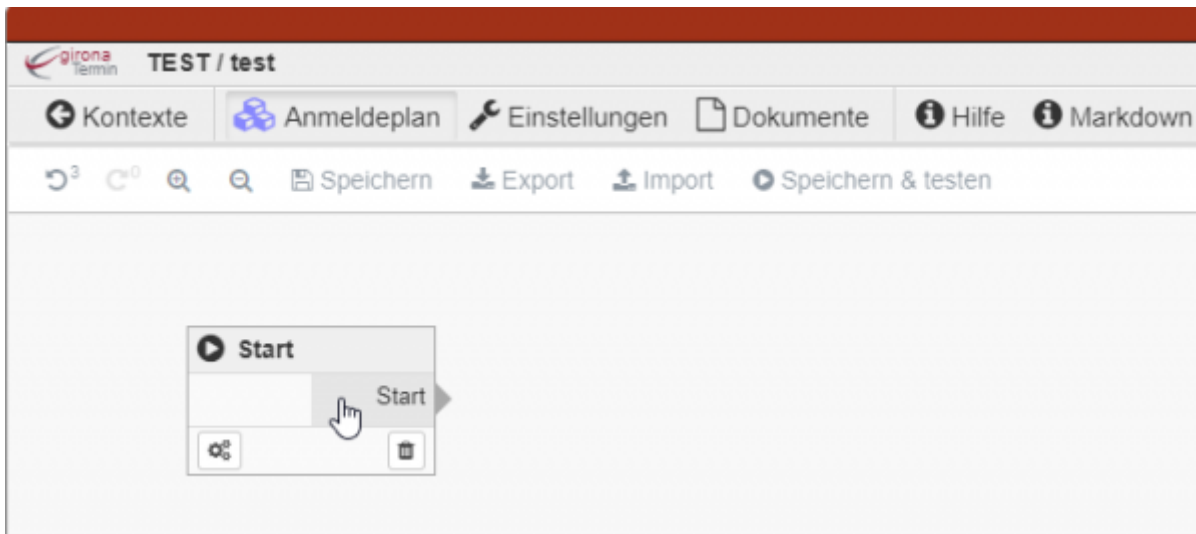
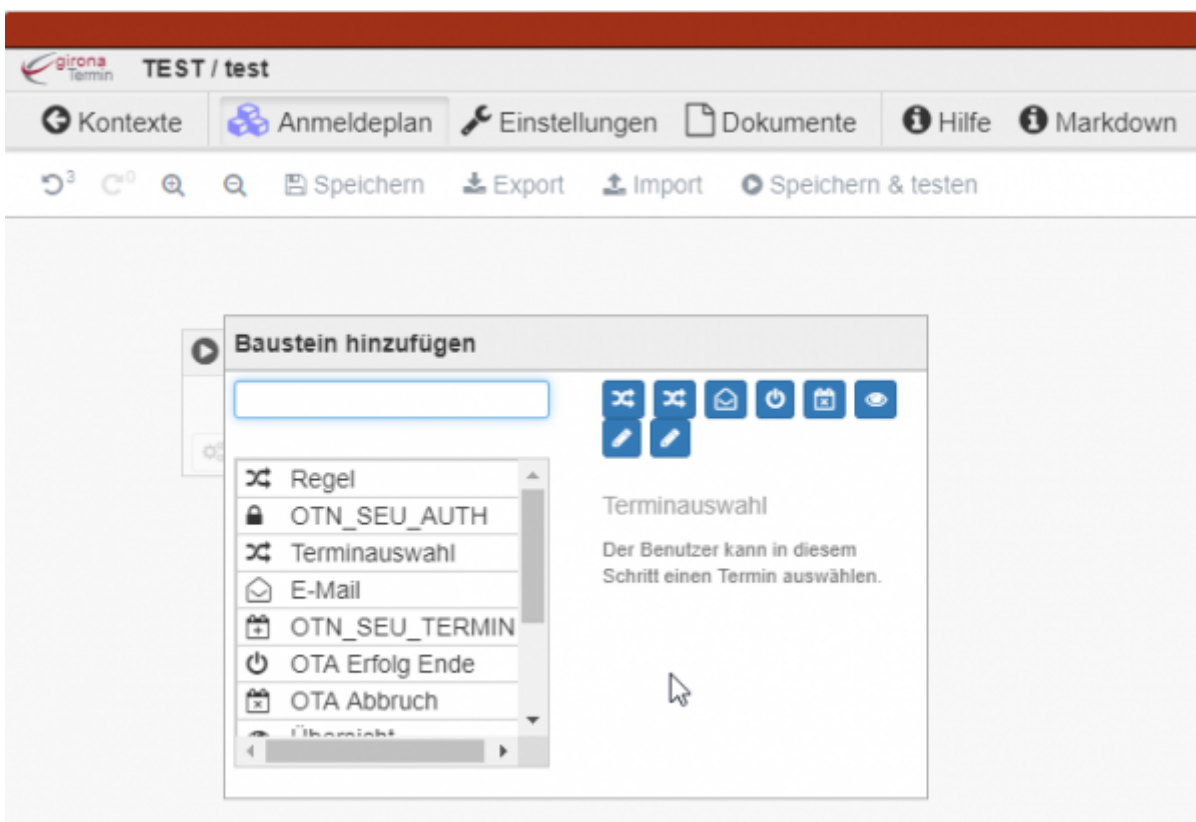


