

Bankia apuesta por formar en 'blockchain' a programadores

- El programa de formación, en colaboración con la empresa GeeksHubs, dura 12 fines de semana y va dirigido a desarrolladores autónomos y de empresas
- Los alumnos desarrollarán un proyecto técnico de implementación como prueba de concepto para su empresa
- Bankia pondrá a disposición de todos los alumnos Stockmind, la plataforma de *blockchain* de la entidad

Madrid, 02/04/2019. Bankia ha cerrado un acuerdo con la empresa de formación y captación de talento IT, GeeksHubs, para formar en *blockchain* a los desarrolladores autónomos y de empresas.

En este programa de alto rendimiento, que dura 12 fines de semana, algunos de los mejores desarrolladores nacionales van a formar en esta tecnología desde la base a los alumnos, enseñándoles a crear contratos inteligentes, redes públicas y privadas y a desplegar dichos contratos en éstas.

En las 120 horas que dura el programa, con un enfoque más práctico que teórico, los alumnos van a desarrollar en paralelo un proyecto generalmente relacionado con el sector de las compañías en las que trabajaban.

Bankia y GeeksHubs han decidido lanzar programas de impulso a los departamentos de desarrollo de las empresas en *blockchain* con el objetivo de aumentar su competitividad y posicionar a España como pionera en el lanzamiento y uso de la cadena de bloques.

Este *bootcamp* de *blockchain*, que se lanzó en Valencia el pasado noviembre como prueba piloto, comenzará con Madrid este mes de abril y se replicará en diferentes ciudades españolas. Tiene 15 plazas abiertas para desarrolladores autónomos o de empresas que quieran ser formados por perfiles como el de Álex Puig, creador de Alastria, la red de *Blockchain* más grande que aglutina a



@Bankia
@PressBankia



www.facebook.com/bankia.es

más de 500 empresas españolas; y el responsable de *Blockchain* en Bankia, Alberto Gómez Toribio.

Bankia pondrá a disposición de todos los alumnos Stockmind, la plataforma de *blockchain* de la entidad para que desarrollen sus proyectos de forma gratuita, supervisados en todo momento por Toribio para la consecución de proyectos de calidad para sus compañías.

La tecnología *blockchain* o cadena de bloques está creada para dotar de propiedad digital a las personas en el mundo *online* sin necesidad de ningún intermediario, haciendo que las transacciones que lleven a cabo se conviertan en inmutables, con imposibilidad de ser duplicadas, eliminadas o modificadas.

www.bankia.com

www.bankiaresponde.com

www.blogbankia.es

www.enaccion.bankia.com



@Bankia
@PressBankia



www.facebook.com/bankia.es