

Teilnehmer: Dozent: Herr Prof. J. Walter Protokollführer: Tobias Hommes		Gruppe Robotools: Tobias Hommes	Gruppe Robosoft: Alexander Rieger Michael Schmitt	Datum: 24.11.2010 Beginn: 14:00 Ende: 14:30 Raum: U20
Tagesordnungspunkte, Tag 24.11.2010				
Top 0:	Vorstellung der CAD- Zeichnung des Schneidewerkzeug für den Kuka Roboter		Robotool	
Top 1:	Auftrag an die Werkstatt zur Erstellung des Werkzeugs		Robotool	
Protokoll vom 24.11.10			Name	Termin
Top 0:	CAD- Zeichnung des Werkstück i.O. jedoch als Pro/E Datei im Internet zur Verfügung stellen. Erstellung mit Solid Works i.O. jedoch Änderung in Pro/E File.		Robotool	
Top 1:	Genehmigung zur Erstellung des Werkzeugs durch Herrn Walter gegeben. Auftrag wurde in der Werkstatt abgegeben. Herr Walter setzt das Programm Pro/E zur Erstellung der CAD-Daten als Anforderung. Punkt muss in der Anforderungsliste eingetragen werden.		Robotool Robotool	
Top 2:	Termin mit Herrn Pöhler vereinbaren bezüglich der Glasfaserverarbeitung und der Schablonenerstellung → Termin findet am Montag den 29.11.2010 statt.		Robosoft	29.11.10
Top 3:	Anstatt dem Ausdruck „Kuka Roboter“ soll in der Anforderungsliste die genaue Typenbezeichnung angegeben werden		Robosoft/ Robotool	