Uudised projekti.

Hoiatatakse ette, et “Meist” lehele, kus on töötajad, tuleb kohe 800 töötajat, kes on kõik vaja välja kuvada. Sina saad Exceli formaadis kõik 800 töötajat. Kõigil töötajal on 3 välja: **nimi**, **ala** ja **telefon**

Graphical user interface, application, table, Excel

Description automatically generated

Sinu töö on ette valmistada, et nii kui fail tuleb, siis laed faili sisse ja **kuvad koheselt kõik 800 töötajat** nagu sa siiamaani kuvasid.

Katsetad seda kõigepealt 5 töötajaga (kui töötab nendega, siis töötab ka 800-ga) ja näed, et Excel -> JSON teisendamine käib väga lihtsalt online konverteri kaudu:

Teed siia copy-paste Excelist:

Graphical user interface, application, Word

Description automatically generated

Valid vajadusel JSON kuju (kui pole).

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Kuigi tundub, et see päris ideaalne pole (mingid tühjad jutumärgid), siis tegeled sellega hiljem kui

800 töötajat saad. Võid veeru/rea aktiveerida ja “clean row” või “clean column” vajutada veeru/rea peal hiirt hoides.

Copy saadud sisu const tootajad = [] väärtuseks. Ehk saadud tulemi veebilehelt paned äsja loodud kandiliste sulgude asemele.

Kommenteeri olemasolev kood välja, kus näitasid kõiki töötajaid ükshaaval – tee selle asemele .map() abil tsükkel: Kuva välja nii “nimi”, “ala” kui ka nupule vajutades “telefon”.

**Pane tähele, et sul pole muutunud võrreldes algseisuga mitte midagi.** Lihtsalt nüüd on võimekus lisada massiivi copy-paste abil 800 töötajat ja need tulevad. Testi.

Copy-paste näiteks lihtsalt 4 juurde ja veendu, et kõik töötab, näitab dünaamiliselt järsku 8-t.

Nüüd vajadusel sobib ka 800 töötaja väljanäitamine.