## Besprechungsprotokoll

# autoPSI

autoPSI::Projektauftrag, 21.04.06

Datum	Beginn	Dauer	Ort	Ereignis	Verweis
28. April 2006	09:00		Bibliothek	Vorstellung eigener Vision, Ideensammlung SBC in autoPSI, Überarbeiten des Projektauftrags, Einreichen des Projektes bei berlios.de	2006_04_28.doc

#### Anwesende:

Name				
Daniel Feledi				
Alpay Firato				
Rudolf Mildner				
Stephan Zapotocky				

#### Agenda:

- 1. Information: Neue Termine
- 2. Information: Was muss bis zum IR1 am 11. Mai 2006 alles geschehen (Analyse, Dokumente)
- 3. Vorstellen der eigenen Vision von autoPSI
- 4. Sammeln von Ideen wie speziell SBC in autoPSI verwendet werden könnte
- 5. Überarbeiten des Projektauftrags
- 6. evtl. Beginn Übersicht über alle Anwendungsfälle
- 7. Wann treffen wir uns wieder?

Beschreibung	Verantwortlich
ad 1	Rudolf Mildner
Neue Termine siehe Projektauftrag autoPSI.doc	
ad 2	Rudolf Mildner
Anforderungen sollten feststehen.	
An Artefakten werden benötigt:	
<ul> <li>Anwendungsfallbeschreibung (begonnen)</li> </ul>	
<ul> <li>Aktorenliste (Beschreibung) (begonnen)</li> </ul>	
<ul> <li>Aktorenhierarchie (begonnen)</li> </ul>	
• Übersicht über alle Anwendungsfälle (begonnen)	
<ul> <li>Anwendungsfalldiagramme (begonnen)</li> </ul>	
<ul> <li>Anwendungsfallbeschreibung (begonnen)</li> </ul>	
Projektstatusbericht (begonnen)	
<ul> <li>Projektplan grob (abgeschlossen)</li> </ul>	
<ul> <li>Projektplan fein (begonnen)</li> </ul>	
Nichtfunktionale Anforderungen (begonnen)	
Risikoabschätzung (begonnen)	
Projekttagebuch (begonnen)	
Besprechungsprotokolle (begonnen)	
Meilenstein Trendanalyse (begonnen)	

### autoPSI::Projektauftrag, 21.04.06

Beschreibung	Verantwortlich
<ul><li>Stundenliste (begonnen)</li><li>UI-Prototyp und Beschreibung (begonnen)</li></ul>	
ad 3 Jeder sollte sich überlegen, wie er sich autoPSI vorstellt und soll kurz seine Vorstellungen und Ideen auseinandersetzen	
ad 4 Sammeln von Ideen wie speziell SBC in autoPSI verwendet werden könnte	
ad 5 Überarbeiten des Projektauftrags unter Berücksichtigung der bei Punkt 3 und 4 gewonnenen Erfahrungen.	
ad 6 evtl. Beginn Anwendungsfallbeschreibung (Finden von Anwendungsfällen)	
ad 7 Angesetzter Termin: Mo. 1. Mai, 09:30 s.t.	