

Webbteknik för ingenjörer

Namn på Laboration

Utförd av:

Datum: 2009-03-06

Första inlämningen

Kursansvarig:

Övriga lärare:

Godkänd

Retur

Rättad av:

Datum:

Innehållsförteckning

1 Inledning.....	3
2 Problembeskrivning.....	3
3 Implementation.....	3
4 Gränssnitt.....	3
5 Lösningens begränsningar.....	3
6 Problem och reflektioner.....	3
7 Referenser.....	3
Bilagor.....	3
Språk.....	3

1 Inledning

En inledande beskrivning av vad laborationen går ut på

2 Problembeskrivning

Relativt kort beskrivning av problemet

3 Implementation

Hur laborationen har utförts, till exempel vilket språk/verktyg som har använts vid utvecklingen. På vilken plattform körs systemet? Vilka komponenter innehåller din webbplats. Vilken grundtanke förekommer då det gäller design, typografi, bildspråk etc. Beskriv så utförligt som möjligt. Ta gärna med väl valda delar av kod, komponenter eller annat som kan vara av intresse för andra webbutvecklare.

4 Gränssnitt

Ta med Screen shots med förklarande text. Försök att hålla nere bildernas storlek och därmed även dokumentets filstorlek. Under denna rubrik ska ni behandla design av gränssnitt.

5 Lösningens begränsningar

Finns det några ”buggar”, fel, hos sidorna. Ge gärna förslag på framtida förbättringar.

6 Problem och reflektioner

De problem som har uppkommit under laborationen/projektet, samt eventuella förslag på åtgärder, etc.

7 Referenser

Källor som har använts för att lösa uppgiften.
(Böcker och/eller Internetadresser)

Bilagor

Här kan du t.ex. ta med kod som kan vara skrymmande. Avväg själv hur stor del av koden som är nödvändig för att beskriva det som gjorts.

Språk

Skriv i opersonlig form. Ett exempel följer här: Rätt form: ”Webbplatsen byggdes i Content Studio.” Fel form: ”Jag byggde en webbplats i Content Studio.” Använd samma tempus genom rapporten. Var konsekvent och hoppa inte fram och tillbaka mellan olika former, tempus och formuleringstilar.