

TEKNISK DOKUMENTATION

Webbprojekt: Gränssnittsdesign, Webbserverprogrammering 1 & Webbutveckling 2

Webbprojekt Elevnamn
Teknikprogrammet, TE
Vårterminen 2023

Innehållsförteckning

[1 Beskrivning 1](#_Toc8808344)

[2 Design 1](#_Toc8808345)

[2.1 Skisser/wireframes 1](#_Toc8808346)

[2.2 Färgschema 1](#_Toc8808347)

[2.3 Typsnitt 1](#_Toc8808348)

[2.4 Logotyp 1](#_Toc8808349)

[2.5 Prototyp 1](#_Toc8808350)

[3 Fil- och mappstruktur 1](#_Toc8808351)

[4 Front-end 1](#_Toc8808352)

[4.1 Skärmbilder 1](#_Toc8808353)

[4.2 Skärmstorlekar 1](#_Toc8808354)

[5 Back-end 1](#_Toc8808355)

[6 Datalagring 1](#_Toc8808356)

[7 Testresultat 2](#_Toc8808357)

[7.1 Validering 2](#_Toc8808358)

[7.2 Tillgänglighet 2](#_Toc8808359)

[7.3 Kontraster 2](#_Toc8808360)

[7.4 Prestanda 2](#_Toc8808361)

[8 Kända problem/buggar 2](#_Toc8808362)

# Beskrivning

Kort beskrivning av webbplatsen (återanvänd text från din projektplan om inget ändrats).

# Design

Kort beskrivning av tankarna bakom den grafiska designen. Om du har skapat en grafisk manual i ett separat dokument kan du ta bort hela denna rubrik (2) och bifogade till andra dokument istället.

## Skisser/wireframes

Klistra in bild(er).

## Färgschema

Klistra in bild(er) med hexvärden och/eller rgb-värden.

## Typsnitt

Namnge de typsnitt som används och vad de används till samt en bild med exempeltext på typsnitten. Lämna även länkar till onlineresurser om så behövs.

## Logotyp

Klistra in bild(er).

## Prototyp

Klistra in bild(er), länka till online-resurs och/eller bifogade filer.

# Fil- och mappstruktur

Visa upp fil- och mappstruktur med tabell eller punktlista.

# Front-end

Beskriv de tekniker som används på front-end/klientsidan. Ange och länka till de bibliotek/ramverk/script som används (inklusive versionsnummer).

## Skärmbilder

Klistra in skärmbilder för både stor och liten skärm.

## Skärmstorlekar

Ange brytpunkterna för skärmstorlekar.

# Back-end

Beskriv vad som används på back-end, dvs. ASP.NET Web Pages och din (ev.) användning av \_Layout, AppStart och PageStart. Om du inte läser Webbserverprogrammering 1 kan du ta bort hela denna rubrik (5).

# Datalagring

Beskriv vilken data som lagras och på vilket sätt. Om du har en databas bifogar du här en figur över dess struktur. Du kan göra detta i Visual Studio genom att lägga till ett objekt av typen ADO.NET Entity Model, högerklicka på detta och sedan visa diagram. Om du inte läser Webbserverprogrammering 1 kan du ta bort hela denna rubrik (6).

# Testresultat

Kort introduktionstext om vilka tester du kört.

## Validering

Klistra in resultat (screenshot) från validering av HTML och CSS. Kommentera resultaten kort om så behövs.

## Tillgänglighet

Klistra in testresultat (screenshot) från Wave WebAIM. Kommentera resultaten kort om så behövs.

## Kontraster

Klistra in resultat (screenshot) från WCAG Contrast Checker. Kommentera resultaten kort om så behövs.

## Prestanda

Klistra in resultat (screenshot) från Lighthouse Audits. Kommentera resultaten kort om så behövs.

# Kända problem/buggar

Beskriv de problem du känner till med ditt projekt. Var ärlig. Har du tankar om hur de kan lösas (men inte hann med) så skickar du med dessa. Skapa underrubriker om du tycker att det behövs.