

> Lanzamiento del 1^{er} MOOC sobre las telecomunicaciones por satélite, apoyado por la Fundación Patrick y Lina Drahi

Desea iniciarse en las comunicaciones por satélite, comprender cómo se diseñan los satélites, o cómo funcionan las instalaciones asociadas en tierra? Gracias al MOOC “Introducción a las comunicaciones por satélite”, podrá comprender este gran sistema de comunicación que proporciona servicios de telefonía móvil, televisión o incluso de acceso a Internet. Se trata del primer MOOC sobre las comunicaciones por satélite, ámbito en el que Francia es un importante actor a nivel mundial. Este MOOC también es el primero realizado por el Institut Mines-Télécom con el apoyo de la Fundación Patrick y Lina Drahi.

Un MOOC inédito e innovador propuesto por Télécom Bretagne, Télécom ParisTech y ENSEEIHT, con el apoyo del CNES y National Instruments

Este curso, que comenzará el 1 de junio, tendrá una duración de 6 semanas y está dirigido a todos los que deseen ampliar sus conocimientos sobre las comunicaciones por satélite.

Incluye aportaciones de conocimientos, demostraciones prácticas, actividades offline y testimonios de profesionales de este sector de actividad (Thales Alenia Space, Airbus, SES, CNES, etc.).

- semana 1: satélites a nuestro servicio
- semana 2: comunicación entre los satélites y la Tierra
- semana 3: cadena de comunicación
- semana 4: técnicas de comunicación
- semana 5: equipos
- semana 6: integración de los servicios y redes terrestres



Las inscripciones están abiertas hasta el 13 de julio.

[Para más información y para inscribirse en FUN](#)

El equipo pedagógico está formado por profesores-investigadores de Télécom Bretagne, Télécom ParisTech y de la ENSEEIHT. Este MOOC, propuesto en FUN, no expide títulos sino un certificado para los que hayan seguido el curso hasta el final. Todas las semanas, se realizará un test para evaluar los conocimientos adquiridos.

El 1^{er} MOOC del “Programa Drahi”

Después del anuncio, el pasado año, del apoyo de Patrick Drahi a las escuelas Télécom para la creación de cursos on line, a través de la Fundación Télécom, se trata de la primera realización de un programa de nuevos MOOCs del Instituto.

Para Nicolas Sennequier, director del programa *Transformación digital de las formaciones* del Institut Mines-Télécom, “gracias al apoyo de la Fundación Patrick y Lina Drahi, el equipo docente ha podido desarrollar trabajos prácticos específicamente para este curso. Se trata de una modalidad pedagógica fuera de común y original para un MOOC, que permite implicar a los alumnos más allá de los contenidos como el vídeo o el texto.”

Sobre el Institut Mines-Télécom www.mines-telecom.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.

Contacts presse Institut Mines-Télécom

Agence OXYGEN : Paramita Chakraborty, Tatiana Graffeuil
+33 (0)1 41 11 35 48 / paramita@oxygen-rp.com

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