Inlämningsuppgift 2 – Skapande av en Todo applikation med jsonplaceholder

Status: Ej inlämnad

Din identitet är synlig under rättning.

Sista tidpunkt för inlämning: 30 jan 2022 23:55, 12 dagar kvar

I denna inlämningsuppgift ska du använda dig av dina kunskaper som du fått under de lektionstillfällen som varit. Tänk på att det ska läggas upp på github.

Instruktioner

Du ska i denna inlämningsuppgift med hjälp av Jsonplaceholder, HTML, CSS och JS skapa en todo applikation. Du kan använda dig av cssbibliotek som tex bootstrap om du vill, för att snabbare kunna få fram en bra styling på sidan. Jsonplaceholder är ett gratis fake online REST API där vi kan hämta färdiga todos från en databas och även simulera en skrivning till samma databas.

Adress till jsonplaceholder: https://jsonplaceholder.typicode.com/todos

För godkänt ska du göra följande:

- Använda Fetch när sidan laddas för att hämta hem todos från databasen till en lista som sedan ska visas på sidan
- Skapa ett formulär med en text input och en knapp där användare kan lägga till en ny todo. Denna input ska valideras så att det inte går att lägga till en tom todo.
- När den nya todon läggs till så ska du använda fetch för att göra en POST till databasen och sedan använda ditt response för att lägga till todon i listan.

- Det ska även skrivas ut en text som talar om för användaren vad som blivit fel om ingen text har skrivits in.
- Det ska gå att ta bort en todo från listan och du ska även göra en DELETE från databasen då.

För väl godkänt ska du göra följande:

- Förutom det som ingår i godkänt ska du även göra så att man kan klarmarkera en todo och visa tydligt att denna är färdig genom att ändra styling på den. Det ska även gå att ändra tillbaka till "oklar" om det är så att man kanske tryckte fel.
- Det ska inte gå att ta bort en todo om den inte är klarmarkerad.
- Du ska även begränsa hämtningen av antal todos när sidan laddas till 10 stycken.

Inlämning av uppgiften

Du har fram till den 30/1 kl. 23.55 på dig att lämna in uppgiften. Inlämningen sker genom att du skriver en kommentar med din github-länk till ditt projekt här under inlämningen.

VIKTIGT! Se till att din github-länk faktiskt fungerar och att det finns innehåll på din repository.

Lämna in uppgift

Kommentar	
Stavningskontroll	
Ingen fil är vald.	
Välj fil	
Maximal filstorlek: 500 MB	
	Lämna in