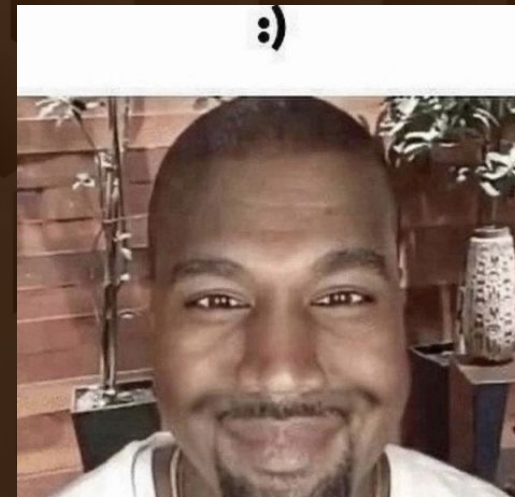


# **FILTER**

Présentation de  
RAHELA ESSONO  
IMD11

# SOMMAIRE

- Définition
- Syntaxe & propriétés
- Codepen
- Exemples d'utilisation sur site
- Sources





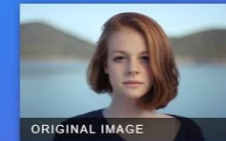
# DÉFINITION



La propriété CSS **filter** permet d'appliquer des filtres et d'obtenir des *effets graphiques de flou, de saturation, etc.* Les filtres sont généralement utilisés pour ajuster le rendu d'une image, d'un arrière-plan ou des bordures.

Il y a beaucoup de fonctions qui sont incluses dans le standard CSS et permettent d'avoir des effets prédéfinis mais il est également possible d'utiliser un **filtre SVG** passant par une *URL*.

## CSS FILTER EFFECTS



# SYNTAXE & PROPRIÉTÉS

Voici les différentes valeurs pouvant être définis avec filter :

<blur> pour le floutage

<brightness> pour la luminosité

<contrast> pour le contraste

<drop-shadow> pour l'ombre portée  
autour de l'image

<grayscale> pour le niveau de gris

<hue-rotate> pour la rotation des teintes

<invert> pour inverser les couleurs

<opacity> pour l'opacité

<saturate> pour la saturation

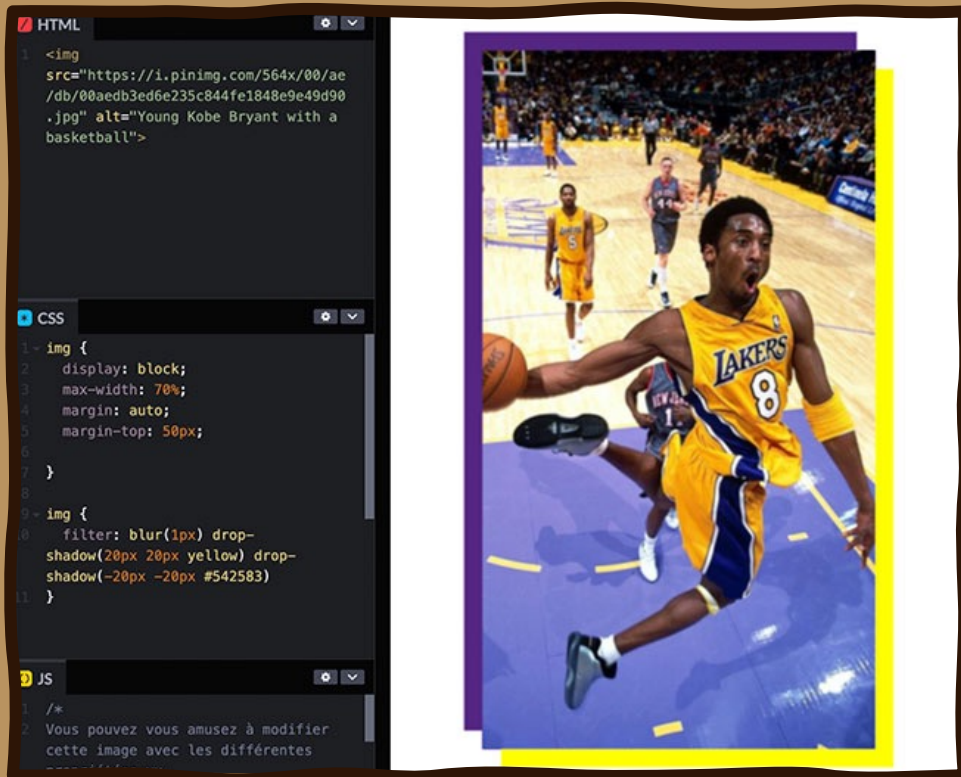
<sepia> pour un rendu de l'image plus  
chaud, plutôt brun jaunâtre

```
17  .snoop {  
18  |  filter: blur(2px) sepia(70%) contrast(100%);  
19  }  
20
```

```
23  
24  .trippie {  
25  |  filter: brightness(1) drop-shadow(10px 10px 6px red) hue-rotate(20deg)  
26  |  saturate(160%);  
27  }  
28
```

# CODEPEN

[https://codepen.io/rah\\_elaaa/pen/eYjMdpO](https://codepen.io/rah_elaaa/pen/eYjMdpO)



[https://codepen.io/rah\\_elaaa/pen/zYLEEMY](https://codepen.io/rah_elaaa/pen/zYLEEMY)





# EXEMPLE D'UTILISATION

Bon... je n'ai malheureusement pas trouver de site utilisant ce code CSS... My bad.



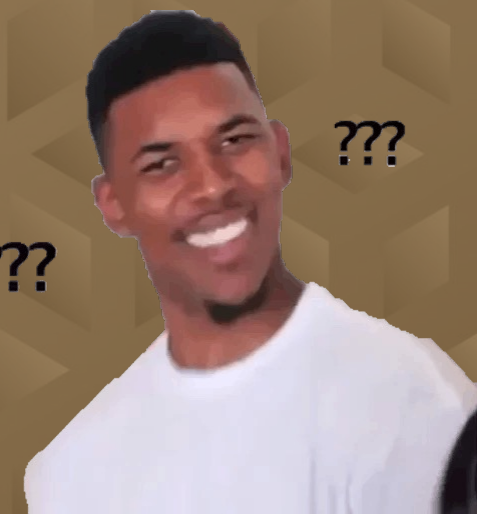
# SOURCES

[https://www.w3schools.com/cssref/css3\\_pr\\_filter.php](https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_filter.php)

<https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/CSS/filter>

Liens vers le CSS-BOOK :

<https://imd1.at-eikon.ch/css-book/>



???

???