

D-OFER

DISPOSITIU D'ORIENTACIÓ
I FORMACIÓ EN ENERGIES
RENOVABLES
2022-2023

Servei de Desenvolupament Local i Comerç

Complex Granja Soldevila
Plaça del Treball, 1
08130 Santa Perpètua de Mogoda
Telf .93 544 61 63

lopezgv@staperpetua.cat
orientaciolaboral@staperpetua.cat

Dispositiu, cofinançat per la Diputació de Barcelona i l'Ajuntament de Santa Perpètua de Mogoda, i que compta amb el suport dels municipis adscrits a l'Associació de Municipis de l'Eix de la Riera de Caldes



Objectius del Dispositiu D-OFER

- Millorar l'ocupabilitat de les persones demandants d'ocupació interessades a desenvolupar-se professionalment en el sector de les Energies Renovables, a partir de la seva participació en itineraris d'orientació, formació i inserció.
- Afavorir la competitivitat de les empreses del sector, especialment les d'instal·lació i producció energètica, posant a la seva disposició demandants d'ocupació qualificats en muntatge i manteniment d'instal·lacions fotovoltaïques.

Característiques del Dispositiu

El D-OFER és un dispositiu d'orientació i formació que consta de dos itineraris modulars, per una banda, un itinerari d'orientació i per una altra d'un itinerari professionalitzador.

L'itinerari professionalitzador té com a objectiu en l'adquisició dels coneixements, habilitats i destreses requerides per a dur terme operacions bàsiques de muntatge i manteniment d'instal·lacions solar fotovoltaïca, seguint els procediments establerts i instruccions d'un tècnic de nivell superior, i complint les preinscripcions de seguretat per a les persones, el medi ambient i les instal·lacions.

- **Hores totals itinerari professionalitzador:** mínim 228h; itinerari complet 320 hores
- **Dates d'inici i final:** Setembre 2022 – Juliol 2023
- **Horari:** de dilluns a divendres de 9 a 13:30

Itinerari Professionalitzador

Mòduls d'Orientació, competències transversals i cerca de feina

- **Monogràfics sobre el MT de les energies renovables**
- **Accions grupals d'orientació i millora competencial:**
 - Autoconeixement i balanç competencial (8h)
 - Competències transversals clau (20h)
 - Sensibilització envers la perspectiva de gènere (8h)
 - La responsabilitat mediambiental (4h)
 - Consum i estalvi energètic (9h)
 - Recursos i tècniques per la cerca de feina (28h)

- **Tutorització individual i grupal**

Mòduls curs Muntatge i manteniment d'Instal·lacions d'Energia Fotovoltaïca

- Electricitat (40h)
- Electromecànica (20h)
- Fotovoltaïca (30h)
- Prevenció de Riscos Laborals (10h)
- Treball en alçada (8h)
- Estadies pràctiques en empreses (120h)

Programa de pràctiques

- Muntar i mecanitzar els elements d'instal·lacions elèctriques fotovoltaïques.
- Muntar i mecanitzar els elements d'estructures de suport de plaques fotovoltaïques.
- Muntar, instal·lar i connectar plaques fotovoltaïques en diferents tipus d'instal·lacions.
- Realitzar el manteniment d'instal·lacions solars fotovoltaïques.
- Participar en els processos de treball de l'empresa, seguint les normes i instruccions establertes en el centre de treball.

Període de pràctiques en empreses

- **Durada entre 100 – 120 h**
- **Inici de les pràctiques:** Març 2023
- **Finalització de les pràctiques:** Març o Abril 2023, en funció hores diàries acordades
- **Horari:** Matí i/o Tarda

Durada màxima 120 hores (unes 5 setmanes), amb una dedicació mínima de 4 h i màxima de 8 hores a determinar en cada cas amb l'empresa col·laboradora. Horari a convenir i acordar.

Tutorització: acció coordinada entre la tècnica responsable del projecte i la figura del o de la tutor/a que dins l'empresa s'assigna a cada participant.

Què suposa per l'empresa?

- Un conveni de col·laboració on queden recollides totes les condicions de les pràctiques: tasques a realitzar, horaris i dates. S'estableix una relació no laboral i l'assegurança de l'alumne - participant és a càrrec de l'Ajuntament.
- Seguiment personalitzat del procés des de la Unitat d'Orientació i Ocupació de Desenvolupament Local i Comerç.

Per més informació visita: <https://www.rieradecaldes.com/transicioenergeticardc.html>