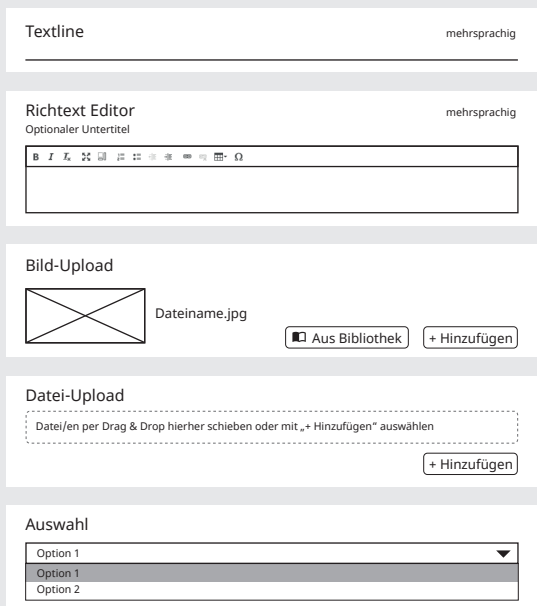


## Formularzeilentypen

... dienen dazu, Inhalte strukturiert und weitgehend medienneutral zu erfassen. Zum Beispiel als Überschrift, formatierbarer Text, Datei, Bild, Link, Datum u.v.m. Dies bietet viel Flexibilität bei der Darstellung und Wiederverwendung von Inhalten. Zum Beispiel können Inhalte auf der Website oder im Newsletter unterschiedlich dargestellt werden, ohne dafür mehrfach erfasst werden zu müssen.



The image shows five different form field types:

- Textline:** A simple text input field with a label 'Textline' and a 'mehrsprachig' (multilingual) toggle.
- Richtext Editor:** A rich text editor with a toolbar and a label 'Optionaler Untertitel'.
- Bild-Upload:** A field for uploading images, showing a placeholder box, a file name 'Dateiname.jpg', and buttons for 'Aus Bibliothek' and '+ Hinzufügen'.
- Datei-Upload:** A field for uploading files, with a dashed box for drag-and-drop and a '+ Hinzufügen' button.
- Auswahl:** A dropdown menu with three options: 'Option 1', 'Option 1', and 'Option 2'.

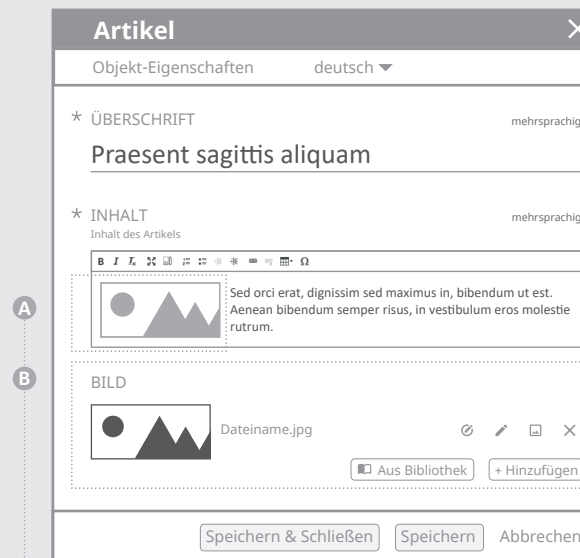
**! Tipp: Externe Daten einbinden**  
Auch externe Daten, z.B. aus Shops, lassen sich einbinden und verknüpfen. Unter einem Artikel kann z.B. das zugehörige Produkt aus dem Shop angezeigt werden.

### Typische Formularzeilentypen

Bild-Objekt, Bild-Upload, Checkbox, Datei-Objekt, Datei-Upload, Daten-Liste mit Baumauswahl, Datensatz-Auswahl, Datum, Galerie, Link, Objekt, Objektcontainer, Radiobutton, Richtext Editor, Schlüssel/Wert, Seitenauswahl, Select, Textbereich, Textzeile.

