

Jornada sobre: Soluciones de aerotermia a alta temperatura para la descarbonización

FORMACION GRATUITA

Fechas y horario:

Día Jueves 23-5-2024 a las 18:00 horas.

ACT 27/24. 1.2.

Lugar:

Salón de actos del COITIRM en Calle Huerto Cadenas, 2. bajo. 3009-MURCIA.

La jornada, versará sobre las últimas soluciones y sistemas bomba de calor a alta temperatura, tanto para agua caliente sanitaria, como para calefacción, principalmente a nivel doméstico y comercial, y en menor medida industrial. Hablaremos de normativa, código técnico, subvenciones, legionela, y como aplicar sistemas de aerotermia para soluciones concretas. Con criterios de selección.

PROGRAMA.

- o La bomba de calor aire-agua como fuente de producción renovable.
 - En el marco de edificios de consumo de energía primaria no renovable casi nulo
 - En el marco de reducción de emisiones de CO2 directas y equivalentes
 - Subvenciones y ayudas
- o Sistemas HVAC a alta temperatura
 - Producción de calefacción a alta temperatura
 - Producción de ACS a alta temperatura
 - Legionella
 - Soluciones
- o Caso práctico
- o Reflexiones y conclusiones
- o Obras de referencia

EUROFRED
being efficient



PONENTE:

Mario Sancho Latorre,

Project Manager de EUROFRED, experto en soluciones y sistemas HVAC

Inscripciones pulsando en el siguiente enlace:

<https://forms.gle/HwjfNVn37Bj8YyAQ6>

Proyecto financiado por la Unión Europea - NetGeneraciónEU en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia..



**OFICINA DE TRANSFORMACION COMUNITARIA DEL
COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TECNICOS INDUSTRIALES DE LA REGION DE MURCIA**

CALLE HUERTO CADENAS, 2. BAJO . 30009-MURCIA.

Tfno. 968274518 - 621297170 formacion@otccoitirm.es

www.otccoitirm.es