|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Arbeitspaket 1.8.4 | | | | | |
| **Projektname:** | Fahrzeuganalysesoftware mit Serviceschnittstelle und Simulationsplattform | | | | |
| **Arbeitspakettitel:** | Realisieren des Controllers: Pattern Analyse | | | | |
| **Verantwortlichkeit:** | Stefan Pöhmerer | | | | |
| **Code/Nr.:** | 1.8.4 | **Datum/Version** | | | 09.10.2019 |
| **Ergebnisse/Output:** | Anhand von festgelegten triggern sollen die empfangenen Sensordaten bewertet und definierte Aktionen ausgeführt werden | | | | |
| **Voraussetzungen/Input:** | AP1.6  AP1.8.1  AP1.8.2  AP1.8.3 | | | | |
| **Aufgaben/Aktivitäten:** | * Erstellen der Analyse Klasse * Adaptieren der Datenbank und Socket-Server Klasse * Dokumentation | | | | |
| **Personalaufwand:** | 2 Wochen | | | | |
| **Mitarbeiter intern:** |  | | **PM\*** |  | |
| **Mitarbeiter extern:** |  | | **PM\*** |  | |

\*: PM steht für Personenmonat(e)