

Protokoll

Termin:	6. Termin	Datum:	24.11.04	Gruppe:	1
Musikverarbeitung					

Anwesenheit:	Alle, bis auf Andi
Tagesordnung:	<ul style="list-style-type: none"> - Eagle-Referat in Großgruppe - Vortrag OPVs von Studierendem aus anderem Semester - Überarbeitung der Schaltpläne
Zusammenfassung:	<p>Eagle-Referat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - siehe: http://projektlabor.ee.tu-berlin.de/projekte/dscopixel/download.php <p>Vortrag OPVs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - OPV als Komparator - OPV als Astabiler Multivibrator - OPV als Schmitt-Trigger <p>Überarbeitung der Schaltpläne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gleichrichter wird an neue Spannungen nach Schnittstellentermin angepasst, FET-Problem zu lösen - Signalweg Filter <ul style="list-style-type: none"> o Zu Ende simulieren / dimensionieren o Praktisch aufbauen / Tiefpass aufbauen
Aufgabe zum nächsten Termin:	<ul style="list-style-type: none"> - spezielle Bauteile beschaffen um Module aufzubauen
Nächster Termin:	(29.11.04 – halber Zusatztermin, für viele von uns) 01.12.04
Anmerkungen:	

Protokoll: *Oscar Koller*