OTA Anmeldeplaner Erste-Hilfe

Beim Anlegen eines neuen Anmeldeplanes beginnen Sie ausgehend von einem Startbaustein.



Durch Klicken auf den Pfeil auf der rechten Seite erhalten Sie eine Auswahl an möglichen Bausteinen, die Sie an den bestehenden anknüpfen können. Der Ausgewählte Baustein stellt den nächsten Schritt der Anmeldung dar.



Durch Klicken auf das Zahnrad in der unteren linken Ecke des Bausteins lässt sich dieser konfigurieren. Sie können die Bausteine nach Belieben per Drag&Drop verschieben, die Reihenfolge der Schritte für die Anmeldung wird dadurch nicht beeinflusst.

Im folgenden werden die grundlegenden Bausteine erklärt:

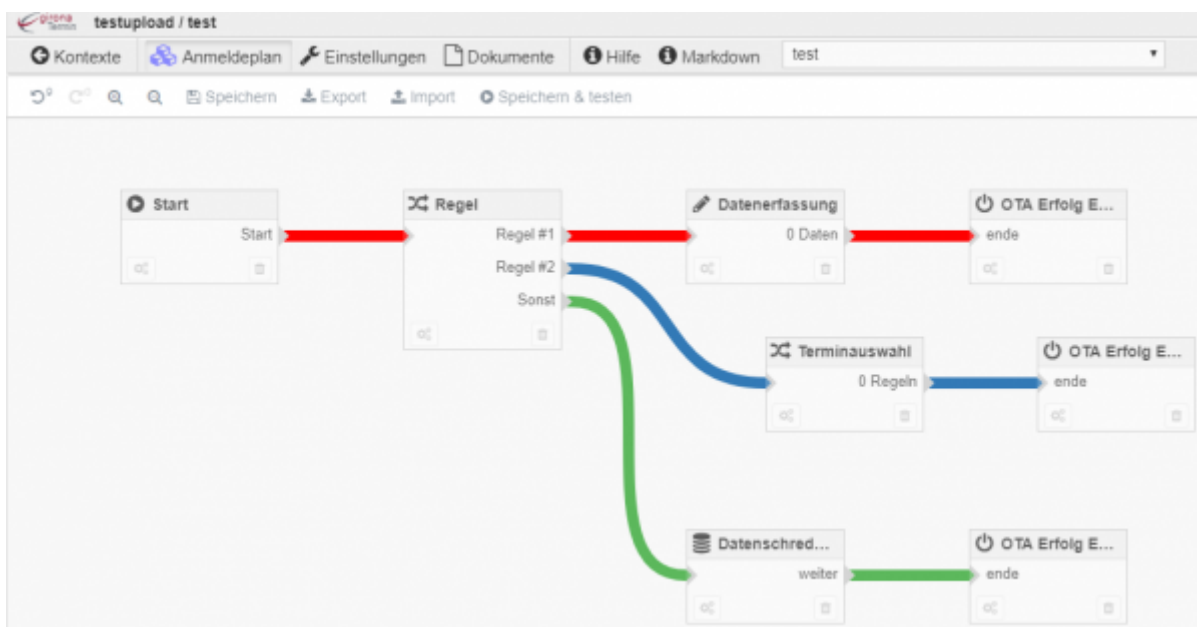
Regel: Über Regeln können Sie für verschiedene Fälle verschiedene Anmeldungspfade anlegen, die jeweils beim Erfüllen der gesetzten Kriteria eintreten.

