

Night Club

Kravsspecifikation

Svendeprøveprojekt

Webudvikler 2020

Roskilde Tekniske Skole

Hoved-navigation

Navigationsbaren findes øverst på alle sider (på nær forsiden, læs mere nedenfor).

Navigationsbaren indeholder logo og følgende menupunkter:

- Home
- Blog
- Book Table
- Contact Us

Aktive punkter skal vises i pink og med en pink streg under.

Footer

Nederst på alle views er en footer. Den indeholder logo, åbningstider, adresse og SoMe ikoner, samt copyright info.

Forside

Forsiden er Night Club's landingpage. Formålet er at vise små bidder af indhold, der giver besøgende en idé om hvad Night Club er og kan tilbyde.

Hero

I toppen af forsiden er en hero.

Den er fuld-skærm og har to baggrundsbilleder, som der skiftes imellem (tilfældigt) for hvert page-load. Centreret på Hero er Night Club's logo og tagline ("Have a good time").

Logo og tagline animeres ved page-load*, således at **Logoet** først bliver synligt (fold in animation), og derefter dropper tagline frem under logoet.

I bunden af Hero ligger applikationens hoved-navigation. Når en besøgende scroller længere ned på siden, følger hoved-navigationsbaren med op, indtil den støder på toppen af viewporten. Her skal den efterfølgende blive.

*Se vedlagte demo.

Sektion 1: Welcome to Night Club

Denne sektion præsenterer kort de 3 hovedtilbud Night Club har:

- Night Club
- Restaurant
- Bar

Hvert billede animeres, når en besøgende flytter musen hen over det (på mobile, når der peges på det med touch)*. Animationen skal forløbe således:

- Billedet dækkes af en sort boks.
- I toppen og bunden flyver to borders ind fra top og bund.
- Tekst toner frem fra gennemsigtig til synlig.

Hele animationen tager 1,5 sekund.

*Se vedlagte demo.

Sektion 2: Events of the Month

Denne sektion er et slideshow med billeder og kort tekst for kommende events.

Hvert slide indeholder 2 events. Når en bruger flytter musen hen over et event, animeres det*.

Slideshowet kører automatiske i ring mellem alle slides. Når en bruger interagerer med slideshowet, sættes det på pause.

Hvert event indeholder Eventnavn, Beskrivelse, Dato, Tid, Sted og en "Book Now" button.

Indholdet til disse events kommer fra API.

*Se vedlagte demo.

Sektion 3: Night Club Gallery

Galleriet viser et lille udvalg af fotos fra events, koncerter og fester.

Fotos til galleriet hentes fra API.

Galleriet vises i 2 dele. Del 1; når den besøgende scroller ned til galleriet, flyver billederne ind fra venstre*. Del 2; Når der klikkes på et billede, vises dette i en lightbox med mulighed for at bladre frem og tilbage mellem de øvrige billeder**.

*Se vedlagte demo.

Sektion 4: Night Club Track

Denne sektion viser en musikafspiller, som lader besøgende lytte til optrædende kunstnere.

Afspilleren har et stort billede til venstre med den nuværende kunstners billeder. Til højre for dette er selve afspilleren med mulighed for at klikke Play/Pause, justere volumen og se hvor lang tracket er, samt hvor langt på tracket afspilleren er nået (tid + længde).

Under selve afspilleren er et lille galleri med resten af kunstnerne. Afspilleren spiller kunstnerens musik, når der klikkes på en kunstner i dette galleri.

Sektion 5: Latest Video

Denne sektion er en simpel video/media-afspiller med de to seneste videoer.

Sektion 6: Testimonials

Denne sektion præsenterer 2-3 testimonials fra klub-gæster. Det er et simpelt slideshow, med billede, tekst og SoMe-links.

Informationerne til dette slideshow kommer fra API.

Sektion 7: Recent Blog

Her præsenteres de 3 seneste blog-indlæg.

Hvert “card” indeholder billede, titel, byline/dato/antal kommentarer og et forkortet uddrag af blog-indlægget, som ikke må fylde mere end 3 linier.

Når der klikkes på et “card” bliver den besøgende ført til selve blog-indlægget (ny side).

Sektion 8: Mailing List Subscription

Her kan en besøgende tilmelde sig Night Club’s nyhedsbrev.

Det er en simpel web-form med plads til at skrive sin email. Når der klikkes på “Subscribe”-knappen, skal den besøgende have feedback, som fortæller at tilmeldingen er registreret.

Formularen skal valideres, så der ikke kan tilmeldes andre ting end email-adresser.

Tilmeldinger skal sendes til og gemmes i API.

Blog

Blog siden skal vise alle blog-indlæg. Maks 3 per side. Nyeste først. Paginering ligger i bunden af siden.

Blog-indlæggene præsenteres med et stort billede, skiftevis til venstre og højre. Med tekst ligeså skiftevis til højre og venstre.

Hvert “card” indeholder Billede, Overskrift, byline/dato/antal kommentarer, et uddrag af teksten på maks 6 linier, samt en “Read More”-knap.

Alle blog-indlæg kommer fra API.

Når der klikkes på et blog-indlæg, bliver den besøgende ført til selve blog-indlægget (ny side).

Enkelt blog-indlæg.

På denne side præsenteres et enkelt blog-indlæg. Øverst, et stort billede med overskriften under dette og Byline/dato/antal kommentarer.

Under selve indlægget er det muligt at kommentere på indlægget, samt at svare på en kommentar.

Formularen skal valideres og kommentarer (og svar) sendes til og gemmes på API.

Book Table

I Night Club er det muligt at reservere et bord for en aften.

Billederne af de forskellige borde har numre. Når der klikkes på et bord, sættes bordets nummer ind i formularen i feltet “Table Number”.

Besøgende udfylder selv resten af formularen. Når der klikkes “Reserve” får den besøgende at vide om bordet er optaget eller om reservationen er lykkes.

Formularen skal valideres og hvis en besøgende har udfyldt felter forkert, skal der gives feedback.

Det er ikke muligt at reservere et bord på en dato hvor bordet allerede er optaget.

Disse funktionaliteter skal du programmere ved hjælp af API.

Contact Us

Kontakt-siden indeholder en simpelt kontakt-formular, samt kontaktoplysninger til Night Club.

Besøgende kan sende beskeder til ejerne via denne formular.

Formularen skal valideres og der skal gives feedback hvis felter er udfyldt forkert/er tomme.

Beskeder skal sendes til og gemmes i API.