Dictionary

Begriffe

Jason

let food = {x: 5, y: 5};

Parse

Integer

Eigenschaften (properties) und deren Werte:

Bsp.: color: #cbb9a7

Selektor:

Der Selektor ist „.input“. Der Input ist hier auch die Klasse.

.input {

display: flex;

justify-content: center;

Globale Variable:

In jeder Funktion verfuegbar

object-fit: cover:

Sorgt dafuer, dass ein Hintergrundbild auf einer Website nicht verzerrt wird, sondern dass links und rechts etwas abgeschnitten wird.

Links

Link LiveServer auf Handy:

[http:/](http://your/)/192.168.2.221:5500/index.html

ChatGPT

<https://chat.openai.com/>

WhatsApp

<https://web.whatsapp.com/>

Bilder

[pixabay.com](http://pixabay.com)

Schrift

https://fonts.google.com/specimen/Lato

Logo-Maker

<https://logomakr.com/>

Icons

https://fonts.google.com/icons

Manifest-Generator

<https://www.simicart.com/manifest-generator.html/>

Netlify

https://app.netlify.com/drop

Farbschemata

https://color.adobe.com/de/

Regeln

CSS-Struktur:

* Positionierung und Box-Modell:
  + position
  + top, right, bottom, left
  + display
  + float
  + width, height
  + margin, padding
* Typografie:
  + font-family
  + font-size
  + font-weight
  + font-style
  + line-height
  + letter-spacing
  + text-align
* Farben und Hintergrund:
  + color
  + background-color
  + background-image
  + border, border-radius
  + box-shadow
* Text:
  + text-decoration
  + text-transform
  + white-space
  + overflow
* Sonstige Attribute:
  + cursor
  + transition
  + z-index
  + usw.

Projekte

color: #cbb9a7;

background-color: #fffaf0;

Alternativ:

#bf935e (Dunkelbraun)

#404040 (sehr dunkles Grau)

Dark background #404040

Darker #292828

onlyTime und minimalCalculator

color: #d9d9d9;

background-color: #292828;

Anderes