The screenshot shows the 'Regel' configuration screen. At the top, there are tabs for 'Konfiguration', 'Daten', and 'Expertenmodus'. Below this, there are two sections for rules:

- Regel #1:** A condition 'Wenn' (If) is set for 'ota_name' to be greater than '0'.
- Regel #2:** A condition 'Wenn' (If) is set for 'ota_date' to be greater than '31.12.2017' and 'ota_time' to be greater than '17:00'. This section also includes an 'und' (and) operator.

A blue button at the bottom right of the rule area says '+ Weitere Terminregel' (Add more appointment rule).

Durch Klicken auf die Pfeile können Sie diese nach Belieben individuell farblich hinterlegen.



Datenerfassung: Mithilfe der Datenerfassung können Sie auszufüllende Datenfelder erzeugen, die Sie an den Datentyp anpassen können (Freitext, Telefonnummer, Datum,...). Sie können mithilfe der Checkbox „Pflichtfeld“ dafür sorgen, dass ein Feld ausgefüllt sein muss, um mit dem nächsten Anmeldungsschritt fortfahren zu können.

Datenerfassung #87

Dieser Schritt erzeugt ein einfaches Formular und fordert den Anwender auf gewisse Informationen anzugeben.

Konfiguration Daten Expertenmodus

<input type="button" value="▼"/>	Text	Vorname	<input checked="" type="checkbox"/> Pflichtfeld	<input type="button" value="↑"/>	<input type="button" value="↓"/>	<input type="button" value="✖"/>
<input type="button" value="▼"/>	Text	Nachname	<input checked="" type="checkbox"/> Pflichtfeld	<input type="button" value="↑"/>	<input type="button" value="↓"/>	<input type="button" value="✖"/>
<input type="button" value="▼"/>	Datum	Geburtsdatum	<input checked="" type="checkbox"/> Pflichtfeld	<input type="button" value="↑"/>	<input type="button" value="↓"/>	<input type="button" value="✖"/>
<input type="button" value="▼"/>	E-Mail	E-Mail	<input checked="" type="checkbox"/> Pflichtfeld	<input type="button" value="↑"/>	<input type="button" value="↓"/>	<input type="button" value="✖"/>
+ Weitere Datenfeld						

Die neu erfassten Daten werden im Datentab aufgelistet. Über den Datenfeldnamen können Sie die vom registrierenden Nutzer eingetragenen Daten im weiteren Verlauf der Anmeldung verwenden.

Datenerfassung #87

Dieser Schritt erzeugt ein einfaches Formular und fordert den Anwender auf gewisse Informationen anzugeben.

Konfiguration Daten Expertenmodus

Datenstrom

Verfügbare Daten zu diesem Zeit in der Onlineanmeldung. Zusätzlich wird gezeigt, wo diese Daten aggregiert werden. Nicht alle Daten kommen vom Benutzer oder sind für diesen Sichtbar.

#	Name	Typ	Ursprung	Eigenschaften
1	ota_name	text	Start #1	
2	ota_date	date	Start #1	auto
3	ota_time	time	Start #1	auto
4	ota_session_id	text	Start #1	auto
5	ota_language	enum	Start #1	
6	Vorname	text	Datenerfassung #87	user
7	Nachname	text	Datenerfassung #87	user
8	Geburtsdatum	date	Datenerfassung #87	user
9	E-Mail	email	Datenerfassung #87	user

Terminauswahl: Bei der Terminauswahl können Sie aus den für den Kontext vorher erzeugten Terminen einen Termin auswählen und buchen.

20. – 26. Aug. 2018

Montag 20. August 2018

8:00 - 8:10	13 frei
8:20 - 8:30	13 frei
8:40 - 8:50	13 frei
9:00 - 9:10	13 frei
9:20 - 9:30	13 frei

Auch hier können Sie über die Einstellungen des Bausteins Regeln für den Termin aufstellen. So können Sie zum Beispiel für einen bestimmte Termingruppe nur gewisse Zeiten anbieten oder die Terminangebote von Tag und Zeit der Anmeldung abhängig machen.

Terminauswahl 1d87

Der Benutzer kann in diesem Schritt einen Termin auswählen.

