

| | | |
|---|------------|---------|
| ≡ | navn | A text |
| ≡ | efternavn | A text |
| ≡ | fødselsdag | 📅 date |
| ≡ | titel | A text |
| ≡ | religion | A text |
| ≡ | hobby | A text |
| ≡ | billede | 🖼 image |

Øvelse 1: Persongalleri

1. Hent data om en række fiktive personer ind fra dette endpoint:
 - <https://persongalleri-5d3e.restdb.io/rest/persongalleri>
 - API key: 600fe9211346a1524ff12e31
2. Lav en webside (persongalleri.html), som *for hver person* viser:
 - Navn i en h2-overskrift
 - Email
 - En eller flere af de andre tilgængelige oplysninger (tjek i json)
3. Opsæt den dynamiske personliste med css grid, så siden bliver responsiv.

Du skal aflevere et link til din løsning på github senest kl. 23.59 i aften.

```
const url = "https://persongalleri-5d3e.restdb.io/rest/p

const options = {
  headers: {
    'x-apikey': "600fe9211346a1524ff12e31"
  }
};

async function hentData() {
  const resps = await fetch(url, options);
  const json = await resps.json();
  vis(json);
}

function vis(json) {
  console.log(json);
}

hentData();
```