

2.3 Formular erstellen

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *11. Dezember 2020*, basiert auf dieser Version.

Über die Seite [Spezial:Formular erstellen](#) legen Sie nun das entsprechende Formular an.

Formulare

- [Abfrage ausführen](#)
- [Attribut erstellen](#)
- [Formular erstellen](#)
- [Formulare](#)
- [Kategorie erstellen](#)
- [Klasse erstellen](#)
- [Mit Formular hinzufügen](#)
- [Vorlage erstellen](#)
- [Vorlagen](#)

Spezialseite: [Formular erstellen](#)

Formular erstellen

- 1 Geben Sie auf der Formularseite einen Namen für Ihr neues Formular ein. Am einfachsten ist es, das Formular genau wie die Vorlage zu bezeichnen. In unserem Beispiel geben Sie daher den Namen *Kundendaten* ein (1). Wählen Sie die Vorlage *Kundendaten* aus dem Auswahlménü aus und klicken Sie *Hinzufügen* (2).

Formularname (In der Regel wird das das Formular nach der Hauptvorlage benannt):

 1

Elemente hinzufügen

Vorlage hinzufügen: 2

Formular erstellen

- 2 Die in der Vorlage *Kundendaten* angelegten Felder werden automatisch in das Formular integriert. Um die Dateneingabe zu erleichtern, ändern Sie den *Eingabetyp* des Feldes *Erstkontakt* zu *datepicker*. (1) Anschließend klicken Sie *Seite speichern* (2).

Feld: **erstkontakt**

Dieses Feld definiert das Attribut Hat Erstkontakt vom Datentyp Datum.

Formularbezeichnung:
Erstkontakt Eingabety: datepicker **1**

Weitere Parameter

Vorlage entfernen

Elemente hinzufügen

Vorlage hinzufügen: **AgendaMaintainerTraining** Vor der Vorlage: **am Ende** **Hinzufügen**

Abschnitt hinzufügen:
Abschnittsname
Vor der Vorlage: **am Ende** **Abschnitt hinzufügen**

2 **Seite speichern** **Vorschau**

Formularfelder überprüfen

Nun steht Ihnen das Formular Kundendaten zur Verfügung. Dieses Formular ist entsprechend im [Namensraum](#) Formular abgelegt.

Formular verwenden

Wenn Sie nun eine neue Kundenseite im Wiki anlegen, können Sie die Kundendatenvorlage entsprechend automatisch über die Formularseite einbinden. Die Formularseite hat den Namen *Formular:Kundendaten*.

- 1 Um eine neue Kundenseite zu erstellen, geben Sie den Kundennamen (d.h. den gewünschten Seitennamen) ein (1) und klicken Sie *Erstellen oder bearbeiten*.

Kundendaten

vor einer Sekunde zuletzt von MLR bearbeitet

[Beobachten](#) [Keine Statusinformation](#)

ies ist das Formular „Kundendaten“. Um eine Seite mit diesem Formular zu erstellen, geben Sie den Seitennamen in das Eingabefeld unten ein. Iofern bereits eine Seite dieses Namens vorhanden ist, werden Sie automatisch zum Bearbeitungsformular der Seite weitergeleitet.

Hallo Welt GmbH

2 Geben Sie nun die Kundendaten ein (1). Fügen Sie optional noch weiteren Freitext hinzu (2) und klicken Sie dann auf Seite speichern (3).

Kundendaten erstellen: Hallo Welt GmbH

Landort:
Ansprechpartner: **1**
Terminkontakt:

Freitext: **2**

Die Hallo Welt! GmbH setzt auf Open-Source-Software und gehört zu den weltweit führenden Anbietern und Beratern für MediaWiki.

Hallo Welt! ist das Unternehmen hinter der MediaWiki Enterprise Distribution BlueSpice, die mit über 70.000 Downloads in mehr als 160 Ländern verbreitet ist.

Zusammenfassung:

Nur Kleinigkeiten wurden verändert Diese Seite beobachten

[Abbrechen](#) **3**

Nun haben Sie eine Kundenseite erstellt, die die Kundendaten Standort, Ansprechpartner und Erstkontakt über das Eingabeformular sammelt und darstellt.

(Seiten): [Hallo Welt GmbH](#) Seite ▾ [Diskussion](#)

[Kundendaten](#)

Hallo Welt GmbH

🕒 vor einer Sekunde zuletzt von [MLR](#) bearbeitet [☆ Beobachten](#) [🔕 Keine Statusinformation](#)

Standort	Regensburg
Ansprechpartner	Erika Mustermann
Erstkontakt	2020/12/11

Die Hallo Welt! GmbH setzt auf Open-Source-Software und gehört zu den weltweit führenden Anbietern und Beratern für MediaWiki.

Hallo Welt! ist das Unternehmen hinter der MediaWiki Enterprise Distribution BlueSpice, die mit über 70.000 Downloads in mehr als 160 Ländern verbreitet ist.

Kundenseite mit Kundendatenformular.

Nächster Schritt

Als nächsten Schritt fügen Sie dem Bearbeitungsmenü der Kundenseiten noch die Möglichkeit hinzu, die Seiten in Zukunft auch über das Kundendatenformular zu bearbeiten.

Weiter: Seiten im Formularmodus bearbeiten