

## Tagungsprogramm: Übersicht

**Mittwoch, 24.09.2008**

09.00 - 11.00 Uhr	<b>Check-In</b>		
11.00 - 12.45 Uhr	<p>Begrüßung <i>(Stefan Koospal, Mathematisches Institut)</i></p> <p>Begrüßung und Hinweise <i>(Marco Bohnsack, data-quest)</i></p> <p>Kurzvortrag „Neues aus dem Stud.IP-Projekt“ <i>(Stefan Suchi, data-quest)</i></p> <p>Kurzvortrag „Version 1.7, 1.8 und zukünftige Entwicklungen“ <i>(André Noack, data-quest)</i></p>		
12.45 - 13.45 Uhr	<b>Mittagspause</b>		
13.45- 15.15 Uhr	<p>Modularisierung und überschneidungsfreie Lehrveranstaltungsplanung <i>(Nico Müller, Universität Oldenburg)</i></p> <p>Flowcasts mit Stud.IP <i>(Cornelis Kater, elsa Universität Hannover)</i></p> <p>Synergien zwischen Stud.IP und Campusmedien <i>(Michael Hanisch, IWF Wissen und Medien)</i></p>		
15.15 - 15.45 Uhr	<b>Kaffeepause</b>		
15.45 - ca. 18.15 Uhr	<p>Einführung, Marketing und Support - Erfahrungen, Strategien und Imagebil- dung für Hochschulen <i>Moderation: N.N.</i></p> <p>Mit den Einzelbeiträgen: Prozesse der Stud.IP-Implementierung an der Katholischen Fachhochschule Freiburg <i>(Eva Schuette)</i></p> <p>Einführungskonzepte der PH Heidelberg <i>(Kornelia Pauls &amp; Steffi Yang)</i></p> <p>„Willst Du mit mir online gehen?“ - Marke- tingkonzept der Universität Hannover <i>(Cornelis Kater)</i></p> <p>Praxisbeispiel: Stud.IP-Support an der Univer- sität Passau <i>(Simon Pannarale)</i></p>	<p>Der Runde Tisch: Stud.IP und HIS-Produkte - aktuelle Ent- wicklungen und Austausch zwischen den Standorten <i>Moderation: André Noack, data- quest. Alle Teilnehmenden, die an HIS-Anbindungen arbeiten oder interessiert sind, sind zur Beteili- gung und Vorstellung ihrer Projekte eingeladen. Eigene Präsentationen können mitgebracht und ggf. kurz- fristig eingebunden werden.</i></p>	<p>Stud.IP im Über- blick: Präsentation für Interessenten Generelle Informa- tionen über Stud.IP, Anwendungsgebiete und Funktionen</p> <p><i>Marco Bohnsack, data-quest</i></p>
18.30 Uhr	<b>Mitgliederversammlung Stud.IP e.V.</b>		
20.00 Uhr	<b>Abendveranstaltung in der „Villa Cuba“, Zindelstr.2</b>		

**Donnerstag, 25.09.2008**

09.00 - 09.45 Uhr	EIMo und PerLe - Didaktische E-Learning-Module für Stud.IP <i>(Cornelia Roser, FH HAWK Hildesheim/Holzwinden/Göttingen)</i>	Stud.IP extern - Verbindung mit Hompagesystemen und ePortfolios <i>(Thomas Hackl, InteLeC Universität Passau)</i>
10.00 - 10.45 Uhr	Plagiarism Prevention Solution: Plagiatserkennung in Stud.IP <i>(Hadewich Hoekstra, Ephorus)</i>	Automatisierte Testverfahren in der Stud.IP-Entwicklung <i>(Marcus Lunzenauer, virtUOS Osnabrück)</i>
10.45 - 11.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	
11.15 - 12.00 Uhr	Nutzung von urheberrechtlich geschütztem Material nach § 52a UrhG in Stud.IP <i>(Clemens Gruber &amp; Leonore Schulze, virtUOS, Universität Osnabrück)</i>	Der Einsatz von Votings und Tests in universitären Veranstaltungen <i>(Carola Kruse &amp; Tobias Thelen, virtUOS Universität Osnabrück)</i>
12.15 - 13.00 Uhr	Stud.IP 2.0 - Entwicklungsbedarf und Ideen <i>(Marcus Lunzenauer, virtUOS Universität Osnabrück)</i>	Durch Raum und Zeit - Zentrale Raumplanung mit Stud.IP <i>(Dr. Ulrich Zukowski, InteLeC Universität Passau)</i>
13.00 - 14.00 Uhr	<b>Mittagspause</b>	
14.00 - 14.45 Uhr	Kursmanagement von A-Z: Hochschulweite Sprachkurse mit Stud.IP verwalten <i>(Dr. Klaus Schwienhorst, Fachsprachenzentrum Universität Hannover)</i>	Shibboleth-basierte Föderationen im deutschen Hochschulbereich <i>(Peter Gietz, DAASI International)</i>
15.00 - 16.30 Uhr	<p>E-Learning mit Stud.IP aus Sicht der Nutzer <i>(Simon Pannarale, InteLeC Universität Passau)</i></p> <p>Alles unter einem Dach: Die integrierte Osnabrücker Portallösung <i>(Elmar Ludwig, virtUOS Universität Osnabrück)</i></p> <p>Das Projekt Digicampus der Universität Augsburg <i>(N.N.)</i></p>	
ca. 16.30 Uhr	<b>Verabschiedung</b>	