

# LEDS C4

LEDS C4 lleva 40 años comprometido con la iluminación, mejorando la vida de las personas a través de productos lumínicos útiles para la sociedad.

Nuestro cometido es explorar las infinitas posibilidades de la luz, con el fin de transformar los espacios y enriquecerlos a través de las soluciones de iluminación más adecuadas a cada ambiente. Este es el reto y día a día de una compañía avalada por 13.000 clientes en más de 140 países, y que cuenta con un porfolio de más de 3000 proyectos de iluminación técnica y decorativa, tanto interior como exterior.

## LA OFERTA DE TRABAJO

Ahora mismo estamos ampliando el equipo de Proyectos Lumínicos y buscamos un/a Lighting Designer que se responsabilizará de:

- Realización de lighting concepts.
- Planificación de Iluminación conjuntamente con el equipo de proyectos.
- Realización de planos de iluminación.
- Elaboración de espacios en 3 dimensiones con software Dialux / Dialux Evo junto a la proyección de la iluminación.

## EL PERFIL

Buscamos una persona con formación relacionada con arquitectura y/o interiorismo y se valorará positivamente estudios de postgrado relacionados con la iluminación de espacios.

Con mínimo un año de experiencia como Lighting Designer y conocimientos en:

- AutoCAD 2D y 3D (nivel alto)
- 3D Studio
- Photoshop
- Dialux / Dialux Evo (nivel alto)
- Indesign
- Revit
- Illustrator (nociones)
- Lumion (opcional)
- Nivel de inglés B1 o superior

Buscamos un perfil profesional que le guste trabajar en equipo, orientado a resultados, con iniciativa y con capacidad de planificación y organización.

## LO QUE OFRECEMOS

- Posibilidad de teletrabajar un día por semana
- Entorno joven y dinámico
- Formación continua
- Posibilidad de trabajar en San Cugat de Vallès o en Torà. Si se trabaja desde Sant Cugat, una vez a la semana se trabajará desde la central ubicada en Torà (población cercana a Igualada, Manresa).

Si te interesa esta oferta y crees que puedes encajar, puedes enviar un correo electrónico a [andrealeon@leds-c4.com](mailto:andrealeon@leds-c4.com).