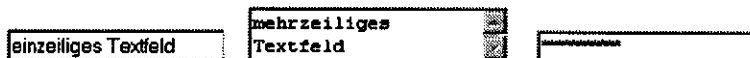


10.4.2 Eingabefelder

In HTML-Dokumenten kann in diesen Feldern Text ein- oder ausgegeben werden. Zur Verfügung stehen hierbei drei verschiedene Arten von Eingabefeldern: `<input type="text">` für einzeilige Felder, `<input type="textarea">` für mehrzeilige Felder und `<input type="password">` für nicht lesbare Passworteingaben.



Um die einzelnen Eingabefelder anzusprechen, existieren in JavaScript die jeweils entsprechenden Objekte `text`, `textarea` und `password`. Alle drei Objekte besitzen die folgenden Eigenschaften und Methoden:

Eigenschaft	Bedeutung
<code>defaultValue</code>	Wird im HTML-Quelltext für das Eingabefeld im Attribut <code>value</code> ein Wert vorgegeben, ist dieser über die Eigenschaft <code>defaultValue</code> erreichbar.
<code>form</code>	Damit haben Sie Zugriff auf den Namen des Formulars, dem das Element angehört.
<code>name</code>	Diese Eigenschaft erlaubt das Auslesen eines Feldnamens.
<code>type</code>	Es wird der Typ des Objekts zurückgeliefert (<code>text</code> , <code>textarea</code> , <code>password</code>).
<code>value</code>	Hiermit greifen Sie auf den Inhalt des Eingabefeldes zu.

Methoden	Bedeutung
<code>blur()</code>	Hiermit wird das Feld verlassen.
<code>focus()</code>	Diese Methode setzt den Mauscursor in das entsprechende Eingabefeld.
<code>select()</code>	Mit <code>select()</code> können Sie den Inhalt des Feldes auswählen.