

JOB DESCRIPTION: BECA A CORUÑA

Denominación: Beca Consulting Solución Función financiera en A Coruña

Área: Operating Consulting,

Solución: Función financiera

Descripción: Actualmente, ofrecemos prácticas en nuestra línea de Consultoría de Negocio, concretamente en la solución de Función Financiera.

Esta solución combina tareas técnicas con otras más económicas y fiscales. Trabajamos con líderes de todos los sectores en la identificación de sus proyectos críticos de innovación. Profundizamos en las tendencias tecnológicas globales y el estado del arte de cada sector para poder entender los proyectos de I+D+i de nuestros clientes.

Colaboramos con ellos en la preparación de documentación y en la cuantificación de los costes y presupuestos de los proyectos, para ello interactuamos con departamentos técnicos (CIO, CISO, I+D, Ingeniería y Tecnología), fiscal, financiero o RRHH. Somos un grupo muy dinámico y multidisciplinar formado por ingenieros, economistas y abogados.

Funciones:

1. Gestión de las finanzas adaptada al nuevo entorno tecnológico
2. Acceso a los últimos estándares en materia contable y de gestión financiera.
3. Garantías de cumplimiento y adaptación al nuevo marco regulatorio.
4. Alineamiento con las distintas áreas de la compañía, así como con la estrategia.
5. Minimización de riesgos a partir de una gestión integral de las finanzas.

Requisitos:

- Estudiantes de último curso en Ingeniería de Telecomunicaciones, Ingeniería informática o similares.
- Nivel de inglés alto.
- Posibilidad de realizar prácticas a partir de septiembre de 2019.

Número de plazas: 1

Lugar de trabajo: A Coruña

Fecha de incorporación: Inmediata

Relación laboral: Beca

Duración: 6 meses, posibilidad de prórroga

Jornada: Preferentemente completa

Horario: 9.00-19.00h en jornada completa (se adaptará a la disponibilidad del alumno)

Ayuda económica: Ayuda económica en función a la disponibilidad.

***Si necesitan saber una retribución exacta:** 600 euros aprox. jornada parcial y 800 euros aprox. jornada completa.