

Programmer en ligne : la solution Code Academy

CodeAcademy permet d'apprendre par soi-même la programmation informatique. C'est un site américain dont une partie des cours est disponible en français.

La petite histoire de CodeAcademy :

<http://www.lefigaro.fr/secteur/high-tech/2014/05/23/32001-20140523ARTFIG00345-le-site-d-apprentissage-du-code-codecademy-se-met-au-francais.php>

Apprendre les bases du développement des pages Web

La réalisation de sites Web mobilise plusieurs domaines de compétences :

- la **descriptif des pages** avec le langage à balises HTML ;
- la **présentation des pages et l'interactivité** avec les feuilles de style réalisées avec les commandes **CSS** ;
- l'**interactivité** avec le langage de script Javascript ;
- la réalisation de **sites dynamiques** avec des langages de script comme PHP.

Lien vers le site CodeAcademy :

- <https://www.codecademy.com/fr/learn>

Activités de découverte du langage HTML et du CSS

- suivre les premier modules du cours HTML & CSS
 - UNIT 1: Introduction au HTML ;
 - UNIT 2: La structure de l'HTML : Utiliser les listes ;
 - UNIT 3: La structure de l'HTML : Tableaux, "DIVS", et "SPANS"
 - UNIT 4: Introduction au CSS

Activités de découverte du langage Javascript

- suivre les premier modules du cours Javascript
 - UNIT 1: Introduction au JAVASCRIPT ;
 - UNIT 2: Fonctions ;
 - UNIT 3: Boucles "FOR" en JAVASCRIPT
 - UNIT 4: Boucles "WHILE" en JAVASCRIPT

Retour au menu Apprendre à programmer en ligne

[Les solutions pour apprendre à programmer en ligne \(sur Internet\)](#)

From:

/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

[/doku.php/dev/programmerligne/codeacademy/accueil](http://doku.php/dev/programmerligne/codeacademy/accueil)

Last update: **2016/03/02 11:31**

