

Programm des Stud.IP-Entwicklerworkshops 2008

Montag, 31.03.08		
14:00 – 14:30	Begrüßung und Organisatorisches	
14:30 – 15:30	Lizenzfragen bei Stud.IP-Plugins (<i>Miriam Ballhausen, Uni Passau</i>)	
15:30 – 15:45	Pause	
15:45 – 18:00	Diskussionsrunde zur Umgestaltung der Stud.IP-GUI	Objekt-Relationales Mapping und Stud.IP-API (<i>André Noack, data-quest GmbH</i>)

18 – 20 Uhr CoreGroup-Treffen

Ab 20 Uhr Social Event.

Dienstag, 01.04.08		
08:45 – 09:00	Organisatorisches	
09:00 – 10:00	Anstehende größere Umbauten am Stud.IP-Code (<i>Tobias Thelen, virtUOS</i>)	
10:00 – 11:00	Trac als Entwicklerplattform (<i>Elmar Ludwig, virtUOS</i>)	Stud.IP und HIS (<i>Stefan Kurz, Uni Passau, Marco Bohnsack, data-quest GmbH, Tobias Thelen, virtUOS</i>)
11:00 – 12:00	Themenbasierte Ansicht: Ablaufplan & Co. (<i>Till Glögger, Frank Ollermann, virtUOS</i>)	Gruppen und Kurse in Stud.IP verwalten (<i>Tobias Geis, Uni Passau</i>)
12:00 – 12:45	Mittagspause	
12:45 – 13:45	Behebung der XSRF-Sicherheitslücke: Konzeption und Durchführung (<i>Marco Bohnsack, André Noack, data-quest GmbH</i>)	Eigene Dateien und erweiterte Veranstaltungsdateien (<i>Stefan Kurz, Uni Passau</i>)
13:45 – 14:45	TGForum – eine Alternative zum bisherigen Forum? (<i>Till Glögger, virtUOS</i>)	Stud.IP mobile (<i>Stefan Kurz, Uni Passau</i>)
14:45 – 15:00	Resumee und Verabschiedung	

Stand vom 12.03.08.