

User personas

Prompt (Adobe Text to image AI generator): *Create 3 user personas for a Rent a Car web application — each with a different profile (e.g., tourist, business professional, local user). Include name, age, goals, frustrations, and a description of their behavior. Generate a realistic AI photo for each persona.*

1. Marko, poslovni putnik

- **Dob:** 34
- **Zanimanje:** Prodajni menadžer
- **Lokacija:** Zagreb
- **Cilj:** Brzo rezervirati pouzdan auto za poslovni put, s mogućnošću računa na firmu.
- **Frustracije:** Ne voli komplicirane forme, želi instant potvrdu.
- **Tehnološke navike:** Koristi mobitel za 90% rezervacija.
- **Opis:** Vrijeme mu je dragocjeno; traži brzinu i točnost.



2. Anna, turistkinja

- **Dob:** 27
- **Zanimanje:** Digitalna nomatkinja
- **Lokacija:** Njemačka
- **Cilj:** Iznajmiti mali auto na nekoliko dana dok obilazi Dalmaciju.
- **Frustracije:** Teško pronalazi transparentne cijene i uvjete.
- **Opis:** Voli intuitivna sučelja i opcije “Book now, pay later”.



3. Ivan, lokalni korisnik

- **Dob:** 45
- **Zanimanje:** Obrtnik
- **Cilj:** Povremeno unajmljuje vozilo kad mu se kombi pokvari.
- **Frustracije:** Ne želi ostavljati previše osobnih podataka, želi jednostavan proces.
- **Opis:** Koristi desktop, preferira lokalne brendove.



Sitemap

Link: [HCI-sitemap](#)

Prompt: *Create a detailed sitemap for a Rent a Car web application starting from the Home page, including sections for Login/Register, Vehicle Listing, Vehicle Details, Vehicle Reservation, About Us, and Contact, clearly showing the hierarchical structure and navigation flow between all pages. Add other sections if needed.*

