## **Arbeit mit PHP**

## Grundlagen

- 1. Erstellen Sie eine neue HTML-Datei Info1.php und betten Sie die Funktion phpinfo(); ein. Kopieren Sie diese Datei auf Ihren Bereich auf dem Projektserver und testen Sie die Funktion! Verfahren Sie mit allen weiteren Tests analog.
- 2. Zeigen Sie in einer zweiten Datei info2.php den verwendeten Browser mit \$\_SERVER["HTTP\_USER\_AGENT"] an. Versuchen Sie mit der strstr()-Subtextsuchfunktion eine Identifikation und Ausgabe des verwendeten Browserherstellers (Microsoft, Google, Mozilla u. ggf. weitere).
- 3. Schreiben Sie eine Datei logic1.php, welche eine Tabelle mit einer beliebigen Anzahl von Zeilen (vorerst eingestellt über einen globalen Parameter im PHP-Programm) und einer farblich abwechselnden Zeilenhintergrundschattierung (z.B. weiß / grau) für die Ausgabe der Zeilennr. und eines kleinen Textes mit angehängter Zeilennr. in einer getrennten Funktion enthält: z.B. [Nr5] [Produkt5].

## **Formularauswertung**

- 4. Erstellen Sie ein HTML- Bestellformular (bestellg0.html) mit drei Eingabefeldern für die gewünschte Anzahl von 3 Bücher-Sonderangeboten (Self-PHP / PHP-Referenz / PHP-Kochbuch) und ermöglichen Sie über eine Auswahl (Selektorbox) die Angabe, wie der Nutzer auf diese Seite aufmerksam wurde (Ich bin Stammkunde/TV Werbung/ Telefonbuch/ Mundpropaganda).
- 5. Lassen Sie durch eine PHP-Ergebnisdatei berechnung.php die Zwischensummen und das Gesamtgewicht der bestellten Artikel ausrechnen. Geben Sie bei negativen Eingabewerten der Menge eine entsprechende Fehlermeldung in rot aus! Die Nettopreise und Gewichte sind wie folgt definiert:

Self-PHP	25,40 €	800 g
PHP-Referenz	18,00 €	600 g
PHP-Kochbuch	39.00 €	1300 a

Die Mehrwertsteuer beträgt auf alle Bücher immer 7% (bzw. aktuell 5%!). Berechnen Sie anschließend die Versandkosten und den Bruttogesamtpreis unter Annahme des billigsten DHL-Paketes bis max. 20 kg (sieh www.post.de). Bei einem Gesamtpreis über 100 € sollen die Versandkosten erlassen werden.

## Zusatzaufgabe (optional)

6. Zeigen Sie nach erfolgter Berechnung das Eingabeformular aus 4. erneut an und vermerken Sie die bereits ermittelten Preis und Gewichtsangaben als verborgene Felder im Hintergrund des Formular und addieren Sie diese bei einer zusätzlichen Bestellung hinzu. (Nutzen Sie dazu verborgene ("hidden") Felder im Formular.

Datei: U05 PHPBasics c5.doc 1