

Sheet1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
09:30 - 10:30		Roadmap	Scalability Issues	Abschluss	Publicity	
10:30 - 11:30		Y02-F10	Y02-F10	BPS	Community Work	
11:30 - 12:30				Features	Fazit (Y01-F95)	

13:30 - 14:30		eAssessment	Incubation	Integration	Demos	
14:30 - 15:30		Y01-F95	Y01-F95		Y02-F10	
15:30 - 16:30			Tools / Helferlein			
16:30 - 17:30		Selenium Testing	Y01-F95			
17:30 - 18:30		Y01-F95				

PB / OLAT-Core-Community Treffen / Revision 29.04.2009

Teilnehmer

Alberto	Sanz	UZH - Selenium Testcases
Alexander	Schneider	UZH - Verantwortlicher Betrieb UZH / Tools / Deployment
Angela	Peetz	Hamburg
Christian	Guretzki	UZH - Know-How Träger Skalierbarkeit / Framework DB
Christian	Franck	Frentix
Florian	Gnägi	Frentix - Geschäftsführer
Franziska	Schneider	UZH - Leitung Fachstelle MELS
Hans-Jörg	Zuberbühler	UZH - Teamleiter Customergruppe
Ingmar	Kroll	BPS - Administratives & Entwicklung
Jens	Schwendel	BPS - Geschäftsführer
Joel	Fisler	UZH - Verantwortlich für Community
Kristina	Isacson	UZH - Selenium Testcases
Lavinia	Dumitrescu	UZH - Verantwortliche Selenium & Testingframework
Marion	Weber	UZH - Kernteam Mitarbeiterin eAssessment
Markus	Schaad	UZH - Leitung Abteilung CATA / eAssessment Projektleiter
Matthai	Kurian	UZH - Projektmitarbeiter eAssessment
Michael	Jabs	Hamburg - Techniker OLAT Installation
Patrick	Brunner	UZH - Teamleiter Developergruppe
Roman	Haag	Frentix
Stefan	Köber	BPS - Entwicklung & Projektmanagement
Yvonne	Winkelmann	BPS - Produktmanagement ONYX

Sheet1

Dienstag	Thema	Wer	Inhalt/Beitrag	
09.30 - 10.15	Roadmap	UZH	Was / Wie / Wann	Y02-F10
10.20 - 11.05	Roadmap	BPS	Wishes	
11.10 - 11.55	Roadmap	Frentix	Aktuelle Entwicklungen, Interne Prioritäten, Grösste Issues	
12.00 - 12.30	Roadmap	Hamburg / Alle	Diskussion	
Mittagessen				
13.30 - 14.00	eAssessment	BPS	ONYX+OLAT: aktueller Stand, Strategie, Roadmap	Y01-F95
14.05 - 14.35	eAssessment	UZH	Inhalt / Zeitplan / Rahmenbedingungen	
14.40 - 15.10	eAssessment	Hamburg	TBD	
15.15 - 16.00	eAssessment	Alle	Diskussion	
Pause				
16.30 - 17.00	Selenium Testing	Lavinia Dumitrescu	Theorie / Praxisbeispiele / Aufbau UZH	Y01-F95
17.00 - 18.30	Selenium Testing	Alle	Laptops: Setup Selenium/ Testing Mithilfe definieren	
<i>anschliessend</i>	<i>Abendessen</i>	<i>Alle (freiwillig)</i>	<i>Speis und Trank</i>	

Mittwoch	Thema	Wer	Inhalt/Beitrag	
09.30 - 10.15	Scalability Issues	Christian / Patrick	Entstehungsgeschichte, Konzepte Coordinator / Eventbus	Y02-F10
10.20 - 11.05	Scalability Issues	Christian / Patrick	Code Bsp, / Konfiguration	
11.10 - 11.55	Scalability Issues	Alle	Laptops: SW / Eclipse Setup / Debugging	
12.00 - 12.30	Scalability Issues	Alle	Diskussion	
Mittagessen				
13.30 - 14.10	Incubation	Hans-Jörg / Patrick	Vorstellen Konzept	Y01-F95
14.15 - 15.15	Incubation	Alle	Diskussion	
Pause				
15.30 - 16.15	Tools / Helferlein	Frentix	Anforderungen und Lösungsansatz von Frentix	Y01-F95
16.20 - 17.05	Tools / Helferlein	BPS	Aktuelles Vorgehen bei BPS; welche Tools für welchen Zweck	
17.10 - 17.55	Tools / Helferlein	A. Schneider	Problematik / Lösung mittels olat.sh und config in SVN	
18.00 - 18.30	Tools / Helferlein	Alle	Diskussion gemeinsame Tool-Infrastruktur? sinnvoll?	

Sheet1

Donnerstag	Thema	Wer	Inhalt/Beitrag
09.30 - 10.15	Publicity	Alle	Bekanntheit steigern?
10.20 - 11.05	Community Work	Alle	Was kann Community beitragen? Ziele UZH
11.10 - 11.25	Fazit	Hamburg	
11.30 - 11.45	Fazit	BPS	
11.50 - 12.05	Fazit	Frentix	
12.10 - 12.25	Fazit	UZH	

Y01-F95

Dienstag bis Donnerstag	Integration / Incubation	<p>Mergen vom Feature Branch in den HEAD. Proof of Concept für Incubation Prozedere. Featurebranch und Featurebranch Instanz bei BPS</p> <ul style="list-style-type: none"> * OLAT-3861: Abonnement-Funktion für Kalender * OLAT-3878: Neue Rolle: Verwalter hochschuleigener Lernressourcen * OLAT-2726, OLAT-3244: KB Linkliste * OLAT-3712: E-Mail-Adresse nach Änderung verifizieren (Einsprung von externer Adresse ins System mit Pflichtlogin) * OLAT-1969: Serientermine für OPAL-Kalender * OLAT-3725: Zuweisung von Lernressourcen an einen oder mehrere Benutzer (vor allem um nochmals die Verwendung der neuen Wizard-Komponenten zu prüfen) 	CG/Stefan Köber/Customers
--------------------------------	--------------------------	---	---------------------------