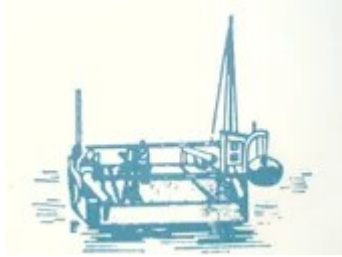


Ingensche Veer




Probleemstelling

- Drukke spits in vlagen
- Mensen missen vaak net de pont

De oplossing!

Veerdienst Ingen-Elst

Log in



Statistieken

Status

Aangemeerd (Ingen)

Ja

Pont in vaart

2.5 Kroepen

Gem. snelheid (24u)

2.2 Kroepen

Overtochten afgelopen uur

11

Laatste update

1 minuut geleden

Drukke

1/5 (Ruutig)

Verwachte Aankomsttijd

Over 3 minuten

Tijdlijn Overtochten

Ingen

15:28

Elst

15:35

15:45

Ingen

15:35

15:45

Elst

15:35

15:45

Ingen

15:57

Tarieven


Voetgangers	€ 0,80
Auto / Kleine Bestelbus / Biomobiel	€ 2,70
Motor	€ 2,00
Camper	€ 4,20
Aanhanger	€ 2,70
Grote Bestelbus / Bakwagen	€ 6,00
Kleine Vragenwagen (2-as, max. 5 ton laadvermogen)	€ 8,00
Grote Vragenwagen (3-as, max. 10 ton laadvermogen)	€ 10,00
Kleine Bus (+ € 0,50 p.p.) (max. 12 meter)	€ 8,00
Grote Bus (+ € 0,50 p.p.) (max. 12 meter)	€ 25,00
Kleine Tractor (2800kg) (Aanhanger + € 3,00)	€ 5,00
Grote Tractor (3500kg) (Aanhanger + € 5,00)	€ 7,00

Rittenkaarten

Fiets - 10 overtochten	€ 13,50 (€ 1,35 per overtocht)
Fiets - 40 overtochten	€ 40,00 (€ 1,00 per overtocht)
Auto - 10 overtochten	€ 22,00 (€ 2,20 per overtocht)
Auto - 40 overtochten	€ 65,00 (€ 1,63 per overtocht)
Motor - 10 overtochten	€ 16,00 (€ 1,60 per overtocht)
Motor - 40 overtochten	€ 48,00 (€ 1,20 per overtocht)

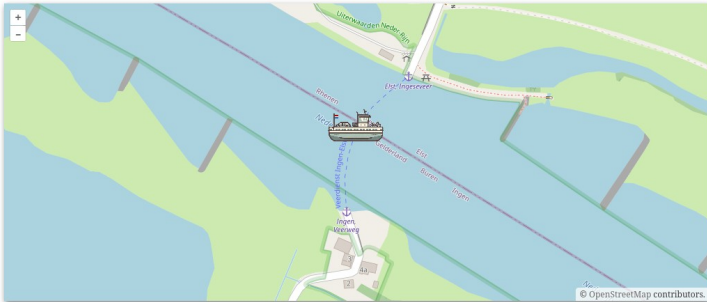
Openingstijden

Maandag t/m vrijdag	06:00 - 23:00 (22:50 Laatste afvaart)
Zaterdag	07:00 - 24:00 (23:50 Laatste afvaart)
Zondag	09:00 - 23:00 (22:50 Laatste afvaart)
Nationale Feestdagen	09:00 - 23:00 (22:50 Laatste afvaart)



Veerdienst Ingen-Elst

Kom over de brug, neem de pont



Statistieken

Status

TODO

Pont in vaart

TODO

Huidige snelheid

TODO

Gem. snelheid (24u)

