

Erzeugen Sie bitte eine php-Datei `benutzer-infos.php`.

Die Datei soll vollständigen HTML-Code enthalten.

Folgendes soll im Dokument (im `body`-Element) ausgegeben werden:

1. Datum und Zeit des Aufrufs der Seite (des Skripts)
2. die vollständige URL.
3. die IP-Adresse des Clients
4. der Name des Client-Browsers
5. der Name des Client-Betriebssystems und dessen Version
6. die Bit-Version des Betriebssystems

Codieren Sie anhand des ermittelten Client-Betriebssystems und dessen Bit-Version mit PHP eine Verzweigung, um einen (funktionslosen) Button dazustellen, der ein Herunterladen einer Software für das Betriebssystem und dessen Bit-Version gestattet.

Hinweis:

Für die übermittelten Browserdaten können Sie die PHP-Funktion `get_browser()` nutzen:

PHP: `get_browser` - Manual – <https://www.php.net/manual/en/function.get-browser.php>,
dort eventuell speziell <https://www.php.net/manual/en/function.get-browser.php#101125>

Sie benötigen dafür eine `ini`-Datei, die Sie von hier beziehen können:

<http://browscap.org/> – dort unter „PHP Versions“ die Datei `full_php_browscap.ini`
herunterladen (Direktlink: http://browscap.org/stream?q=Full_PHP_BrowsCapINI)

Speichern Sie die Datei z. B. in einem Ordner `browscap` unter `c:\xampp`.

Fügen Sie am Ende der Datei `php.ini` danach Folgendes ein:

```
[browscap]
browscap = "C:\xampp\browscap\full_php_browscap.ini"
```

Starten Sie nach dem Speichern von `php.ini` Ihren Apache-Web-Server neu.

Der Name des Browsers ließe sich auch aufwendig mit PHP-String-Funktionen extrahieren – PHP:
String-Funktionen - Manual – <https://www.php.net/manual/de/ref.strings.php>

Geben Sie bitte Ihre PHP-Datei in einem ZIP-Archiv ab.

Vielen Dank und viel Erfolg!