



Telcaria Ideas es una empresa líder en productos avanzados NFV/SDN para las redes de las grandes operadoras globales. Telcaria busca candidatos para el puesto de:

Ingeniero de virtualización de redes

Descripción

Buscamos graduados recientes en ingeniería de telecomunicación o ingeniería informática, para incorporarlos a nuestro Departamento de Investigación y Desarrollo. El objetivo es trabajar, así como desarrollar sistemas software de virtualización de redes para empresas líderes en el sector, en el marco de proyectos de colaboración paneuropeos.

Requisitos

Estudios: Haber finalizado o estar en último curso de un grado en Telecomunicaciones o Informática.

Idiomas: Nivel alto escrito y oral de inglés.

Tecnologías: Se requiere experiencia en programación avanzada de Python y Java sobre Linux.

Se valorará muy positivamente la experiencia así como el conocimiento de alguna(s) de las siguientes tecnologías:

- Cloud: Conocimientos de plataformas cloud (AWS, AZURE y/o Google Cloud), incluyendo despliegues cloud automáticos desde sus respectivas API's.
- Automatización: Conocimientos de herramientas y plataformas como Chef, Puppet y/o Ansible.
- Virtualización: Administración y despliegue de elementos de virtualización como máquinas virtuales, contenedores (LXC y Docker) y redes virtuales (veth, Linux bridge y/o OVS).
- Plataformas: programación y configuración de ONOS u ODL.
- Conocimientos avanzados de Linux (Ubuntu/Centos), incluyendo estar familiarizado con herramientas de red, para programar interfaces y servicios de red (DNS, DHCP).
- Redes: Conocimientos en arquitectura de redes móviles (4G/5G) y/o redes empresariales.

Durante el trabajo el candidato adquirirá conocimientos y experiencia en SDN y NFV, además de la mayoría de las tecnologías que hemos listado anteriormente.

Interesados: Escribid un email a rrhh@telcaria.com, incluyendo **CV**, **listado de notas** y cualquier otra información que pueda resultar relevante para el puesto. Fecha límite: **15 enero 2018**.