Konfiguration Daten Expertenmodus

Termine für Termingruppe festlegen

Wenn

ota_date	größer	Fester Wert	01.08.2018
----------	--------	-------------	------------

Dann

Termingruppe	gleich	Fester Wert	Interne Gruppe
--------------	--------	-------------	----------------

Termine für Anmeldedatum festlegen

Wenn

ota_date	gleich	Fester Wert	20.08.2018
----------	--------	-------------	------------

Dann

Termin Wochentag	gleich	Fester Wert	Dienstag
------------------	--------	-------------	----------

+ Weitere Terminregel

E-Mail: Mithilfe dieses Bausteins können Sie einen Entwurf für eine Bestätigungsemail anlegen, die bei Abschluss der Anmeldung verschickt wird. Hierfür können Sie die bisher gesammelten Daten in der Email verwenden.

E-Mail 1d91

In diesem Schritt wird eine E-Mail mit frei definierbaren Text an eine E-Mailadresse gesendet.

Konfiguration Daten Expertenmodus

Empfänger %%E-Mail%%
CC
BCC
Betreff Terminbestätigung

Textvorlage:

Sehr geehrter Herr %%Vorname%% %%Nachname%%

vielen Dank für Ihre Terminreservierung. Der folgende Termin wurde für Sie reserviert. Bitte beachten Sie, dass eine Stornierung nur bis 48h vor dem Termin möglich ist.

Ihr Termin

Datum	Uhrzeit
%%ota_date%%	%%ota_time%%

Ihren Termin ändern

Den Termin können Sie hier bearbeiten
<http://muENCHEN.de>

Datenschredder: Mithilfe des Datenschredders können im Laufe der Anmeldung erfasste Daten gelöscht werden. Dies verhindert eine unnötige Speicherung von Daten und erleichtert das Einhalten des Datenschutzes.

Datenschredder id91

Mit dem Datenschredder können erhobene Datensätze wieder entfernt werden, damit diese nicht gespeichert werden. Stichwort Datenschutz und Datensparsamkeit.

Konfiguration	Daten	Expertenmodus				
#	Name	Typ	Ursprung	Eigenschaften	Aktion	
1	ota_name	text	Start <small>id1</small>		<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
2	ota_date	date	Start <small>id1</small>	<small>auto</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
3	ota_time	time	Start <small>id1</small>	<small>auto</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
4	ota_session_id	text	Start <small>id1</small>	<small>auto</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
5	ota_language	enum	Start <small>id1</small>		<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
6	Vorname	text	Datenerfassung <small>id90</small>	<small>user</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
7	Nachname	text	Datenerfassung <small>id90</small>	<small>user</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
8	Geburtsdatum	date	Datenerfassung <small>id90</small>	<small>user</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
9	Telefon	text	Datenerfassung <small>id90</small>	<small>user</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>
10	E-Mail	email	Datenerfassung <small>id90</small>	<small>user</small>	<button>Speichern</button>	<button>Löschen</button>

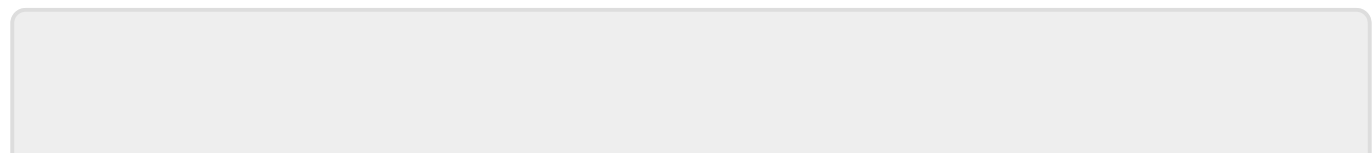
E-Payment: Dieser Baustein ermöglicht es Ihnen den Benutzer eine Online-Zahlung durchführen zu müssen. Auch hier ist es Ihnen möglich bereits erfasste Daten eintragen zu lassen, um dem Benutzer unnötige Arbeit zu ersparen.

E-Payment id92

Dies

Konfiguration Daten Expertenmodus

Betrag	<input type="text" value="30"/>
Buchungstext	<input type="text" value="Erfolg!"/>
Anrede	<input type="text"/>
Titel	<input type="text"/>
Vorname	<input type="text" value="%%Vorname%%"/>
Nachname	<input type="text" value="%%Nachname%%"/>
Strasse	<input type="text"/>
PLZ	<input type="text"/>
Ort	<input type="text"/>
Geburtsdatum	<input type="text" value="%%Geburtsdatum%%"/>
Betreff	<input type="text"/>



From:
<http://wiki.girona.de/> - **Girona Wiki**



Permanent link:
<http://wiki.girona.de/doku.php?id=ota:anmeldeplaner:hilfe&rev=1534762828>

Last update: **2018/08/20 13:00**