

WBA SS2015 Blatt 9 6 Punkte, Abgabe 24./26. Juni 2015 Java Servlets

Dozentin: Prof. Dr.-Ing. Grit Behrens

mailto: grit.behrens@informatik.fh-bielefeld.de

Studiengang Informatik Fachbereich Technik

Übungsblatt 9

1. <u>Aufgabe (2P)</u>

Schreiben Sie ein Servlet, welches bei jedem Start drei neue Cookies setzt. Name und Wert sollen per Zufallsgenerator (z.B. mit math.random() oder andere passende Funktion) gesetzt werden. Das Maximalalter der Cookies sollte jeweils 60, 120 und 180 Sekunden

betragen.



G. Behrens WBA: Übungsblatt 9 SS 2015 Seite: 2

Übungsblatt 9

2. Aufgabe(2P)

Schreiben Sie ein Servlet, welches die Cookies liest und jeweils die Namen und die Werte

der Cookies anzeigt.



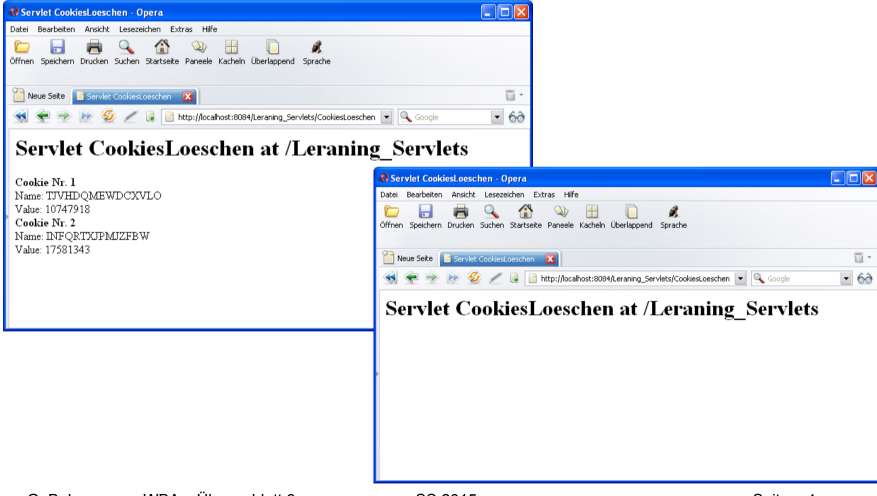
G. Behrens WBA: Übungsblatt 9 SS 2015 Seite: 3

Übungsblatt 9

3. Aufgabe(2P)

Schreiben Sie ein Servlet, welches die Cookies aus Aufgabe 1 einliest und löscht.

Hinweis: Cookies kann man direkt löschen, indem man Ihr Lebensalter auf "O Sekunden" setzt.



G. Behrens WBA: Übungsblatt 9 SS 2015 Seite: 4