

Le MOOC de créations de sites web d'OpenClassrooms devient le plus grand MOOC français avec plus de 10 000 étudiants

Quelques semaines après l'ouverture des inscriptions sur OpenClassrooms, la première plateforme francophone d'e-Education, le MOOC HTML5/CSS3 pour apprendre à créer son site web compte le plus grand nombre d'étudiants en France.

Un cours ouvert fréquenté par 10 000 personnes...de 11 à 71 ans !

Ce cours ouvert accompagné par Mathieu Nebra, co-fondateur d'OpenClassrooms, permet à tous d'apprendre à développer un site Internet, en suivant un programme complet de 5 semaines comprenant des vidéos explicatives, des exercices interactifs, des sessions live et une expérience communautaire.

MOOC HTML5/CSS3 - SEMAINE 1

Bienvenue dans la première session de ce MOOC sur HTML5/CSS3 ! Cette semaine, j'ai préparé pour vous **24 courtes vidéos**, représentant un total de **53 minutes** de leçons. Nous débuterons notre découverte de la création de site web en douceur.

Je vous invite à :

1. Consulter les vidéos ci-dessous dans l'ordre
2. Répondre aux exercices avant la fin de la semaine (dimanche 29 septembre au soir).
3. Participer au live en fin de semaine (ou consulter sa rediffusion si vous ne pouvez pas être présent).



Vidéos



Chapitre 1 - Comment fait-on pour créer des sites web ?



Chapitre 2 - Votre première page web en HTML



Chapitre 3 - Organiser son texte



Chapitre 4 - Créer des liens



Chapitre 5 - Les images

Exercices

Vous avez parcouru toutes les vidéos ? Répondez aux questions de l'exercice ! Vos réponses à ces questions compteront pour **20% de votre note globale** !

Compléter l'exercice

Important : effectuez ces exercices avant le 29/09/2013 à 23h59 (GMT +1) ! Passé cette date, vous ne pourrez plus répondre et vous aurez automatiquement la terrible note de 0/10 !

Forum

Vous avez une question ? Posez-la à tout moment sur le forum pour vous entraider entre étudiants !

Accéder au forum

Live

Une session live d'une heure aura lieu **vendredi 27 septembre à 18h00**. Je serai présent pour faire le point sur le travail de la semaine et répondre à vos questions. L'adresse vous sera communiquée ici ultérieurement.

Participer au Live (bientôt)

Si vous ne pouvez pas participer, pas de panique ! Le live sera enregistré et rediffusé ensuite ici même.

<http://fr.openclassrooms.com/mooc/html5-css3#>



Ce MOOC est intergénérationnel puisqu'il réunit des étudiants entre 11 et 71 ans. Ces apprenants peuvent, de chez eux, suivre et progresser dans le cours à leur rythme. Chaque semaine, de nouveaux cours vidéo sont mis en ligne et les étudiants doivent réaliser une série d'exercices. Ils peuvent participer à des sessions Live avec le professeur pour poser leurs questions et échanger avec les autres étudiants.

Un MOOC francophone suivi dans le monde entier

Si 56% des apprenants sont installés en France, les étudiants sont répartis pour l'autre moitié dans plus d'une centaine de pays dont la Belgique, la Côte d'Ivoire, le Maroc, la Suisse, la Tunisie, le Canada, le Congo, l'Inde, les Pays-Bas, la Russie ou encore l'Algérie.

« Le cours a immédiatement suscité un intérêt très vif sur internet. L'annonce de l'ouverture du MOOC HTML5/CSS3 s'est très rapidement propagée. Sur les 10 000 inscrits, 3 000 d'entre eux avaient déjà complété leurs premiers exercices moins de 48h après le lancement ! C'est bien là le signe d'une attente forte des publics francophones d'accéder à un savoir libre et partagé avec tous. » souligne Mathieu Nebra, co-fondateur d'OpenClassrooms.

OpenClassrooms prévoit l'ouverture d'inscription à de nouveaux MOOC dans les prochaines semaines, dont certains seront en partenariat avec des écoles et universités.

Vidéo de lancement

<http://www.youtube.com/watch?v=i7sHC28jQxw>





www.openclassrooms.com

A propos d'OpenClassrooms

OpenClassrooms est la première plateforme francophone d'e-Education incluant une large dimension communautaire, avec plus de 2 millions de visiteurs uniques par mois, une communauté de plus de 600 000 passionnés et près de 800 cours.

Cette jeune start-up française et innovante a été imaginée par Mathieu Nebra alors qu'il n'avait que 13 ans. Passionné d'informatique, il se rend compte que les livres spécialisés ne sont pas toujours accessibles aux débutants. En 1999, Mathieu Nebra se lance alors dans la rédaction de cours simplifiés, permettant d'apprendre l'informatique. Rapidement, le site fédère professeurs et étudiants autour de cours de qualité, libres, ouverts et accessibles à tous.

En 2010, la start-up est reconnue Jeune Entreprise Innovante. En janvier 2011, elle est choisie par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et le Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie, dans le cadre des investissements d'avenir, pour développer une plateforme d'édition collaborative dédiée à l'enseignement : le projet CLAIRE.

CONTACT PRESSE - KALIMA

Sarah Hachemi – +33 (0)1 44 90 82 53 – shachemi@kalima-rp.fr