|  |  |
| --- | --- |
| **User stories part 2** | |
|  |  |
| Name | Inzicht in het aantal tochten |
| ID | 4 |
| Card | Als bootverhuurder wil ik inzicht in de tochten die er zijn gemaakt, zodat ik vraag, aanbod en prijs optimaal op elkaar kan afstemmen. |
| Conversation | Ik doorloop de bak met kaarten en tel op hoeveel kaarten de eindtijd is ingevuld. Daarmee kan ik zien hoeveel beëindigde tochten er zijn. |
| Confirmation | Output gegevens: Aantal beëindigde tochten van de huidige dag |
|  |  |
| Name | Informatie over de duur van de tochten |
| ID | 5 |
| Card | Als bootverhuurder wil ik inzicht in de tochten die er zijn gemaakt, zodat ik vraag, aanbod en prijs optimaal op elkaar kan afstemmen. |
| Conversation | Ik bereken soms op basis van de duur van de tochten de gemiddelde duur van alle beëindigde tochten. |
| Confirmation | Output gegevens:  Gemiddelde duur van alle beëindigde tochten van de huidige dag. |
|  |  |
| Name | Prijs berekenen van een tocht |
| ID | 6 |
| Conversation | Als zowel de starttijd en de eindtijd van een tocht bekend zijn, bereken ik de prijs van de tocht op basis van de duur en het weer.  Een standaard tocht kost 5 euro per uur Als de weersverwachting voor het dagdeel waarin de tocht start hoger is dan 18 graden, wordt er 2 euro bij de standaard tochtprijs per uur opgeteld. Als de weersverwachting voor het dagdeel waarin de tocht start hoger is dan 25 graden, wordt er 3 euro bij de standaard tochtprijs per uur opgeteld. Als het heeft geregend, wordt er 1 euro van de tochtprijs per uur afgetrokken. |
| Confirmation | Startgegevens: Tochtnummer, temperatuur (graden) en regen (y/n) Output gegevens: Tochtprijs |