

# Glimtek Boutique

## Design Brief pentru prototipul Figma

---

### 1. Descriere generală

Glimtek este o platformă digitală care permite brandurilor să rezerve spații fizice în aparate automate pentru vânzarea de produse și spații media pe ecrane digitale indoor. Ne dorim crearea unui prototip vizual complet în Figma, pe baza conceptului atașat, care să servească drept suport pentru validare UX și dezvoltare tehnică ulterioară.

### 2. Obiectiv design Figma

- Realizarea unui prototip high-fidelity, responsive (desktop-first)
- Integrarea tuturor modulelor descrise în documentul de specificații
- Navigație clară, minimalistă, cu accent pe experiența utilizatorului (contrast text-fundal, dimensiuni minime ale fonturilor, aria-labels pentru butoane, navigare cu tastatura – utile mai ales pentru validarea cu UX researchers).
- Inspirație din aplicații moderne (ex. seeblindspot.com, Stripe dashboards)

### 3. Secțiuni cerute în prototip

- Modul 1: Cont & Profil utilizator (Business / Persoană fizică)
- Modul 2: Dashboard central cu locații și status campanii
- Modul 3: Hartă interactivă (navigabilă pe mai multe niveluri)
- Modul 4: Calendar de rezervare pentru rafturi și rate carduri
- Modul 5: Formular configurare campanie
- Modul 6: Rezumat + confirmare + plată
- Modul 7: Notificări + mesagerie
- Modul 8: KPI & Reporting post-campanie
- Modul 9: Admin panel (gestionare aparate, campanii, calendar)
- Flux UX ghidat: tur pentru user nou + creare campanie în pași logici

#### 4. Componente funcționale așteptate

- Hartă interactivă (cu tooltip și selecție pe niveluri geografice)
- Calendar colorat cu statusuri (rafturi și media sloturi)
- Formulare validate (dimensiuni produs, upload media etc.)
- Cart / coș de campanii rezervate
- Interfață modernă de messaging (chat cu operator)
- Dashboard cu KPIs și grafice simple (ex: bar chart, pie chart)

#### 5. Alte informații

- Documentul atașat conține toate specificațiile funcționale
- Dacă există întrebări de clarificare, echipa Glimtek este disponibilă să ofere feedback în timp real
- Designul trebuie să fie livrat în Figma, cu structura logică a ecranelor, stiluri definite și componente reutilizabile

#### 6. Livrabile

- Prototip Figma complet (cu toate ecranele menționate)
- Component library (buton, card, input, select, tooltip etc.)
- Structură de pagini + flow între ele
- Variante responsive (opțional)
- Export PDF cu preview ecrane (opțional)

#### 7. Cerințe de identitate vizuală

Designul prototipului trebuie să respecte identitatea vizuală Glimtek. Se va utiliza brandbook-ul oficial Glimtek, care include specificații pentru fonturi, paletă de culori, logo, stiluri de butoane și layout general. Acesta va fi pus la dispoziția echipei de design la începerea colaborării.