Name:	Vorname:	Nr.:

Bew	ertungsblatt	Punkte: Abzug minimal	Punkte Abzug: maximal	Punkte: erreicht
1.1	Mechanische Bearbeitung - Falsche Grösse oder unrunde Bohrung, pro Loch	1	10	
	- Falsche Position, pro Loch	1	4	
	- Schlechtes oder kein Entgraten, pro Loch	1	2	
	- Pro Bearbeitungsspur	1	1	
	- Drehschalterachse fehlerhaft oder unsauber verarbeitet	1	1	
1.2	Platinen bestücken und löten		12	
	- Fehlerhafte Bestückung, pro Bauteil	1	3	! ! !
	- Schlechtes Löten an Bauteilen, pro Lötstelle	1	6	 - - - - - - -
	- Schlechte Ausrichtung der Bauteile	1	3	
1.3	Montage der elektromechanischen Bauelemente		10	
	- Falsch montierte, beschädigte oder nicht montierte Bauelemente	1	10	
1.4	Verdrahtung		12	
	- Schlechtes Abisolieren, Löten oder angeschmorte Isolierungen	1	5	
	- Falsche oder fehlende Verdrahtung, pro Kabel	1	5	
	- Fehlende Servicefreundlichkeit, z.B. Kabellängen	1	2	
	Übertrag		44	

Name:	Vorname:	Nr.:
1144110.	VOITIGITIO: IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

Bew	ertungsblatt	Punkte: Abzug minimal	Punkte Abzug: maximal	Punkte: erreicht
	Übertrag		44	
1.5	Funktion Abzug pro fehlerhafte Teilfunktion. Zum Beispiel:		4	
	- LED-Anzeige funktioniert nicht	1	1	
	- Leistungsanzeige funktioniert nicht auf allen Bereichen	1	1	
	- Batteriebetrieb funktioniert nicht	1	1	
	- Netzteilbetrieb funktioniert nicht	1	1	
Tota	l der Punkte		48	

	Experten/Expertinnen:	
Datum:		