Documentation

- I vårt projekt har vi enbart använt oss av ren HTML, CSS och JavaScript.
- HTML: Vi har en simpel grund med en container. Sen har vi en main-ruta inuti containen. Rutan är uppdelad i tre boxar. En med sidhuvud, en med själva koroppen där alla tasksen ligger. Den sista boxen innehåller lite knappar med funktioner som sorterar och tar bort tasks. CSS: I vår css har vi sedvanlig styleing. En kod design som vi valt att implementera är olika klasserför våra tasks. Vi har en cssklass för de klara objekten och en för de som inte är klara. JS: Vår javascript har ett beroende till vår css fil. Våra css-klasser Main-TodoBlock-Done och Main-TodoBolck. Vi anväder javascript för att byta class på divarna när man klickar checkboxen. När man lägger till en task så målar vi upp en div med en checkbox, en label, och en knapp. Detta blir till en task. Vi har byggt koden så att den blir scopeskyddad. Man kan inte nå variablerna globalt. Vi försökte efterlika ett namespace i C#.
- Vi har all funkionallitet som den riktiga Todosidan har förutom att kunna editera en readan tillagd tasks. Utäver det är det mindre designskillnader.
- Vi kan nämna vårt artificiella scope. Vi valde att bygga koden på detta sätt för att låsa in kod där den använda och så att man inte råkar använda kod utanför området där koden var tänkt att användas. Vi har även gjort en konstgjord enum för att visa olika state i applikationen när man ska filtrera sina todo föremål.