

EUROGIA lanza una nueva convocatoria (Call 18)



EUROGIA, el clúster de la red EUREKA, ha lanzado recientemente EUROGIA2030, un programa que apoya y promueve asociaciones internacionales que desarrollan proyectos innovadores en tecnologías energéticas bajas en carbono. En concreto, aborda todas aquellas tecnologías energéticas innovadoras que reduzcan la huella de carbono de la producción y el uso de energía y desarrollen nuevas tecnologías, como la energía solar, eólica, biomasa, geotermia, eficiencia energética, etc.

Con motivo del inicio del programa Eurogia2030, anunciado el 1 de julio de 2021, y desde los grandes resultados de la Convocatoria de Transición Verde, el ámbito de Eurogia se ha ampliado a dos nuevos temas, Cuestiones Medioambientales y Biorrecursos, que se añadirán al ámbito clásico de Eurogia, que puede encontrar en la Hoja de Ruta Tecnológica de Eurogia2030.

CIERRE DE LA CONVOCATORIA

30 de septiembre de 2021

ORGANISMOS

Asociación Eureka

Sobre la convocatoria

ÁMBITO

- Bioenergía
- Paneles solares
- Edificios verdes y de emisión cero
- Smart cities
- IT solutions en edificios y construcciones
- Soluciones integradas de Inteligencia Artificial (AI) e Internet de las cosas (IoT)
- E-mobility
- Seguimiento del medio ambiente de los recursos naturales
- Sistemas de monitorio de tierra, mar y ríos, mediante el uso de drones y satélites
- Big data

Contacto:

ADRIÁN NOHEDA

*Gestor de proyectos europeos en la
Fundación Finnova*

adrian.noheda@finnova.eu