| Mailanctaina | | KW | 28.03.01.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03. | 2 30.05.1 2 30.06.05.1 2 3 06.06.1 |
|--|----------------|-----------------|--|--|
| ellensteine | | | | - |
| Kickoff / leamgrundung Abgabe Pflichtenheft 1. Version Abgabe Pflichtenheft definitive Version Zwischenpräsentation | | | | |
| Abgabe Disposition Software Version 1 Software Endversion | | | | |
| Schlusspräsentation / Abgabe | | | | |
| Ar beitspaket | Zustän- dig | Aufwand [PS] | | |
| samt | | 1080 | | |
| Projektmanagement | | 104 | | |
| 1.1. Fachliches Pflichtenheft | MB | 22 | | |
| 1.1.1. Ausgangslage | | 2 | | |
| 1.1.2. Elektrotechnik | | 9 | | |
| 1.1.3. SoftWare | | ٥ ٧ | | |
| 1.1.5. Formatierung | | 4 | | |
| 1.2.Organisatorisches Pflichtenheft | NS | 26 | | |
| 1.2.1. Organisation / Kommunikationskonzept | | 4 | | |
| 1.2.2. Termin/Ressourcenplanung | | 10 | | |
| 1.2.3. Budget | | 9 | | |
| 1.2.4. Riskmanagement | | 9 | | |
| 1.3 Statusberichte | NS | 18 | | |
| 1.4 Präsentationen | SR | 20 | | |
| 1.5 Schlussbericht | NS | 12 | | |
| 1.6 Projektauflösung | NS | 9 | | |
| 3 7 | - | 84 | | |
| 2.1.1 Rcherchen | 3 | 20 | | |
| 2.1.1. Ausgangslage Schaltung EMI | | 12 | | |
| 2.1.2. Vereinfachungen EMI | | 14 | | |
| 2.2. Software | ЬР | 38 | | |
| 2.2.1. Anforderungen Software | | 12 | | |
| 2.2.2. Struktur Software | | 18 | | |
| 2.2.3. Berechnungs Optimierung | | × | | |
| 3.1 Flektrotechnik | 91 | 58 | | |
| 3.1.1. Berechnungen | ; | 20 | | |
| 3.1.2. Simulation Matlab | | 20 | | |
| 3.1.3. Skalierung Plot | | 8 | | |
| 3.1.4. Berechnungen JAVA kompatibel | | 10 | | |
| 3.2. Software | ЬР | 50 | | |
| 3.2.1. Etwurf GUI | | 20 | | |
| 3.2.2. Klassendiagramm | | 30 | | |
| Realisierung | | 540 | | |
| 4.1. Elektrotechnik | ΓD | 220 | | |
| 4.1.1. Berechnungen | | 120 | | |
| 4.1.2. Validierung | | 100 | | |
| 4.2. Software | ЬР | 320 | | |
| 4.2.1. Implementierung | | 200 | | |
| 4.2.2. Schnittstellen | | 120 | | |
| Fests/Validierung | | 175 | | |
| 5.1. Interne Tests | 8 : | 25 | | |
| 5.2. Begleitung Externe Tests | 9 | 25 | | |
| 5.3. Auswertung lests Extern/Intern | S | 57 | | |
| | | | | |