

Vorstand:  
Cornelis Kater  
Cornelia Roser  
Marco Bohnsack

Göttingen, 6. Dezember 2011

### **Workshop: Einführung in die Stud.IP-Entwicklung**

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Weiterentwicklung der Lernplattform Stud.IP ist ein überaus wichtiges Vorhaben. Innerhalb des eCult-Verbundprojekts wurden Stellen geschaffen, die vorhandene Technik auf einen neuen Stand heben und didaktische Vorstellungen umsetzen sollen. Nun ist Stud.IP eine komplexe Software, hinter der komplexe Entwicklungs- und Organisationsstrukturen stehen. Der Stud.IP e.V. möchte allen Entwicklerinnen und Entwicklern der an eCult beteiligten Hochschulen einen guten Start in die Stud.IP-Entwicklung ermöglichen und organisiert einen Einführungsworkshop, zu dem wir hiermit herzlich einladen. Der Workshop findet am 20. und 21. Dezember 2011 im Intercity Hotel in Göttingen statt. Beginn ist am 20.12. um 10.30 Uhr, Ende am 21.12. gegen 16.00 Uhr.

André Noack (Leiter Stud.IP-Entwicklung, data-quest) und Dr. Elmar Ludwig (Stud.IP-Entwicklung, Universität Osnabrück) führen durch die beiden Tage. In Zusammenarbeit mit der data-quest GmbH und unterstützt durch das Zentrum VirtUOS der Universität Osnabrück werden folgende Themen behandelt.

1. Organisationsstruktur und -einheiten des Stud.IP-Projekts
2. Bereiche und Ansprechpartner
3. Formalia im Rahmen der Stud.IP-Entwicklung
4. Erläuterung der verwendeten Entwicklungswerkzeuge und -plattformen
5. Einführung in die Stud.IP-Entwicklung auf Codeebene
  - Entwicklungsgeschichte
  - Verzeichnisstruktur / Wo finde ich was?
  - Grundlegende Konventionen
  - Sicherheit
  - Datenbankstruktur und Zugriff
  - Stud.IP „Framework“ - PHPLib vs Trails
  - Stud.IP „API“
  - Plugins
6. Praktische Übungen in Gruppen-/Einzelarbeit

Der Workshop findet in einem Seminarraum des Intercity Hotels - unmittelbar am Bahnhof in Göttingen - statt. Die Räume sind mit Beamer und Internetanschlüssen ausgestattet, Notebooks müssen die Teilnehmenden selbst mitbringen. Neben den neuen Entwicklerinnen und Entwicklern im eCult-Projekt sind auch alle anderen Interessierten von eCult-Hochschulen herzlich eingeladen. Die Teilnehmerzahl ist jedoch begrenzt, weshalb um Voranmeldung in der Veranstaltung „eCult Stud.IP-Workshop“ auf dem Developerserver (<http://develop.studip.de>) gebeten wird. Die Kosten für Räume, Kaffee und Mineralwasser sowie das Mittagessen trägt der Stud.IP e.V. Abendessen, Übernachtungs- und Fahrtkosten müssen die Teilnehmenden selbst aufbringen. Im Intercityhotel gibt es Einzelzimmer zu Stud.IP-Sonderkonditionen zum Preis von 63,21 Euro pro Nacht, inkl. Frühstück und Göttinger Bettensteuer. Stichwort: „Stud.IP“

Wir würden uns sehr freuen Sie beim Workshop begrüßen zu dürfen!

Mit freundlichen Grüßen

Cornelis Kater  
Cornelia Roser

**Das Wichtigste im Überblick**

eCult Einführungsworkshop in die Stud.IP-Entwicklung  
Beginn: 20.12.11, 10.30 Uhr  
Ende: 21.12.11, 16.30 Uhr

**Teilnehmerkreis:** Alle neuen Stud.IP-Entwicklungsstellen, alle Entwicklerinnen und Entwickler von eCult-Hochschulen

**Anmeldung:** UNBEDINGT NOTWENDIG. Developerserver, Veranstaltung eCult-Stud.IP Entwicklungsworkshop

**Mitbringen:** Eigenes Notebook

**Kosten:** Übernachtungs- und Fahrtkosten sind von den Teilnehmenden zu tragen. Kostenfrei sind die Teilnahme sowie zwei Getränke, Mineralwasser „unlimited“, Kaffee und Lunch.

**Übernachtung:** Sonderpreis im Intercity Hotel: 63,21 Euro/Nacht inkl. Frühstück, Selbstzahler

**Rückfragen:** Marco Bohnsack, [bohnsack@studip.de](mailto:bohnsack@studip.de), 01776489083

**Lage des Intercityhotels:** Direkt am Bahnhof, Ausgang Bahnhofsallee (NICHT City!)

**Anfahrtsbeschreibung:** <http://www.intercityhotel.com/Goettingen/arrivals>