

Alberto Martín Martín

Lugar y Fecha de Nacimiento: **Ávila, 01/02/1987**

Domicilio: **Marcos de Orueta, 3**

Población: **28034 – Madrid**

Móvil: **699 15 86 72**

D.N.I.: **06586886-P**

Correo electrónico: **albertomartin.amm@gmail.com**

Permiso de conducir: **Carnet B (disponibilidad de vehículo).**



FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Ingeniería Superior Industrial.** Universidad de Salamanca. 2009 - 2012.
- **Ingeniería Técnica Industrial (Especialidad Electrónica Industrial).** Universidad de Salamanca 2005 - 2009.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- **Carné de Instalaciones Térmicas en Edificios.** Junta de Castilla y León. 2011.
- Conocimientos de software SCADA habiendo realizado un proyecto con **SIMATIC winCC de Siemens y Trend Controls.**
- Realización del proyecto fin de carrera con software avanzado **CX Programmer, CX Supervisor de Omron, Matlab y el servidor de comunicaciones CX Server OPC.**
- **Curso online de 150 horas de Autocad avalado por el Ministerio de Educación.**
- **Curso avanzado de Word y Excel:** formación interna de Techonrails.
- **Curso ERTMS:** principios de funcionamiento y conceptos generales sobre los distintos niveles.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Ingeniero de Sistemas Ferroviarios en MNI Technology on Rails para cliente Siemens Rail Automation S.A.U:** Abril 2012 – Actualmente.
 - Implementación de interfaces gráficas de señalización para Centros de Control Ferroviario (CTC's).
 - Elaboración de protocolos de pruebas para ajustarse a las funcionalidades técnicas exigidas por el cliente.
 - Conocimientos en señalización, normativa y procesos ferroviarios.

- **Prácticas de alternancia en la empresa de energía renovables Soliker:** Julio y Agosto de 2011.

Tareas realizadas:

- Desarrollo de un sistema doméstico de control y supervisión para instalaciones térmicas de ACS mediante el software Trend.
- Colaboración en el estudio del comportamiento de un banco de ensayos de placas fotovoltaicas realizando un seguimiento de la potencia que suministran en función de la irradiancia.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Inglés Nivel medio hablado y escrito.

Informática: manejo de Office, Linux, VMware, Autocad, Matemática e Internet.

Disponibilidad total e inmediata.

Persona con gusto por el trabajo en equipo.