## Objektclassen

... lassen sich projektspezifisch aus Formularzeilentypen zusammenstellen. Dabei lässt sich u.a. definieren, ob Elemente erforderlich oder optional sind, mehrsprachig oder einsprachig sein sollen und ob sie mehrfach oder einfach verwendet werden können. Außerdem lassen sich Bereiche gruppieren, individuelle Bezeichnungen für Eingabefelder vergeben und Nutzereingaben validieren.



The image shows the configuration for an 'Artikel' (Article) object class. It includes:

- ÜBERSCHRIFT (Title):** A required field with a 'mehrsprachig' toggle.
- INHALT (Content):** A required field for the article content, also with a 'mehrsprachig' toggle.
- BILD (Image):** An optional field for an image, with a 'mehrsprachig' toggle.

Annotations A and B point to the rich text editor in the content field and the image upload field, respectively.

**! Tipp: Inhalte verschachteln**  
Inhalte jeder Objektclass können in anderen Inhalten verknüpft werden, z.B. ein Bild inklusive Fotograf, ALT-Text, Bildunterschrift usw. innerhalb des Richtext Editors (A) oder als eigenes Element (B) in einem Artikel.

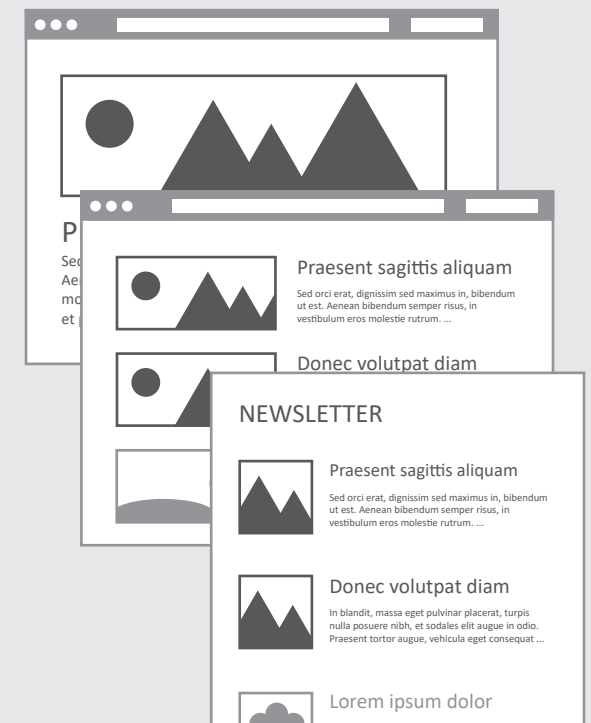
### Typische Objektclassen (Auswahl)

Artikel, Bild, Blogpost, Container, Download, Galerie, Kartenstandort, Kontaktperson, Portfolio, Presseinformation, Slide, Stage, Stellenangebot, Teaser, Überschrift, Zitat.

**Tipp:** Bei der Konfiguration einer Objektclass können pro Formularzeilentyp zahlreiche Einstellungen vorgenommen werden (z.B. Vorgaben, Validierungen,...).

## Formatvorlagen

... ermöglichen die unterschiedliche Ausgabe derselben Inhalte an verschiedenen Stellen. So lässt sich ein Artikel als auffälliger Blickfang auf der Startseite, als Element in einer Liste oder als Beitrag im Newsletter darstellen. Während Anordnung, Farbe und Größe der Inhalte variieren können, bleibt der Inhalt derselbe.



### Formatvorlagen

Formatvorlagen erhöhen die redaktionelle Flexibilität. So lässt sich beispielsweise ein Artikel durch unterschiedliche Formatvorlagen, wie „Bild rechts“, „Bild links“, „Bild über Text“ per Mausklick unterschiedlich darstellen. Das Corporate Design bleibt dabei stets erhalten, da Redakteure aus Vorgaben auswählen können und nicht selbst gestalten müssen.