



Boletín Informativo

Oportunidades para la Ingeniería Técnica Industrial en Europa

Oportunidades en Europa



Tabla de convocatorias abiertas y previstas en el 7 Programa Marco IDT de la Unión Europea.

La Oficina Española de Ciencia y Tecnología (SOST) ha publicado una tabla que recapitula todas las convocatorias previstas y abiertas en el 7 Programa Marco IDT de la Unión Europea. Los usuarios podrán encontrar de forma detallada, el título de la convocatoria, fechas de apertura y cierre, así como los correspondientes enlaces a la documentación complementaria.

[Para + información](#)

Actualidad

CREST publica directrices sobre el uso coordinado del 7PM y los Fondos Estructurales para apoyar la I+D

CREST, el Comité de Investigación Científica y Técnica de la UE, ha publicado una serie de catorce recomendaciones para ayudar a los Estados miembros y a las regiones de Europa a aprovechar mejor las sinergias entre el Séptimo Programa Marco de la UE (7PM) y los Fondos Estructurales para aumentar el rendimiento en la investigación y el desarrollo (I+D).

En el informe se incluyen directrices que ofrecen catorce recomendaciones en seis ámbitos prioritarios, a saber, el desarrollo de estrategias de I+D, la base de I+D, la excelencia en la investigación, la cooperación internacional, el aprovechamiento de los resultados de I+D y la mejora de la comunicación.

En su informe, CREST indica que los dos instrumentos, los Fondos Estructurales para la política de cohesión y el 7PM para la política de investigación, comparten el mismo objetivo de crear más empleos y generar crecimiento.

Web recomendada:

[CORDIS Library. Home](#)

[Oficina europea](#)

[COGITI - UAITIE](#)

Contacto: Gerardo Arroyo

Tlf: +32 (0) 47 427 82 50

Fax: +32 (0) 25 03 59 39

oficinaeuropea@cogitieuropa.org

www.cogitieuropa.org

[Para + información](#)

Buscador de socios

Sistemas de alzado para la producción de energética limpia

Bletchley Consulting (Technological Development) impulsa un proyecto dirigido a la investigación de la aplicación de las olas marinas para la producción de energía limpia. Este proyecto se centrará especialmente en el desarrollo de los dispositivos necesarios para la producción de energía capaces de trabajar en entornos no-oceánicos. El objetivo del proyecto es lograr el desarrollo del área costera rural sin perturbar el medio ambiente marino local.

Bletchley Consulting cuenta por el momento con la Universidad Libre de Bruselas como socio del proyecto. La participación en el proyecto está abierta a nuevos socios hasta el 21 del 03 de 2008.

[Para + información](#)

