

HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT

HOLLABRUNN

Höhere Abteilung für Elektronik - Technische Informatik

Klasse / Jahrgang: 4BHEL	Übungsbetreuer: Dipl.-Ing. Josef Reisinger
Übungsnummer: ?	Übungstitel: ARM-Timing
Datum der Vorführung: 2020-02-??	Gruppe: Robert Radu, Paul Raffer
Datum der Abgabe: 2020-02-??	Unterschrift:

Beurteilungskriterien

Programm	Punkte
Programm Demonstration	
Erklärung Programmfunktionalität	
Protokoll	Punkte
Pflichtenheft (Beschreibung Aufgabenstellung)	
Beschreibung SW Design (Flussdiagramm, Blockschaltbild, ...)	
Dokumentation Programmcode	
Testplan (Beschreibung, Testfälle)	
Kommentare / Bemerkungen	
Summe Punkte	

Note: _____

Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	3
2	Originalangabe	3
3	Plichtenheft	3
4	Blockschaltbild	3
5	Algorithmusbeschreibung	3
6	Kommentiertes Listing	3
7	Testplan	3
8	Zeitaufwand	3
9	Aufgetretene Probleme	3
10	Erkenntnisse	3
Anhang		3
	Messprotokoll	3
	Datenblätter	3

3 Plichtenheft

4 Blockschaltbild

5 Algorithmusbeschreibung

6 Kommentiertes Listing

7 Testplan

8 Zeitaufwand

Robert Radu:

Tätigkeit	Aufwand
Erstellung des Plichtenhefts	?h
Erstellung des Systemdesigns (Flussdiagramm)	?h
Programmcodierung	?h
Testen der Software	?h
Dokumentation (Protokoll)	?h
Gesamt	?h

Paul Raffer:

Tätigkeit	Aufwand
Erstellung des Plichtenhefts	?h
Erstellung des Systemdesigns (Flussdiagramm)	?h
Programmcodierung	?h
Testen der Software	?h
Dokumentation (Protokoll)	?h
Gesamt	?h

9 Aufgetretene Probleme

Problem	Lösung

10 Erkenntnisse