

## OFERTAS DE EMPLEO

### Beca para Departamento de Producto de soluciones de control de sistemas HVAC y automatización de edificios

**Empresa:** ASEA BROWN BOVERI, S.A MADRID

**Fecha de la oferta:** 06/07/2021

**Fecha de** 16/08/2021

**Experiencia previa:** Menos de 6 meses

**Requisitos:**

Grado en formación profesional o grado en ingeniería en Electricidad , Telecomunicaciones, Electrónica Industrial-Automática o Tecnologías Industriales

Inglés Alto

**Se ofrece:**

- ¿ Formación general del portfolio de producto del catálogo de Building Automation ABB i-bus® KNX
- ¿ Formación técnica de gama de producto ABB Cylon® para soluciones de control de sistemas HVAC y automatización de edificios
- ¿ Fundamentos básicos de marketing (segmentación, posicionamiento, marketing mix, análisis de mercados, etc.)
- ¿ Fundamentos básicos de product management (análisis de mercado nacional, creación de Business Plans, liderazgo de proyectos, etc.)

**Tipo de** Prácticas

**Descripción contrato:** Prácticas

**Jornada:** Media jornada

**Duración:** 6 meses - 1 año

**Tareas a desarrollar:**

- o Estudio de los catálogos de producto de ABB Cylon®
- o Traducción de catálogos, presentaciones, scripts de videos comerciales/técnicos y manuales de ABB Cylon® y gestión con la agencia en la revisión de traducciones
- o Traducción de los contenidos de la página web de ABB Cylon® y coordinación con el Dpto. de Comunicación para su implementación en la web [abb.com/es](http://abb.com/es)
- o Generación de herramientas de apoyo a la red de ventas, como presentaciones, esquema, tablas de características, explicación de licencias de softwares y normativa, hojas técnicas (infomarketing)
- o Aprendizaje de la solución ABB Cylon® para el control de sistemas HVAC y automatización de edificios mediante el estudio de catálogos, asistencia a formaciones en formato online tanto desde el portal My e-learning como en remoto con el equipo global de producto
- o Generación de ofertas de la solución ABB Cylon® mediante el Cylon Quotation tool
- o Colaboración en formaciones técnicas
- o Colaboración con el equipo de Soporte técnico en la resolución de problemas técnicos en remoto de producto ABB Cylon® tanto a clientes finales como a la Res de ventas

**Fecha de incorporación:** 26/07/2021

**Horario:** 9 - 12

**Vacaciones:**

**Sueldo:** 7.200

**País:** España

**Provincia:** Gipuzkoa

**Localidad:** Oiartzun

**Teléfono:** 661800025

**Email:** [susana.jimenez@es.abb.com](mailto:susana.jimenez@es.abb.com)

## Titulaciones en las que se publica la oferta

### Titulación

Grado en Ingeniería Eléctrica (2010)

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (2010)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad (2002 - 2012)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial (1995 - 2002)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial (2001 - 2012)