

Beispiel: *formelements.html*

Zuerst wird die HTML-Seite mit dem Eingabeformular erstellt.

	<pre><html><head><title>Formularelemente</title></head> <body> <h2>Auslesen aller Formularelemente</h2> <pre> ① <form action="formelements.php" method="POST"> ② Name: <input type="Text" size="30" name="Name"> ③ Geschlecht: <input type="Radio" name="Geschlecht" value="Herr">männlich <input type="Radio" name="Geschlecht" value="Frau">weiblich ④ Heimatland: <select name="Heimat"> <option value="">keine Auswahl</option> <option>Deutschland</option> <option>Österreich</option> <option>Schweiz</option> </select> ⑤ E-Mail-Adresse: <input type="Text" size="30" name="EMail"> ⑥ Passwort: <input type="Password" size="30" name="Passwort"> ⑦ <input type="hidden" name="abgeschickt" value="1"> <input type="Submit" value="Abschicken"> <input type="Reset" value="Zurücksetzen"> </form> </pre></body></html></pre>
--	--

- ① Das Formular übergibt die im Formular angegebenen Werte an das Skript *formelements.php*. Damit die Werte nicht in der Adresszeile sichtbar sind und das im Formular angegebene Passwort nicht in den Logdateien des Servers auftaucht, werden die Daten über die POST-Methode versendet.
- ② Der Name der Person wird über das Eingabefeld Name abgefragt.
- ③ Das Geschlecht und somit die Anrede der Person wird über die Optionsfelder Geschlecht realisiert. Hierbei ist zu beachten, dass alle Felder, die zu einer Gruppe gehören sollen, den gleichen Namen besitzen müssen. In den Attributen value sind die jeweiligen Werte für die Anrede hinterlegt.
- ④ Den Wohnort können die Nutzer über das Kombinationsfeld Heimat auswählen. Sollte kein Land ausgewählt sein, so wird ein leerer Wert (value="") übermittelt. Bei den restlichen Einträgen wird die Bezeichnung mit der Anzeige gleichgesetzt.
- ⑤ Über die Bezeichnung EMail erhalten Sie die E-Mail-Adresse.
- ⑥ Auch die Abfrage der Einträge von Passwortfeldern ist möglich. In diesem Fall ist der Wert über die Bezeichnung Passwort abrufbar.
- ⑦ Mit dem versteckten Feld abgeschickt wird wieder die Abfrage realisiert, ob das spätere Skript über das Formular aufgerufen wurde.

Beispiel: *formelements.php*

Mit dem nachfolgenden Skript werden die einzelnen Werte ausgelesen und angezeigt. Wurden nicht alle Daten angegeben, soll zurück auf das Formular verwiesen werden. Nur wenn alle Daten vollständig sind, wird eine positive Rückmeldung ausgegeben.

	<pre><html><head><title>Rückgabeseite</title></head> <body> <?php ① \$AllesOk = 1; ② if (!isset(\$_POST['abgeschickt'])) { echo "<h2>Fehler:</h2>"; echo '<p>Sie müssen dieses Skript über das entsprechende Formular aufrufen.</p>'; exit; }</pre>
--	--