# FORMATION COMPLETE JAVASCRIPT





## Rappel sur le principe client/serveur



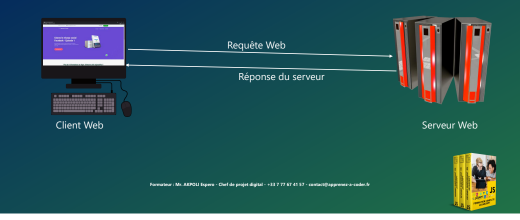
Formateur: Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder



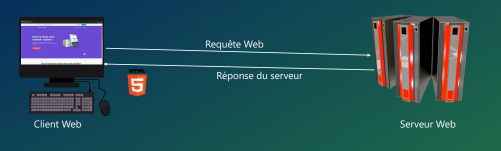
#### Rappel sur le principe client/serveur



## Rappel sur le principe client/serveur



## Rappel sur le principe client/serveur



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## Rappel sur le principe client/serveur



: Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## Rappel sur le principe client/serveur



# C'est quoi JavaScript?



JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

• Langage de programmation

Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

# C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

• Langage de programmation => Programmation



ormateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr



# C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

• Langage de programmation => Programmation => programmer

# C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

• Langage de programmation => Programmation => programmer





JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Langage de programmation => Programmation => programmer
- Programmer

Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr



#### C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Langage de programmation => Programmation => programmer
- Programmer ~ Planifier

Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr



# C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Langage de programmation => Programmation => programmer
- Programmer ~ Planifier ~ Ordonner

# C'est quoi JavaScript?

- Langage de programmation => Programmation => programmer
- Programmer ~ Planifier ~ Ordonner ~ Administrer ...





JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.



Formateur: Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder



# C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

# C'est quoi JavaScript?







JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

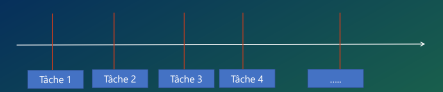


Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr



## C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder



## C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

• Il est exécuté côté client (dans le navigateur !!! ??)

# C'est quoi JavaScript?

- Il est exécuté côté client (dans le navigateur !!! ??)
- Il permet créer de l'interactivité au sein des documents Web





JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Il est exécuté côté client (dans le navigateur !!! ??)
- Il permet créer de l'interactivité au sein des documents Web
- Il permet d'envoyer des requêtes en arrière plan aux serveurs de backend (pour récupérer ou envoyer des données)

Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fi



#### C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Il est exécuté côté client (dans le navigateur !!! ??)
- Il permet créer de l'interactivité au sein des documents Web
- Il permet d'envoyer des requêtes en arrière plan aux serveurs de backend (pour récupérer ou envoyer des données)
- Il permet de fluidifier l'interface utilisateur en évitant les rechargements inutiles



rmateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## C'est quoi JavaScript?

JavaScript est un langage de programmation sous forme de script utilisé dans les projets de création de site Web.

- Il est exécuté côté client (dans le navigateur !!! ??)
- Il permet créer de l'interactivité au sein des documents Web
- Il permet d'envoyer des requêtes en arrière plan aux serveurs de backend (pour récupérer ou envoyer des données)
- Il permet de fluidifier l'interface utilisateur en évitant les rechargements inutiles
- Permet d'améliorer l'expérience utilisateur



# Plusieurs Frameworks et bibliothèques découlent de JavaScript

Pour faciliter l'écriture de JavaScript et son utilisation dans les projets de développement, plusieurs Frameworks (cadre de travail) et bibliothèques (librairie) ont vu le jour. On peut citer :

Jquery



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

#### Plusieurs Frameworks et bibliothèques découlent de JavaScript

Pour faciliter l'écriture de JavaScript et son utilisation dans les projets de développement, plusieurs Frameworks (cadre de travail) et bibliothèques (librairie) ont vu le jour. On peut citer :

- Jquery
- Vue Js



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

#### Plusieurs Frameworks et bibliothèques découlent de JavaScript

Pour faciliter l'écriture de JavaScript et son utilisation dans les projets de développement, plusieurs Frameworks (cadre de travail) et bibliothèques (librairie) ont vu le jour. On peut citer :

- Jquery
- Vue Js
- Angular



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## Plusieurs Frameworks et bibliothèques découlent de JavaScript

Pour faciliter l'écriture de JavaScript et son utilisation dans les projets de développement, plusieurs Frameworks (cadre de travail) et bibliothèques (librairie) ont vu le jour. On peut citer :

- Jquery
- Vue Js
- Angular
- React Js



Formateur: Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr

## Plusieurs Frameworks et bibliothèques découlent de JavaScript

Pour faciliter l'écriture de JavaScript et son utilisation dans les projets de développement, plusieurs Frameworks (cadre de travail) et bibliothèques (librairie) ont vu le jour. On peut citer :

- Jquery
- Vue Js
- Angular
- React Js
- Bootstrap
- · ...



Formateur : Mr. AKPOLI Espero - Chef de projet digital - +33 7 77 67 41 57 - contact@apprenez-a-coder.fr