

```

③ if($_POST['abgeschickt']) {
    $Name = $_POST['Name'];
    $Geschlecht = $_POST['Geschlecht'];
    $Heimat = $_POST['Heimat'];
    $EMail = $_POST['EMail'];
    $Passwort = $_POST['Passwort'];
    if(!$Name) $AllesOk = 0;
    if(!$Geschlecht) $AllesOk = 0;
    if(!$Heimat) $AllesOk = 0;
    if(!$EMail) $AllesOk = 0;
    if(!$Passwort) $AllesOk = 0;
}

④ echo "<p>Folgende Daten wurden übermittelt:<br>";
echo "Name: $Name<br>";
echo "Geschlecht: $Geschlecht<br>";
echo "Heimat: $Heimat<br>";
echo "E-Mail: $EMail<br>";
echo "Passwort: $Passwort</p>";
echo "<hr>";

⑤ if($AllesOk) {
    echo "<h2>Vielen Dank,</h2>";
    echo "<p><b>$Geschlecht $Name</b> aus <b>$Heimat</b>.<br>";
    echo "Ihr Passwort <b>$Passwort</b> wurde zur Sicherheit nochmals an Ihre
        E-Mail-Adresse <b>$EMail</b> gesendet.</p>";
} else {
    echo "<h2>Eingabefehler</h2>";
    echo "<p>Sie haben nicht alle erforderlichen Daten angegeben.<br>";
    echo "Nutzen Sie in Ihrem Browser die Zurück-Taste und füllen Sie das
        Formular vollständig aus.</p>";
    echo "Vielen Dank!";
}
?>
</body></html>

```

- ① Die Variable \$AllesOk wird mit dem Wert 1 initialisiert. Diese Variable soll im späteren Verlauf die Information speichern, ob alle Werte im Formular angegeben worden sind.
- ② Es folgt die Abfrage, ob das PHP-Skript über das Formular aufgerufen wurde. Wurde das Skript direkt aufgerufen und die Variable \$abgeschickt enthält keinen Wert, so soll auf das Formular verwiesen und das PHP-Skript beendet werden.
- ③ Den Variablen im Skript werden die übermittelten Formulardaten übergeben. Besitzt eine übermittelte Variable keinen Wert, so wird die Hilfsvariable \$AllesOk auf den Wert 0 gesetzt.
- ④ Die Werte der übermittelten Daten werden aufgelistet.
- ⑤ Mit Hilfe der Variable \$AllesOk wird nun entschieden, ob eine positive Rückmeldung oder der Hinweis auf einen Eingabefehler angezeigt werden soll.