# **Demoscript**

## 1. Installation und Dependencies

#### Seaside:

```
Metacello new smalltalkhubUser: 'Seaside' project: 'MetacelloConfigurations'; configuration: 'Seaside3'; load: #('WebClient' 'Development' 'Email' 'JQuery' 'JQueryUI' 'REST' 'RSS'). SwaLint hardReset.
```

### 1. Konfiguration von New De[h]li unter Seaside

```
(application:= WAAdmin register: self asApplicationAt: 'CMS').
application isApplication ifTrue: [
application preferenceAt: #sessionClass put: CMSSession.
application preferenceAt: #rootClass put: CMSRootTask].
```

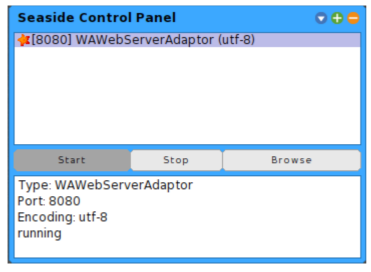
#### 2. Initialisierung von Testdaten

Mit Hilfe der klassen-seitigen Methode initializeTestData können in der Workspace Testdatensätze, wie Benutzer und Lehrveranstaltungen erzeugt werden.

CMSTestData initializeTestData.

#### 3. Konfiguration des WAWebServerAdaptor

Das Encoding sollte auf 'UTF-8' gesetzt werden damit alle Umlaute entsprechend angezeigt werden. Anschließend den WAWebServerAdaptor starten.



## 4. Manuelles Starten des Webservers 'nginx'

Pfad: Pfad\zum\Image\Contents\Resources\nginx

Die Anwendung New De[h]li ist nun via nachfolgender URL erreichbar: <a href="http://localhost/CMS">http://localhost/CMS</a>

## 5. Anmeldung

Die Anmeldung mit Adminrechten erfolgt unter dem Usernamen 'admin'.