

Tema 8

Exercițiul 1: Extindeți detaliile UC cu descrierea mesajelor utilizator – sistem pentru fiecare caz de utilizare al SISTEM ÎNCHIRIERE MAŞINI.

Mesaje între utilizator și sistem (Flux principal):

Sistem → Utilizator: Se afișează ecranul REZERVARE în care utilizatorul își poate introduce preferințele.

Utilizator → Sistem: Utilizatorul își introduce preferințele: datele de închiriere, vehiculul, oficiul de închiriere.

Utilizator → Sistem: Utilizatorul selectează crearea unei rezervare, cu preferințele introduse.

Sistem → Utilizator: Se afișează ecranul PRET, în care este afișat prețul pentru solicitarea creată, iar utilizatorul poate fie să accepte prețul, fie să-l refuze.

Utilizator → Sistem: Utilizatorul acceptă prețul. (Flux alternativ: Utilizatorul nu acceptă prețul, caz în care sistemul afișează din nou ecranul REZERVARE.)

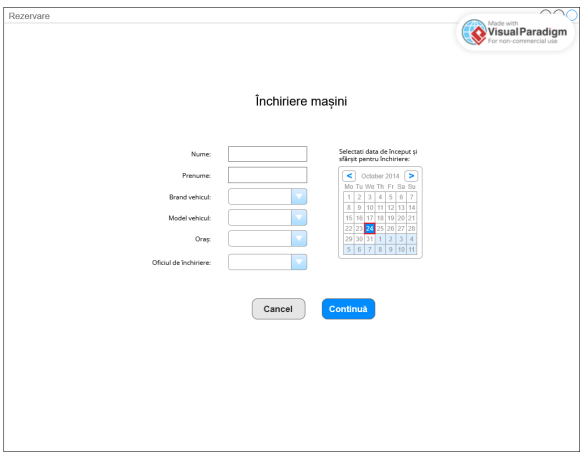
Sistem → Utilizator: Se verifică disponibilitatea vehiculului și se afișează numărul de închiriere pentru utilizator.

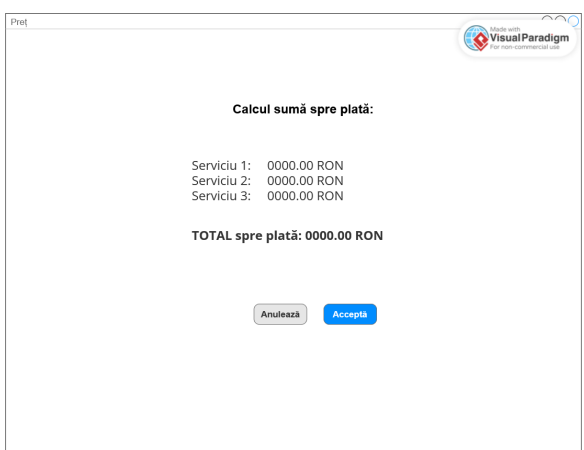
(Flux alternativ. Vehiculul solicitat nu este disponibil, caz în care sistemul afișează ecranul REZERVARE.)

Exercițiul 2: Creați prototipul GUI bazat pe scenarii de interfață pentru:

- Un caz de utilizare simplu (care nu conține include şi/sau extend)
- Un caz de utilizare complex (care conține include și/sau extend)
 pentru sistemul SISTEM ÎNCHIRIERE MAŞINI utilizând un instrument software. Pentru fiecare caz de utilizare ales:
- Identificați toate ecranele și identificați și reprezentați toate controalele GUI de pe fiecare ecran.
- · Modelaţi fluxurile de ecrane.

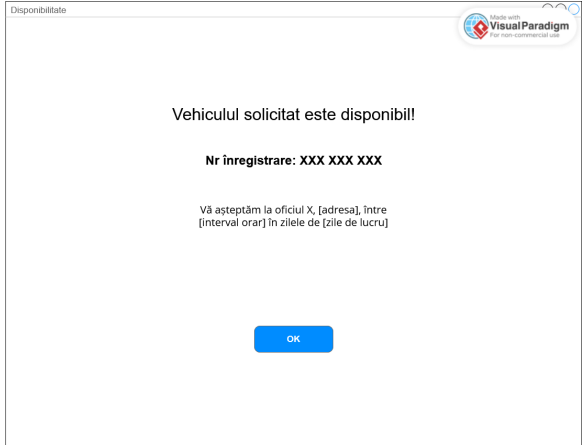
Tema 8



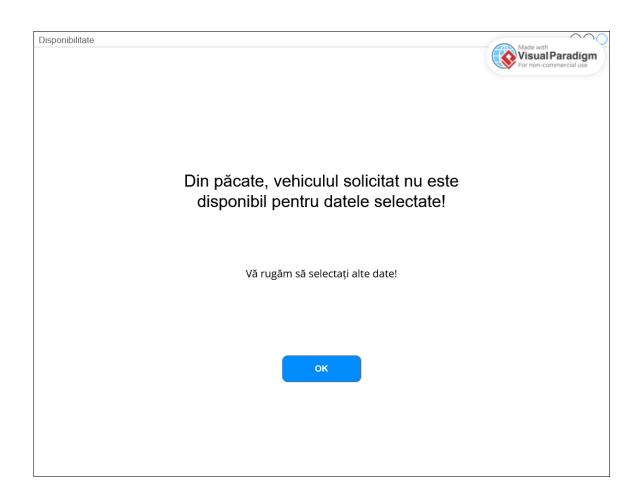


Tema 8 2





Tema 8



Tema 8