

Speicherplatz (Webpace) auf WWW.Online.Uni-Marburg.DE

Das HRZ betreibt den Server WWW.Online.Uni-Marburg.DE, ein sogenanntes LAMP-System (vgl. <http://www.uni-marburg.de/hrz/internet/web/www.online>). **Hochschullehrer** der Philipps-Universität können als Projektleiter Speicherplatz beantragen, um dynamische Web-Anwendungen oder spezielle Online-Lehr-Angebote bereitzustellen. Die Nutzung von WWW.Online.Uni-Marburg.DE für Dienste und Anwendungen, die zentral bereitgestellt werden (Lernplattformen, Content-Management-Systeme, Anmeldungen zu Lehrveranstaltungen u.ä.), ist ausgeschlossen. Voraussetzung für die Nutzung ist ein Internet-Zugang für Professoren und Mitarbeiter (sog. *Staff-Account*).

Für das Projekt _____
im Fachgebiet/Fach _____
aus dem Fachbereich _____
beantragt Herr/Frau _____ (Projektleiter/in)
Telefon _____
E-Mail-Adresse _____@staff.uni-marburg.de
Speicherplatz auf WWW.Online.Uni-Marburg.DE.

Das Projekt soll erreichbar sein

- a) unter der Adresse <http://www.online.uni-marburg.de/> _____
b) über den Hostname http://_____.online.uni-marburg.de

Die Option b) ist vor allem für längerfristige Projekte vorgesehen; aufgrund des erhöhten Einrichtungsaufwands (VHost-Konfiguration, DNS-Eintragung) wird hierfür eine einmalige Kostenpauschale in Höhe von 50,- € je Hostname erhoben. Antragsteller, die diese Option wählen, machen bitte auf der Rückseite des vorliegenden Formulars die erforderlichen Angaben zur Kostenstelle.

Das Projekt wird technisch betreut von

Herrn/Frau _____
Telefon _____
E-Mail-Adresse _____@staff.uni-marburg.de

Bitte beachten Sie, dass auch der Betreuer bei Antragstellung über einen Internet-Zugang für Professoren und Mitarbeiter verfügen muss. Ggf. ist für das Projekt ein eigener Account zu beantragen. Das zugehörige Formular finden Sie unter

<http://www.uni-marburg.de/hrz/formulare/staff-antrag>.

Ort, Datum

Unterschrift des Hochschullehrers

Angaben zur Kostenstelle

Kostenstelle/Projekt _____

Kostenverantwortlicher _____

Ort, Datum

Unterschrift des Kostenverantwortlichen