


readonly	<p>Dieses Attribut sperrt das Eingabefeld. Belegen Sie dazu den Inhalt des Eingabefeldes über das Attribut value vor.</p> <pre><input type="text" name="Preis" value="29,00 EUR" readonly></pre>
-----------------	--

Beachten Sie, dass ältere Browser dieses Attribut nicht korrekt interpretieren und dadurch die Werte der Eingabefelder veränderbar bleiben.

11.3.2 Passwortfelder

<input type="password">	<p>Geben Sie für das Attribut type als Wert password ein, wird ein Eingabefeld erzeugt, dessen Inhalt die eingegebenen Zeichen als -Zeichen anzeigt. Dies ist für die Eingabe eines Passworts nützlich. Andere Personen können damit das Passwort bei der Eingabe nicht ausspionieren.</p> <pre><input type="password" name="pw" size="8"></pre>
--------------------------------------	---

Beachten Sie, dass Passwörter bei der Übertragung über das HTTP-Protokoll ungeschützt übertragen werden und leicht ausspioniert werden können. Bei der Übertragung mit GET ist das Passwort insbesondere in der URL sichtbar. Nur die Verwendung von HTTPS in Verbindung mit POST sichert eine geschützte Übertragung. Dies setzt jedoch einen SSL-geschützten Webserver voraus.

11.3.3 Mehrzeilige Eingabefelder


Für bestimmte Eingaben reichen einzeilige Eingabefelder nicht aus, z. B. für Kommentare. Verwenden Sie deshalb für umfangreichen Text mehrzeilige Eingabefelder.

<pre><textarea name="Bezeichnung" readonly> Vorgabetext </textarea></pre>	<p>Der Tag <textarea> kennzeichnet ein mehrzeiliges Eingabefeld. Der Text zwischen den beiden Tags wird als Inhaltsvorgabe eingefügt, kann aber vom Anwender wieder überschrieben werden. Im Attribut name geben Sie den Namen des Feldes an. Wie auch bei einzeiligen Eingabefeldern können Sie durch die Angabe des Attributs readonly das Schreiben in das Feld unterbinden.</p> <p>Bemerkungen: <textarea name="Bemerkungen">Platz f&uuml;r Ihre Bemerkungen...</textarea></p> <div> <div>Bemerkungen:</div> <div> <div>Platz für Ihre</div> <div>Bemerkungen...</div> </div> </div>
---	--

Breite und Höhe bestimmen

Standardmäßig wird für das Eingabefeld eine Größe vom Browser festgelegt, die für längere Texte nicht immer ausreichend ist.

<pre><textarea rows="Anzahl" cols="Anzahl" ...></pre>	<p>Diese beiden Attribute haben dieselbe Bedeutung wie bei der Tabellenerstellung. Das Attribut rows legt die sichtbare Zeilenanzahl, das Attribut cols die Breite des Feldes fest. Die Angaben erfolgen in "Anzahl Zeichen", wobei für die Breite die durchschnittliche Zeichenbreite verwendet wird.</p> <pre><textarea name="Bemerkungen" rows="5" cols="10"> 1234567890</textarea></pre>
---	--

Der vorgegebene Text im Eingabefeld wird als reiner Text behandelt. Das heißt, dass keine HTML-Formatierungen beachtet, sondern als Text dargestellt werden. Das Betätigen der -Taste (oder Zeilenumbrüche bei der Vorbelegung) führt zu einem Zeilenumbruch. Fügen Sie im folgenden Beispiel beispielsweise Leerzeichen vor den Zahlen im Vorgabetext ein, erscheinen diese auch im Eingabefeld.