Información de contacto

<u>Email.</u>

Dirección

Rosa Chacel, 8 3°D Esc.1°, 50018, Zaragoza,

<u>Teléfono</u>

Montaje y Mantenimento Mecánico de equipamiento Industrial.

Materias como el Dibujo Técnico, electricidad básica, Principios de Neumática, Soldadura y automátas

Certificado de Profesionalidad de "SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS".

Módulo 4: Aplicaciones microinformáticas, 200 horas

Estudios de Secundaria Obligatoria "E.S.O".

Estudios Primarios "E.G.B".

Habilidades

Curso de Grado Medio 1º. Centro Formativo Tiempos Modernos. Zaragoza.

olegio Tiempos Modernos de Zaragoza. "2014"-"2015".

Microinformática v redes

Auxiliar de Fontanería.

Curso de Soldadura.

Centro de formación Arsenio Jimeno (U.G.T-IFES). "2008"-Zaragoza Duración: 200 Horas.

Curso de instalador de climatización y calefación.

Curso de Redes.

Curso de electrónica en General.

José Javier Funes Álvarez



Con más de 15 años de experiencia en diferentes sectores. Como pueden ser la seguridad, sector automoción, sector plásticos, etc... y 25 años de formación en electrónica, informática...etc.

Experiencia

2-Octubre-2001

Prosesa

Zaragoza Septiembre-1990 Noviembre-1997

General Motors Zaragoza Septiembre-1997

Noviembre-2000

Alfred Engelman Zaragoza Septiembre-2003 Noviembre-2006

Sipejma

Zaragoza Septiembre-2006 Noviembre-2007

ZAMAR

Zaraaoza 25-Enero-2001 9-Febrero-2001

ALGONTEC

Zaragoza 6-Junio-2006 14-Enero-2007

TELTRONIC

Zaragoza 13-Febrero-2001 27-Febrero-2002

ESTRUCTURAS METALICAS SUSPENDIDAS IBERICA

Zaragoza

Vigilante de Seguridad

Realizar la vigilancia de distintos recintos: obras, como las de las urbanizaciones, grandes superficies, fábricas como fundiciones, locales, universidades, poligonos, etc.

Peón Especialista

Montar especialista Montar espejos retrovisores, colocar cristales y carcasas en automóviles, portones traseros, puertas delanteras, salpicaderos, frenos de mano, limpiaparabrisas, tapicerías,

Cerramientos de depósitos sanitarios

Cerramiento de los depósitos con sus tapas y la consiguiente comprobación de fugas del mismo. Con el aire

Tratamiento del caucho.

Triturar caucho negro en goma, y tratar el caucho para poder volver a utilizarlo.

Máquinas de invección de plástico.

Sacar las piezas de la máquina de inyección de plástico.

Operario de Máquinas de MSD.

Estar de Operario en las Máquinas de MSD. Haciendo las placas de los componentes electrónicos.

Operario de Cadena de Pintura.

Colgar las piezas en la cadena para pintarlas, y descolgarlas.