

SOLDADURA SMD (30 Horas).

Fechas de Inscripción/realización:

- Plazo de inscripción: **Del 29/06/2020 al 16/10/2020 (hasta las 13:30 horas).**
Sólo se recogerán solicitudes posteriormente a ésta fecha en caso de quedar plazas disponibles.
- Fechas de realización: Noviembre 2020

Dirigido a personas desempleadas que:

- Estén empadronadas, preferentemente, en los municipios de Basauri o Etxebarri.

Contenidos del curso:

- Identificación y medición de todo tipo de dispositivos SMD
- Mediciones dentro y fuera del circuito
- Reemplazo según su mark code y su código original
- Técnicas de soldadura en placas de circuito impreso
- Montaje de componentes de tecnología SMD
- Ensamblaje de producto electrónico
- Arquitectura digital de producto electrónico
- Tipos de flux para soldadura SMD
- Técnicas de soldadura con estación de calor y cautín
- Prácticas para soldar resistores, capacitores, diodos, transistores, integrados, etc.
- Técnica del reflow para chips tipo BGA



Duración:

- Formación: 30 horas.
- Horario: 09:00 a 14:00 o de 09:30 a 14:30 horas.

Lugar de impartición:

- Por determinar.
- Se abonan los gastos de desplazamiento.

Inscripción **TELEMÁTICA** (No se recoge documentación en papel)

-  info@behargintza.eus
-  648 145 084
- Más información: 944 26 29 99
- La inscripción deberá incluir: DNI y Vida Laboral (obtenida en 2020).



SMD SOLDADURA (30 ordu).

Izena emateko eta ikastaroaren datak:

- Izena emateko epea: **2020/06/29tik 2020/10/16ra (13:30 arte)**.
Epez kanpo bidalitako eskaerak plaza libreak geratzen badira bakarrik onartuko dira.
- Ikastaroaren datak: 2020ko azaroan.

Nori zuzenduta?:

- Nagusiki Basaurin edo Etxebarrin erroldatuta dauden **langabeei**.

Ikastaroaren edukiak:

1. Era guztietako SMD gailuen identifikazioa eta neurketa
2. Zirkuitu barruko eta kanpoko neurketak
3. Mark kodearen eta jatorrizko kodearen arabeko ordezkapena
4. Soldatze teknikak, zirkuitu inprimatuen xafletan
5. SMD teknologiako osagaien muntaia
6. Produktu elektronikoaren muntaia
7. Produktu elektronikoaren arkitektura digitala
8. SMD soldadurarako flux motak
9. Bero-estazio eta kautin bidezko soldatze teknikak
10. Erresistentziak, kondentsadoreak, diodoak, transistoreak, integratuak, e.a. soldatzeko praktikak
11. BGA erako txipetarako *reflow* teknika



Iraupena:

- Prestakuntza: 30 ordu.
- Orduetgia: 9:00etatik 14:00etara edo 9:30etik 14:30era.

Ikastaroaren lekua:

- Zehazteke.
- Joan-etorrietako gastuak ordainduko dira.

Izen-emateak **TELEMATIKOA** (Ez da paperezko dokumentaziorik jasotzen):

-  info@behargintza.eus
-  648 145 084
- Informazio gehiago: 944 26 29 99
- Izen-emateak barne hartu beharko du: NAN-a eta lan-bizitzaren (2020an lortua).

Inprimaki honetako informazioa aldatu egin daiteke.