

> **El MOOC ABC del lenguaje C del IMT elegido “El MOOC más innovador” del año 2016**

Dirigido por Rémi Sharrock, profesor-investigador en Télécom ParisTech, el MOOC ABC del lenguaje C fue premiado en la ceremonia* que se celebró el 19 de enero en las instalaciones de Google Francia.

Cosas conectadas, videoconsolas, smartphones, terminales Vélib, etc., el lenguaje C está cada vez más presente en los objetos de nuestra vida cotidiana. Por este motivo, en 2016 el IMT lanzó “El lenguaje C de la A a la Z”, un recorrido de 2 MOOC para aprender la programación en C.

“ABC del lenguaje C” es el primer capítulo de este recorrido desarrollado con France IOI. Está dirigido a un público de grandes principiantes que pueden comenzar a aprender y someter a prueba su código directamente en el curso sin tener que instalar softwares en su ordenador.



Rémi Sharrock recibiendo el premio

El carácter innovador de su enfoque pedagógico reside particularmente en su interfaz única de corrección del código en tiempo real.

El MOOC ABC del lenguaje C se impartirá en FUN a partir del próximo 23 de febrero - [Para más información](#)

* organizada por MyMOOC, plataforma de referenciación de MOOC, en colaboración con JDN y Google.



Acerca de Rémi Sharrock

Rémi Sharrock es profesor adjunto en Télécom ParisTech y realiza sus investigaciones en el Laboratorio de Tratamiento y de Comunicación de la Información (LTCI).

Se interesa por los protocolos y las arquitecturas informáticas para sistemas repartidos a gran escala.

También ha participado con el ministerio de enseñanza superior y de investigación en el lanzamiento de la plataforma FUN-MOOC y la formación de los correspondientes MOOC en Francia sobre los aspectos vídeos pedagógicos.

Para más información www.remisharrock.fr

Sobre el Institut Mines-Télécom www.imt.fr

El Institut Mines-Télécom es un establecimiento público que se dedica a la enseñanza superior, a la investigación y a la innovación en los campos de la ingeniería y de la digitalización. Está formado por diez grandes escuelas Mines et Télécom bajo la tutela del ministro de recuperación productiva, dos escuelas filiales y cuenta con dos socios estratégicos y una red de once escuelas asociadas. El Institut Mines-Télécom está reconocido a nivel nacional e internacional por la excelencia de su formación para ingenieros, directivos y doctores, sus labores de investigación y su actividad en materia de innovación.

El Institut Mines-Télécom es miembro de las alianzas nacionales de programación de la investigación Allistene, Aviesan y Athena. Mantiene relaciones cercanas con el mundo económico y dispone de dos Institutos Carnot. Cada año un centenar de empresas emergentes salen de sus incubadoras..

Contactos para la prensa

Agence OXYGEN

Tatiana Grafeuil / Monique Kindrebeogo
+33 (0)1 41 11 37 89 / +33 (0)1 41 11 23 99
tgrafeuil@oxygen-rp.com / monique@oxygen-rp.com

IMT

Jérôme Vauselle
+33 (0)1 45 81 75 05
jerome.vauselle@mines-telecom.fr