**Ny**

Synkronisere og setTimeout: (eksempel kun 6 users, dette antal kan justeres til 16)

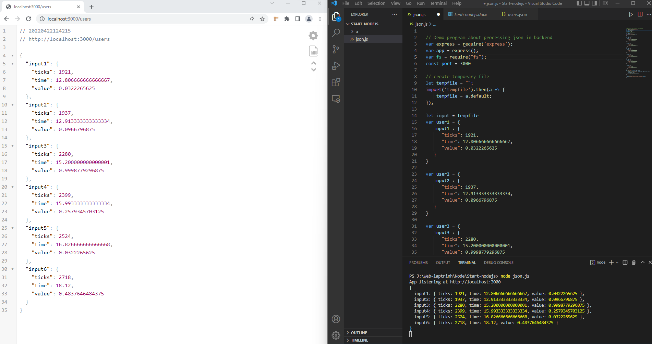
* Et billede, der indeholder tekst

  Automatisk genereret beskrivelseNår der er 6 users (maksimalt), samler serveren json-filene og sender dem tilbage til klienten med det samme (ingen ventetid).
* Når antallet af users er mindre end 6, venter serveren i to sekunder (fordi den ikke ved hvor mange deltagere) og sender derefter json-filene til klienten. (ventetid kan justeres)
* For at tjekke koder, (se nedenunder)

. Tryk ”Send Json” for at sende flere samme file

. Eller vend tilbage til inputsiden (pilen på hjemmesiden)

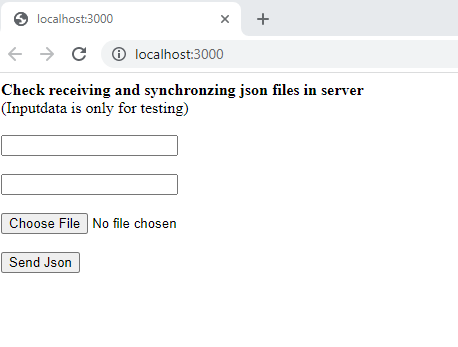
-------------------------------------------------------------------------------

Sidst gang skrev jeg nogle koder til at synkronisere json file gennem variable gemt i json.js

Nu retter jeg det, så det kan få json file fra web på backend siden.

Et billede, der indeholder tekst

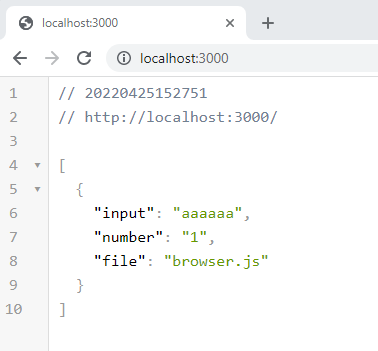
Automatisk genereret beskrivelse- Inputdat: - Outputdata: (send til klient)



tryk flere gange for at sende flere samme filer

For at tjekke koder:

1. Kør json.js i nodejs
2. For at indtaste flere data skal trykke på pilen for at vende tilbage til inputsiden



Bemærk: dette program er kun til at teste, hvordan man modtager json og synkroniserer dem, bruges ikke i projektet. (brug kun kode på server)

Jeg bliver ved med at finde ud af:

Hvordan får backend flere json file fra frontend via fetch API