

Protokoll Nr. 8 von Sitzung am 09.11.2000

Uhrzeit :	9 : 30 - 11:30
Ort:	Seminarraum 3 / FH Wedel
Teilnehmer:	Jan Sarau, Jens Hansen, Jörg Schilawa, Daniel Riewesell, Dirk Benecke, Sven Lang, Marko Rönne, Martin Eggert, Murat Erel, Dennis Geist, Yvonne Andr�e, Sara Fritschle, Alexander Markowski, Roland Wiebicke, Alexandre Zak, Hendrik Berg, Christian Schmidt, Nielz Ehmke
Protokollant:	Jens Hansen
Verteiler:	Projektteammitglieder, PW, AT

Lfd. Nr.	Thema	Verantwortlich	Termin
TOP 1:	Terminvereinbarung für Gießerei-Besuch	PW, AT, RW, AZ, SL, NE	16.11.00 (12.45 Uhr)
TOP 2:	Diskussion über Fertigung der Notiz-Zettel-Halterung (Acryl-Glas), evtl. Modifizierung, untere Platte wird evtl. gebogen	PW, AT	-
TOP 3:	Diskussion der Befestigung der Acryl-Platte	alle	-
TOP 4:	Schalterbefestigung am Fuß	YA, SF	14.11.00
TOP 5:	Prototyp zur Schalterbefestigung	NE, ME	14.11.00
TOP 6:	Zusammenbauzeichnung Fuß mit Schalter, als Schnitt und Zeichnung für Gießerei (Fuß „nackt“)	RW, AZ	14.11.00 (16 Uhr)
TOP 7:	Besorgung der Stellringe zur Befestigung der Seile	MR	15.11.00
TOP 8:	Skizze der Befestigung Seil – Platte	JH, JS, DG	16.11.00
TOP 9:	Oberflächenbearbeitung des Fußes (Lackieren)	AZ	ab 14.11.00
TOP 10:	Berechnung der Statik, insbes. der Parameter des Gegengewichtes	SL	ab 16.11.00
TOP 11:	Beschichtung des Schirmes, Anfrage bei Fa. AHC	NE, HB	09.11.00
TOP 12:	Zusammenbauzeichnung Schirm	DR, J�	16.11.00
TOP 13:	Erneute Kontaktaufnahme zu SG wegen Kürzen des Schirmes	DR, J�	09.11.00
TOP 14:	Nachfrage bei AT, ob Änderungen am Fuß erforderlich	RW, AZ	14.11.00
	ab hier Teilnehmer wie oben, jedoch ohne PW, AT, SL, ME, RW, YA, J�		
TOP 15:	Besorgung des Acryl-Materials	NE, HB	16.11.00
TOP 16:	Organisation der Besorgung notwendiger Schrauben mit Hilfe eines Eintrags ins Forum	DB	09.11.00
TOP 17:	Probeverbindung Seil – Gewicht zur Gewährleistung der Isolierung	JS, DG, JH	09.11.00
TOP 18:	Anfertigung der Stücklisten	Zeichengruppen	16.11.00
	ab hier Teilnehmer wie zuvor, jedoch zuzüglich YA		
TOP 19:	Fertigungsbeschreibung, Materialauswahl Einzelteile	Zeichengruppen	16.11.00
TOP 20:	Fertigungsbeschreibung, Materialauswahl Umlenkrolle	NE, HB	16.11.00

Unterschrift