

Zeitplan

	Tutorial		DZUG-Tagung					Sprint	
Beginn	Dienstag 08.09.		Mittwoch 09.09.	Donnerstag 10.09.		Freitag 11.09.		SA/SO 12./13.09.	
09:00	Persistente Python-Objekte mit der ZODB Christian Theune	Testing in Plone Veit Schiele	Registrierung	Einführung in CMF 2.2 Charlie Clark	Die Zope Live-CD Sascha Gresk	ZEIT ONLINE goes Interactive Christian Zagrodnic	Objektrelationen in Mindemaps visualisieren Sebastian Napierkowski	Sprint	
10:00			Begrüßung	Belbook - Plonebasierte E-Book-Konvertierungs-Plattform Roman Jansen-Winkel	Open Space	Lose Kopplung in einem Zope-Cluster Janko Hauser	Open Space		
11:00			Online First! Web-basiertes Publishing Andreas Jung	Zope Toolkit Was wir gemeinsam haben Christian Theune		Plone-Development mit Eclipse Philip Bauer			
12:00	Mittag	Die verflixten Sieben, oder Netzwerk-Schichten in Zope Markus Leist	Open Space	Fulfilment Charlie Clark	Ligthning Talks				
13:00	Persistente Python-Objekte mit der ZODB Christian Theune	Testing in Plone Veit Schiele	Mittag						Keynote 3 The State of Plone Hanno Schlichting Abschluss
14:00			Continuous Integration für Plone mit Buildbot Patrick Gerken	Open Space	Ein drag & drop Clipboard für Plone Maik Derstappen	Open Space	und im Anschluss Ergebnispräsentation Open Space Sprint-Planung		
15:00			State of the Art Calendaring in Plone Andreas Jung		Ligthning Talks				
16:00			Keynote 1 Portierung von ZOPDB auf Python 3 Martin v. Löwis	Keynote 2 Innovation in the Zope community Lennart Regebro					
17:30			17:30 DZUG-Mitgliederversammlung 18:00 Altstadtführung (Treffpunkt Mariensäule am Marienplatz)						
19:30	DZUG Warm-up Volksgarten (Brienner Str. 50)				DZUG-Party O'zapft is! Augustiner-Keller (Arnulfstr. 52)				

Referenz(en)

- Zeitplan_pdf
- 10. DZUG Tagung