Axel's Weather

Användarmanual

FÖRFATTARE

Nykvist, Axel

Innehållsförteckning

1	OM	WEBBSIDAN	2
2	HUR	ANVÄNDS WEBBSIDAN	2
	2.1	Byta plats	2
	2.2	Se framtida vädret	2
	2.3	Logga in och skapa konto	2
	2.4	Spara vädret just nu	4
	2.5	Sparat väder	4
3	KON	ITAKTUPPGIFTER	5
,	DII A	COD	_

Axel Nykvist ANVÄNDARMANUAL 2(7) Vamia

1 OM WEBBSIDAN

Webbsidan är gjort av Axel Nykvist. Webbsidan är nu på version 13. Webbsidan är kodad med HTM, PHP, MYSQL och CSS.

Webbsidan är en väder webbsida som visar information om vädret just nu och framtida vädret. Man kan också spara vädret just nu till en tabell på webbsidan.

Webbsidans adress är axeln.vlab.fi.

2 HUR ANVÄNDS WEBBSIDAN

2.1 Byta plats



Figur 1 Bild över stället man ändrar plats som vädret visas för

För att byta plats för staden som sidan skall visa vädret behöver man skriva in staden i rutan (se figur 1) och trycka submit. Ifall att stadsnamnet stavas fel eller om staden inte finns kommer sidan inte visa någon information.

2.2 Se framtida vädret



Figur 2 Bild över menyn var man väljer sida

För att byta mellan vädret just nu och framtida vädret väljer man mellan Home och Forecast. Sidan Home är startsidan som visar vädret just nu, sidan Forecast visar framtida vädret.

2.3 Logga in och skapa konto



Figur 3 Logga in knappen

För att logga in behöver man klicka på knappen "Sign in" i samma meny som Figur 2.

Axel Nykvist ANVÄNDARMANUAL 3(7) Vamia

Sign in



Figur 4 bild över logga in formuläret

Då man klickat på "Sign in" knappen (Figur 3) kommer man till formuläret i figur 4, där kan man logga in om man har ett konto. Ifall att man inte har ett konto trycker man på knappen "Sign up".

Sign Up



Figur 5 bild över att skapa konto formuläret

Då man kommit till formuläret ovan kan man skapa ett nytt konto. Då man skapar ett nytt konto behöver man ett användarnamn som man skriver in i fältet "Username", man behöver också komma på ett lösenord som man sedan skriver in i fälten "Password" och "Repeat

Password". Efter man skrivit in allt klickar man på "Submit", om allt gick rätt kommer man tillbaka till startsidan.

2.4 Spara vädret just nu

För att spara vädret behöver man vara inloggad (för att logga in se rubrik 2.3).



Figur 6 Visar att man är inloggad

Om man är inloggad ser man sitt användarnamn bredvid knappen "Sign out". För att logga ut klickar man på knappen "Sign out".



Figur 7 spara data knapp

Då man är inloggad syns "Save" knappen på startsidan. För att spara data klickar man bara på "save" knappen.



Figur 8 hur det ser ut efter man sparat data

Då man klickat på knappen "Save" kommer texten under knappen i Figur 8 fram. Om man för musen över info symbolen i Figur 8 visar det lite text som säger lite information om vad knappen för.

2.5 Sparat väder



Figur 9 Menyn som visar alla sidor

För att se all info man sparat trycker man på knappen "Saved" uppe i menyn (se Figur 9).

Time	Date	TempMin	TempMax	FeelsLike	Humidity	Wind	Delete?
6:35 pm	14th March, 2023	-2.03°C	-1.11°C	-3.91°C	89%	1.79m/s	×
7:02 pm	14th March, 2023	-2.03°C	-1.54°C	-4.88°C	90%	2.24m/s	×
8:07 pm	14th March, 2023	-2.03°C	-1.54°C	-4.28°C	91%	1.79m/s	(X)
8:53 pm	14th March, 2023	-2.03°C	-1.54°C	-4.88°C	91%	2.24m/s	(X)
7:43 am	15th March, 2023	-11.03°C	-5.43°C	-14.87°C	93%	2.68m/s	(x)

Figur 10 exempel på hur sparat väder tabellen kan se ut.

Då man klickat på "Saved" uppe i menyn (figur 9) syns tabellen i Figur 10. I tabellen syns all information man sparat.



Figur 11 delete knappen i tabellen

För att radera information från tabellen klickar man på delete bilden från Figur 11.

3 KONTAKTUPPGIFTER

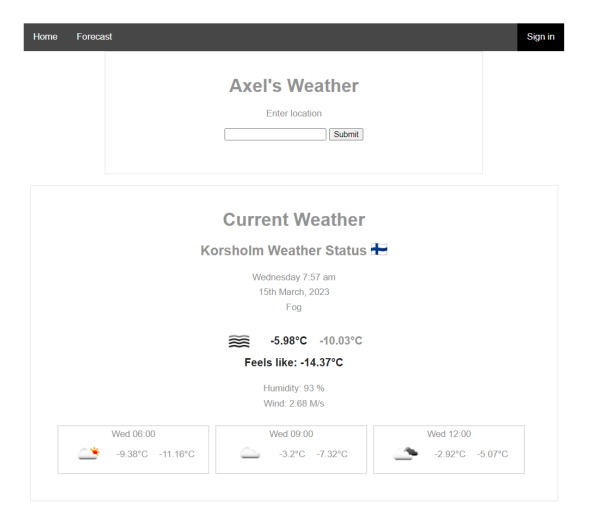
Namn: Axel Nykvist

Email: axel.nykvist@student.vaasa.fi

4 BILAGOR

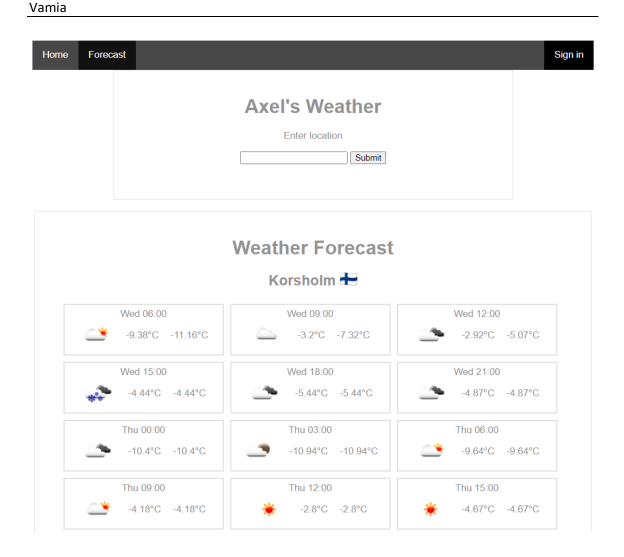
Hur webbsidan ser ut

6(7)



Bilden ovan visar hur startsidan ser ut.

Vamia



Bilden ovan visar en del av hur "Forecast" sidan ser ut.

Axel Nykvist ANVÄNDARMANUAL 1(1) Vamia