

Arbeitsablaufplan Signalgenerator

Projektleiter: Hendrik Lüth

Projektzeitraum: 01.05.2015 - 31.05.2015

| Pos. | Arbeitsschritt | Soll | Ist |
|------|---|-------|-----|
| 1 | Anfertigung eines Arbeitsablaufplans | 1,0h | |
| 2 | Schreiben eines Lastenheftes für die Herstellung des Signalgenerators | 2,5h | |
| 3 | Anfertigung eines Inbetriebnahmeprotokolls für den Signalgenerator | 2,5h | |
| 4 | Schreiben eines Lastenheftes für die Herstellung des Gehäuses | 2,0h | |
| 5 | Anfertigung eines Abnahmeprotokolls für das Gehäuse | 0,5h | |
| 6 | Ausfüllen des Inbetriebnahmeprotokolls für den Signalgenerator | 1,0h | |
| 7 | Ausfüllen des Abnahmeprotokolls des Gehäuses | 1,0h | |
| 8 | Montage des Signalgenerators in das Gehäuse | 0,5h | |
| 9 | Aufstellen einer Kostenübersicht des Projektes | 3,0h | |
| | | 13,0h | |