



## Rundschreiben des Rechenzentrums

Erzstraße 51  
D-38678 Clausthal-Zellerfeld  
Tel.: 05323/72-2045

---

Alle Fakultäten und wissenschaftliche Einrichtungen  
Zentrale Einrichtungen,  
Präsidialbüro  
Verwaltung  
Personalrat  
Gleichstellungsbüro

h i e r

16.09.2005

---

## Stud.IP – Die Lernmanagement-Plattform der TU Clausthal

### **Vorbemerkung**

In der Zielvereinbarung 2005-2008 zwischen der TUC und dem NMWK werden zahlreiche Vorhaben zur inhaltlichen und organisatorischen Weiterentwicklung von Lehre, Studium und Weiterbildung formuliert. Multimedia, E-Learning und allgemein die IT-Unterstützung spielen dabei eine wichtige und teilweise unverzichtbare Rolle. Dazu gehören die von der Verwaltung betreuten HIS-Systeme und ihre Weiterentwicklungen, das von der Informatik demnächst neu aufgelegte ODIN und die Angebote des Multimedia-Support-Zentrums aus dem ELAN-Projekt. In diesem Kontext wird hiermit das Lernmanagement-System Stud.IP ([www.studip.de](http://www.studip.de)) vorgestellt und demnächst EvaSys ([www.evasys.de](http://www.evasys.de)) als System zur Unterstützung der Lehrevaluation angekündigt.

**Stud.IP** ist eine internetbasierte Arbeitsumgebung für Lehre und Studium. Das Open-Source-System wird von der Firma data-quest getragen und an einer Reihe von Hochschulen zur Unterstützung der Präsenzlehre eingesetzt. Inzwischen nutzen es alle Hochschulen, die im E-Learning Academic Network (ELAN) des Landes Niedersachsen zusammengeschlossen sind. Auch an der TU Clausthal haben in den letzten Semestern schon einige Institute positive Erfahrungen mit dem System gesammelt.

Zum Beginn des Wintersemesters 2005/06 bietet das Rechenzentrum Stud.IP allen Instituten und Einrichtungen der TU Clausthal an. Alle Lehrveranstaltungen der Universität sind durch den Import der Daten aus ODIN bereits integriert und den jeweiligen Dozentinnen und Dozenten zugeordnet. Die Vorlesungen sind zunächst für die Öffentlichkeit unsichtbar, können aber bei Bedarf mit wenigen Handgriffen durch die jeweiligen Institutsadministratoren sichtbar geschaltet werden.

Die Lernmanagement-Plattform Stud.IP vereinfacht viele Prozesse, die bisher mit Aushängen, Anmelde Listen und individuellen Lösungen auf Instituts-Webservern realisiert wurden. Gleichzeitig werden Anmeldevorgänge auch online, also ortsunabhängig, ermöglicht.

**Was bietet Stud.IP für Lehrende:**

- Anmeldeverfahren für Veranstaltungen (Teilnahmebeschränkung möglich)
- Organisation von Übungsgruppen und Praktika (Vermeidung von Doppelnträgen und automatische Nachrückverfahren)
- Geschützter Downloadbereich für angemeldete Teilnehmer/innen
- Übersichten über die angemeldeten Teilnehmer/innen
- Zentrales Forum für Ankündigungen zu den Lehrveranstaltungen
- Publizieren von Literaturlisten (Anbindung an TU OPAC und GBV)
- Kommunikation via Email, Forum und Chat (Rundmail an alle Veranstaltungsteilnehmer)

**Mehrwert für Studierende:**

- Verzeichnisverzeichnis mit umfangreichen Suchfunktionen
- Automatische Erstellung des Stundenplans
- Alle Veranstaltungen auf einen Klick
- Ankündigungen zu Lehrveranstaltungen an zentraler Stelle
- Zugriff auf alle relevanten Downloads über einen Benutzeraccount
- Online-Anmeldung zu Übungen und Praktika
- Kommunikation via Email, Forum und Chat

**Schulungen:** Wir bitten Sie, geeignete Mitarbeiter aus Ihrem Hause als Administratoren zu benennen, die dann in Ihrer Einrichtung beim Umgang mit Stud.IP unterstützend tätig sein werden. Wir werden diese zu einer der nächsten Schulungen einladen.

Sie finden Stud.IP unter: <https://studip.tu-clausthal.de>

Ansprechpartner im Rechenzentrum sind Gudrun Mittermair (Tel: 2797) und Lars Dreymann (Tel: 3778). E-Mail: [studip@rz.tu-clausthal.de](mailto:studip@rz.tu-clausthal.de)

**Benutzeraccount:** Für den Zugang zu Stud.IP benötigen sowohl Studierende als auch Dozenten lediglich eine Benutzerkennung des Rechenzentrums. Es wird die gleiche Benutzerkennung und das gleiche Passwort verwendet, wie für die Abfrage der Mailbox im Rechenzentrum. Falls sie noch über keine derartige Kennung verfügen, können Sie unter der folgenden Adresse einen Zugang beantragen:

<http://www.rz.tu-clausthal.de/formulare/BenAntrag/>

**Bitte leiten Sie dieses Rundschreiben an alle Dozenten/Dozentinnen Ihres Instituts weiter.**

Gez. Dreymann, Mittermair