Annahmen Klassendiagramm:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | Diagramm | Anmerkungen |
| 1 | Klassendiagramm | Reise hat unterschiedliche Verbindungen. |
| 2 | Klassendiagramm | Wir bieten Reisen mit gleichem Start- und Zielort an, jedoch mit der Möglichkeit, die Reisedauer unterschiedlich (lang/kurz) zu wählen. |
| 3 | Klassendiagramm | Im Reisetyp wird zwischen Kurz- und Mittelstrecke unterschieden |
| 4 | Klassendiagramm | Verkaufsabteilung: ist eine Spezialisierung der Abteilung und ist nur für einen bestimmten Adressenbereich zuständig |
| 5 | Klassendiagramm | In der Kundentabelle ist die Sperrung nach mehrmaliger Mahnung hinterlegt |
| 6 | Klassendiagramm | Sämtliche Anfragen gehen in die Anfrage-Tabelle und werden dort kategorisiert |
| 7 | Klassendiagramm | Die Komplette Kunden-Anschrift wird erst bei einer Buchung final hinterlegt. Davor ist die Eingabe eines Benutzernamens und Kennworts ausreichend. |
| 8 | Use-Case-Diagramm | Rechnung wird durch die Verkaufsabteilung erstellt |
| 9 | Use-Case-Diagramm | Der Vergleich der noch ausstehenden Beträge erfolgt über die Aktivität „Eingehende Zahlung prüfen“ |
| 10 | Use-Case-Diagramm | Die Möglichkeit Preise zu vergleichen, erfolgt simultan in der Aktivität „Verbindung suchen bzw. filtern“. |
| 11 | Use-Case-Diagramm | Rabattzuweisung erfolgt über ein Buchungssystem |
| 12 | Use-Case-Diagramm | Das Datenbanksystem stellt die komplette Reisehistorie zur Verfügung, als ein interner Informationsmehrwert. Die Reise-Historie für den Kunden wird über die Webseite abgebildet. |
| 13 | Use-Case-Diagramm | Die Wahl des Verkehrsmittels ist der Aktivität „Verbindungen filtern“ zugeordnet |
| 14 | Use-Case-Diagramm / Klassendiagramm | Die zukünftigen regionalen Verkaufsabteilungen sind bereits implementiert. |
|  |  |  |