|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name | T2B: Sensorgesteuerte Auslastungsoptimierung | Prio: |
| Kurzbeschrieb |  |
| BedarfNeed | * Customer: Geld sparen
* Business: Auslastung optimieren
 |
| VorgehenApproach | * Sensoren in Zügen messen die Auslastung
* Thing (Zug/Fahrzeug) passt Preise dynamisch an («Schnäppchen»)
 |
| NutzenBenefit | * Bessere Auslastung
* Bessere Preise
* Mehr Komfort (keine überfüllten Züge)
 |
| VerdienstmodellValue Capture | * Kunde bekommt Rabatt bei geringer Auslastung
* Betreiber: Auslastungsglättung, Qualitätssteigerung
 |
| AlternativenCompetition | Dynamische Tickets |
| Offene Fragen |  |
| Interessenten |  |