**Oma projekti**

Tavoite Tehdä kaksi (2) sivuinen sivusto, jolla kerrotaan autonvaihteistonvälityksistä ja niiden vaikutuksesta auton suorituskykyyn sekä tarjotaan laskuri, joka laskee vaihteistonvälityksien, renkaan koon ja moottorinkierrosluvun perusteella auton todellisennopeuden. Tarjotaan siis työkalu, jolla voi määritellä vaihteiston hammaslukuja sekä autonrenkaankokoja. Tiedot tallennetaan paikalliseen tiedostoon.

Toimintalogiikka Erillinen liitetiedosto.

HTML HTML:llä toteutetaan sivun rakenne.

CSS CSS:llä toteutetaan sivun muotoilu.

JavaScript JavaScript:llä toteutetaan sivun toiminta. Eli tarkastetaan, onko kentät täytetty oikein tai ylipäätään täytetty ja käsitellään tietoja sekä suoritetaan laskutoimituksia.

Jatkokehitys Hioa ulkoasua. Tehdä sellaisen JavaScriptin, johon saa saman tunnuksen alle kaikki vaihteet. Nyt pitää jokainen laskea eri tunnukselle. Perehtyä paremmin kenttientarkastukseen. Voisi kehittää sellaisen laskurin, joka laskee automaattivaihteistonvälityksiä, nyt laskee vain manuaalivaihteiston. Sivuston kuvat voisivat kaikki olla manuaalivaihteistoista, koska nyt parallax kuvat on automaattivaihteistosta ja sen venttiilipöydästä. Omasta arkistosta ei löytynyt parempia aiheeseen liittyviä. Sisältöön voisi kiinnittää enemmän huomiota.

Yhteenveto Itselle varmaankin sopisi parhaiten sellainen, että saisi valmiin luonnoksen miltä sivut näyttävät ja joku muu vastaa väreistä, fonteista jne. Eli tekisin suunnitelman mukaan rungon ja yrittäisin tehdä siitä, niin hyvän, kuin vain voi.