TODO

Overtochten afgelopen uur

TODO

Laatste update

TODO

Drukke

TODO

Verwachte Aankomsttijd

TODO

Overtochten Tijdlijn

Ingen

12:00

Elst

12:00

Ingen

12:00

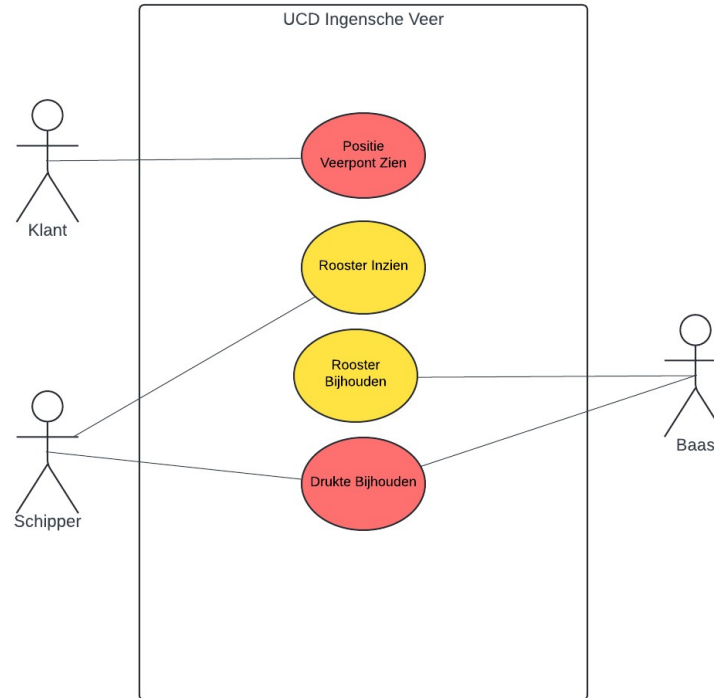
12:00

onderweg

Elst

ETA 12:00

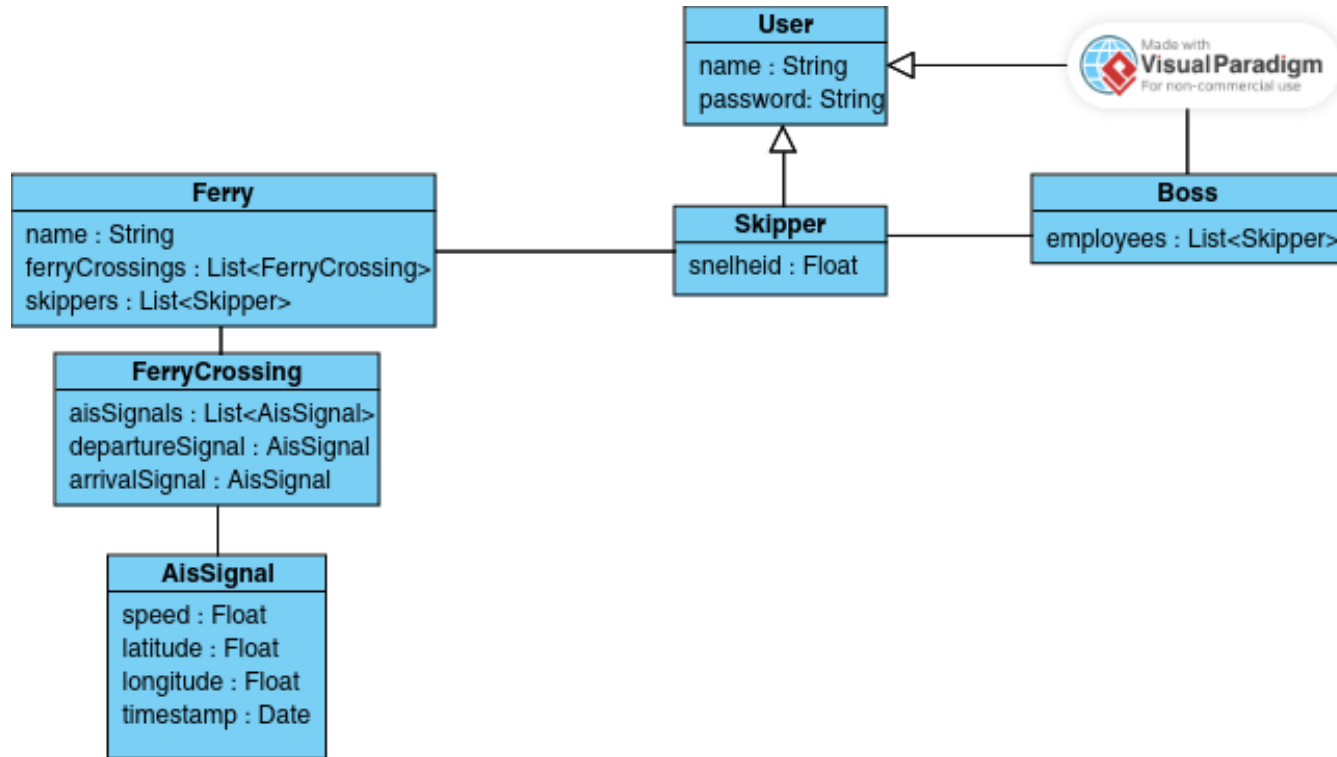
De Use Cases



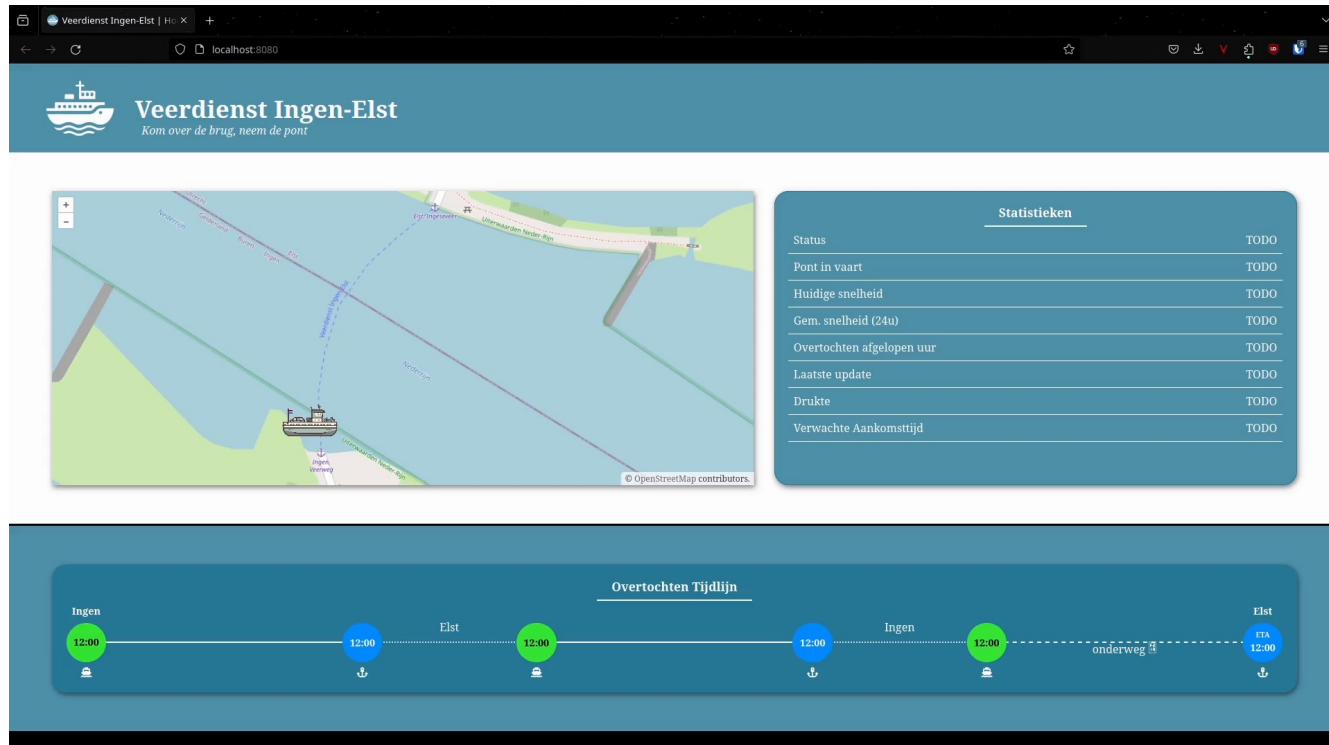
De veerpont locatie UC

ID: UC01	Use Case Naam: Bekijk locatie veerpont
Actoren:	Klant
Samenvatting:	De klant kan de actuele positie van de veerpont inzien op een kaart
Precondities:	De veerpont stuurt AIS signalen en deze worden via de API ontvangen.
Scenario:	<ol style="list-style-type: none">1. De klant opent de webapplicatie2. Systeem haalt de actuele locatie van de veerpont op.3. Systeem toont de locatie van de veerpont op een kaart.4. De klant kan de locatie van de veerpont inzien.
Postcondities:	nvt

Conceptueel Domeinmodel



Demo



<https://youtu.be/skfNG0NCcxM>

Vragen en Feedback