

Mehrspaltige Gestaltung des Layouts

Wir raten generell davon ab, Tabellen für die Layout-Gestaltung einer Seite zu verwenden. Weil sie statisch sind und die Daten so gewissermaßen „festhalten“, werden die Tabellen auf dem Tablet oder Handy nur durch Kästen zum Schieben abgebildet. Die Inhalte können nicht umbrechen und auch die Bildgröße sich nicht ändern, weil sie sich an die Spalten der Tabelle anpassen.

Für die optimale Darstellung auf dem Desktop und auch auf mobilen Geräten sollten Sie die Bilder ganz ohne Tabelle untereinander einfügen oder das **neue Spaltenformat** verwenden:

Klicken Sie dazu auf das Symbol „Vordefinierte Template-Inhalte einfügen“

Bild über das Bild-Feld verknüpft, wird dieses bevorzugt



Sie können hier bis zu 4 Spalten aus der Vorlage auswählen und nebeneinander einfügen:

- Über **Vorlage** kann die gewünschte Spalten Anzahl ausgewählt werden
- Mit Klick auf **Einfügen** werden im Editor die Spalten angezeigt



Nun kann, wie gewohnt, der Inhalt weiter eingepflegt werden.

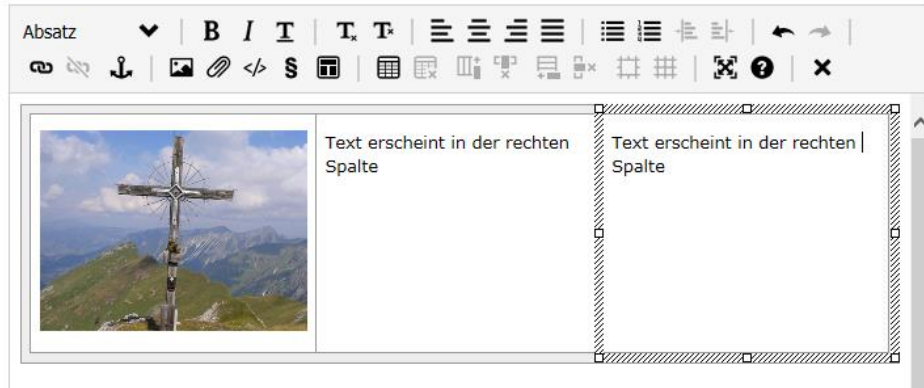
Bilder in mehrspaltiges Layout einfügen

Wollen Sie dort ein Bild einfügen, klicken Sie zunächst in die Spalte, in der das Bild platziert werden soll. Über das **Bild Symbol** kann ein Bild eingefügt werden.

Nachdem das gewünschte Bild ausgewählt worden ist, kann die entsprechende **Größe** des Bildes eingestellt werden (z.B. 4 col). Bei hochformatigen Bildern muss der Zusatz „Portrait“ ausgewählt werden. Dabei gilt: Größe einstellen, in der Vorschau testen, ggf. anpassen

Hier ein Beispiel für das mehrspaltige Layout:

Text ?



Layout entfernen

Um das Layout wieder zu entfernen, müssen Sie zuerst alle **Inhalte aus den Spalten herauslöschen** und anschließend die einzelnen **Spalten** mithilfe der "**Entf**" Taste löschen. Sie können auch das gesamte Layout mit Klick auf den Kasten löschen.

Man kann hier keine Zeilen unterhalb einfügen, da die Inhalte sonst wie in der Tabelle auf den mobilen Geräten nicht umbrechen können. Sie können aber natürlich beliebig viele Spalten untereinander einfügen