CSS challenge #3

# GRADIENTS custom properties intro

#### Ik wil de H1 HotPink maken

### CSS custom \ properties

Vandaag gebruiken we **custom properties voor kleuren** - een prima start. Je kunt ze echter voor veel meer gebruiken: fonts, border-radius, whitespace...

En dan kun je ook nog met ze rekenen, kun je ze met JS aanpassen, en kun je ze met een beetje moeite zelfs animeren. Je gaat ze zeker nog vaker tegenkomen.

#### Dat kan natuurlijk zo:

```
h1 {
  color: HotPink;
}
```

```
Maar dit is beter:

Dat is een CSS

custom property.

custom property.

h1 {

color: var(--merk-kleur); Die kun je vervolgens gebruiken als waarde voor een 'normale' property.

Dat is nog niet zo
```

interessant. Dat wordt het

wel als je de waarde op

meer plekken nodig hebt.

### CSS custom properties

Vandaag gebruiken we **custom properties voor kleuren** - een prima start. Je kunt ze echter voor veel meer gebruiken: fonts, border-radius, whitespace...

En dan kun je ook nog met ze rekenen, kun je ze met JS aanpassen, en kun je ze met een beetje moeite zelfs animeren. Je gaat ze zeker nog vaker tegenkomen.

Annuleren

OK

#### Nu wordt het interessanter:

```
:root {
  --merk-kleur: HotPink;
h1 {
  color: var(--merk-kleur);
button {
 color: var(--merk-kleur);
 background-color: White;
 border: solid 4px var(--merk-kleur);
button[type="submit"] {
 color: White;
 background-color: var(--merk-kleur);
```

### CSS custom properties

Vandaag gebruiken we **custom properties voor kleuren** - een prima start. Je kunt ze echter voor veel meer gebruiken: fonts, border-radius, whitespace...

En dan kun je ook nog met ze rekenen, kun je ze met JS aanpassen, en kun je ze met een beetje moeite zelfs animeren. Je gaat ze zeker nog vaker tegenkomen.

Annuleren

OK

Één waarde veranderen en alles is aangepast.

Nu wordt het interessanter:

```
:root {
  --merk-kleur: RebeccaPurple;
h1 {
  color: var(--merk-kleur);
button {
 color: var(--merk-kleur);
 background-color: White;
 border: solid 4px var(--merk-kleur);
button[type="submit"] {
 color: White;
 background-color: var(--merk-kleur);
```

Anatomie van een CSS custom Definiëren in :root zodat property ze in je hele CSS bestand

beschikbaar zijn

```
Beginnen met
                 Een robuuste
              betekenisvolle naam
2 streepjes
                                  De waarde die je de
                                 custom property wilt
                                       geven
   :root {
      --merk-kleur: HotPink;
   h1 {
      color: var(--merk-kleur);
       Aanroepen met var()
                              Met daarin de naam
                             van de custom property
```

### CSS custom properties

**Annuleren** 

OK

### CSS custom properties

Annuleren

OK

#### Hoepla een Dark theme

```
:root {
  --merk-kleur: HotPink;
  --button-achtergrond: White;
  --submit-kleur: White;
@media (prefers-color-scheme:dark) {
  :root {
     --merk-kleur: Lime;
     --button-achtergrond: Black;
     --submit-kleur: Black;
h1 {
  color: var(--merk-kleur);
button {
  color: var(--merk-kleur);
  background-color: var(--button-achtergrond);
  border: solid 4px var(--merk-kleur);
button[type="submit"] {
  color: var(--submit-kleur: White);
  background-color: var(--merk-kleur);
```

## GRADIENTS

custom properties intro