



Einladung zum 6. E-Learning-Erfahrungsaustausch Campus Pasing

Sehr geehrte Dozentinnen,
sehr geehrte Dozenten,

pünktlich zum Semesterende möchten wir Sie herzlich zum mittlerweile sechsten

E-Learning-Erfahrungsaustausch

am Montag, den 6. Februar 2012

von 14 Uhr bis 16 Uhr

im Raum KO 120

am Campus Pasing (Altbau) einladen. Der Weg zum Raum wird beschildert sein.

E-Learning und Moodle werden zukünftig an der Hochschule München noch wichtigere Bestandteile für die Verbesserung der Qualität der Lehre sein. Durch den „Qualitätspakt Lehre“ hat die Hochschule nun die Möglichkeit mit dem Projekt „Für die Zukunft gerüstet“ E-Learning und Moodle in den nächsten fünf Jahren in der Hochschullehre zu verankern. Auf der Veranstaltung erfahren Sie von den geplanten Maßnahmen (z.B. Gründung des E-Learning Centers der Hochschule München) und lernen die neuen Support-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter kennen, die Sie persönlich an Ihren Standorten beraten werden. Natürlich kommen auch wieder Professorinnen und Professoren zu Wort, die über Ihre Erfahrungen mit dem Einsatz von „Neuen Medien“ in der Lehre berichten.

Im Anschluss an die Vorträge haben Sie genügend Zeit, sich mit anderen „Moodlern“ auszutauschen sowie Neuigkeiten zum Thema E-Learning an der Hochschule München zu erfahren.

Sind Sie neugierig auf unsere Themen und/ oder möchten Sie Ihre Moodle-Erfahrungen mit anderen Lehrenden auf dem sechsten Moodle-Erfahrungsaustausch teilen, dann melden Sie sich bitte an bei:

Gisela Prey - Koordinatorin E-Learning Center

Tel. +49 89 1265-1138

Email: gisela.prey@hm.edu

Falls Ihr voller Terminkalender die Teilnahme an der kompletten Veranstaltung nicht erlaubt, können Sie selbstverständlich auch später dazu kommen oder früher gehen. Für Ihr leibliches Wohl ist in jedem Fall gesorgt, es gibt - wie immer beim Moodle-Erfahrungsaustausch - Kaffee und Kuchen!

Bitte geben Sie diese Einladung auch an Lehrbeauftragte, Kooperationspartner oder interessierte Studierende weiter.

Wir freuen uns auf Sie,

Ihr Team E-Learning