

Protokoll

Termin: 7. Termin	Datum: 12.01.05	Gruppe: 2 (Zufall, Regler, Schalter)
Anwesenheit	Vollzählig	
Tagesordnung	14h: - treffen in Kleingruppen - Planung des Termins 18h: - Ende des Termins	
Zusammenfassung	Manueller Regler (Tilman Z, Tino, Falk): -Schaltung fertig stellen(löten) -Relais für Wahlschaltung beschaffen -Schaltung testen Integrierer (Andrea, Jan): -Integration erfolgt zu schnell à verlangsamen Sample & Hold (Ede, Oli): -funktioniert prinzipiell à kleines Problem à lösen Rauschen (Tilman W, Ariel): -Ausgangsspannung erreicht nicht die erfordernten 6V à Verschiebung nach oben	
Aufgaben bis zum nächsten Termin	Manueller Regler: -Schaltung ist prinzipiell fertig -Wahlschaltung(Relais) muß noch getestet werden Integrierer: -Problem mit Integrationsgeschwindigkeit behoben Sample & Hold: -immernoch kleine Probleme mit Ausgangsspannung Rauschen: -6V Ausgangsspannung werden jetzt erreicht	
Nächster (Zusatz)Termin	Dienstag, 18.01. ab 9 Uhr für alle Teilgruppen Zusatztermin	