

# Le MOOC « apprendre à apprendre »

Afin de préparer au mieux votre classe préparatoire, nous vous demandons de suivre **obligatoirement**, pendant les vacances le MOOC « Apprendre à apprendre ».

Ce MOOC de **4 semaines**, à destination des étudiants en sciences, était initialement entièrement conçu en anglais, mais une version française vient d'être mise en ligne. Dans ce MOOC, si les vidéos sont toujours en anglais\*, les quiz ont été traduits. Vous n'aurez donc aucune difficulté à le suivre.

\*vous pouvez afficher un sous-titrage et le texte est même donné façon karaoké en français en dessous... nous vous conseillons toutefois de suivre en anglais car ce n'est vraiment pas difficile à comprendre...

**Tout est gratuit. On vous proposera à plusieurs reprises (et même à de trop nombreuses reprises) de payer pour avoir un certificat vérifié. Il ne faut EN AUCUN CAS payer quoi que ce soit. Vous pouvez suivre l'ensemble du cours GRATUITEMENT.**

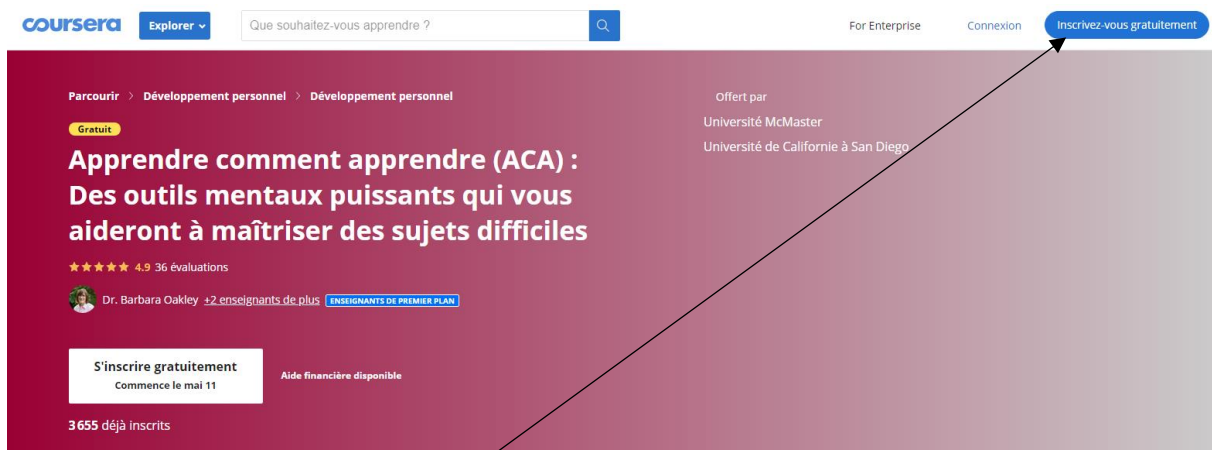
Ce MOOC est conçu pour durer 4 semaines mais vous pouvez toutefois gérer le temps comme vous le souhaitez.

Pour le suivre, il faut vous inscrire sur Coursera.

Allez à l'adresse suivante :

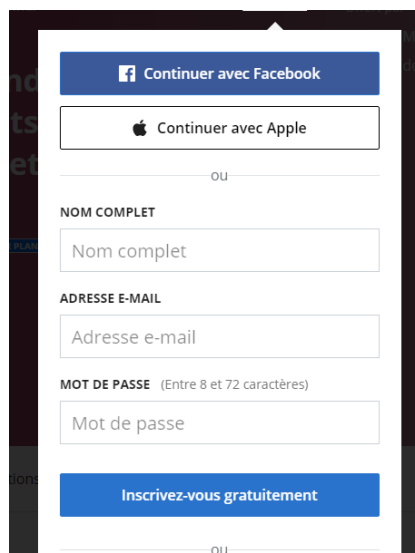
<https://www.coursera.org/learn/apprendre-comment-apprendre>

Vous arrivez à la page suivante :



En haut à droite, vous pourrez vous inscrire.

Cela affichera la fenêtre suivante, qu'il vous faut compléter :



Après votre inscription vous pourrez commencer votre MOOC.

N'hésitez pas à utiliser le forum et toutes les aides disponibles sur le cours.

The screenshot shows the Coursera interface for the course 'Apprendre comment apprendre (ACA) : Des outils mentaux puissants qui vous aideront à maîtriser des sujets difficiles'. The course is by Université McMaster & Université de Californie, San Diego. A progress bar at the top shows four weeks, with the first week completed (indicated by a green checkmark). The current view is for 'SEMAINE 2', featuring a section titled 'Introduction à l'encodage (chunking)'. Below the title, it states: 'Cela nécessitera environ 1 min. Une fois que vous aurez terminé, continuez et essayez de terminer la semaine en avance.' A blue 'Démarrer' button is visible. The left sidebar contains navigation options like 'Semaine 1', 'Semaine 2', 'Notes', 'Forums de discussion', etc. The user's name 'Eve Jézéquel' is visible in the top right corner.

**Le but de tout cela ?** Que vous compreniez comment votre cerveau fonctionne afin d'apprendre à apprendre, une activité qui sera indispensable à votre progression au cours des deux années de classe préparatoire.

Pour montrer que vous avez bien suivi le MOOC, il **faudra envoyer par mail la copie d'écran soit du certificat de cours** que vous aurez obtenu **soit une ou plusieurs copies d'écran des résumés des notes que vous aurez obtenues**. Faites en sorte que **votre nom** (situé en haut et à droite de votre écran) apparaisse sur vos copies d'écran.

Envoyez le tout **en format pdf**, **AVANT le lundi 14 septembre** à l'adresse suivante : [eve.jezequel@educagri.fr](mailto:eve.jezequel@educagri.fr)

**Un QCM noté reprenant les notions vues dans ce MOOC sera fait au cours de la semaine du 14 septembre.**