★ El sector del transporte y la logística

La movilidad es el componente esencial del desarrollo económico, social y cultural de Europa. El crecimiento estimado de la demanda de transporte entre 2020 y 2030 es de un 50% en pasajeros y un 80% en mercancías.

En la actualidad se pretende mejorar la eficiencia de los **medios de transporte**. Además de la construcción de nuevas infraestructuras, deben introducirse nuevas soluciones para crear una red de transporte eficiente y sostenible. En este contexto las PYMEs juegan un papel clave debido a la gran cuota de mercado y de empleo que representan.

La innovación es el componente central del movimiento emprendedor y de la orientación de las nuevas iniciativas políticas. Para potenciar la implantación de la innovación en el mercado, la Comisión Europea creó programas de investigación, como el FP7 o el Programa Marco Polo. En 2001 la Comunidad Europea publicó el Libro Blanco del transporte, que contiene medidas para mejorar la situación del sector.

Objetivos de POSMETRANS

POSMETRANS persigue dos objetivos principales:

- Ofrecer un marco para evaluar el impacto de las medidas al apoyo a la innovación en la UE.
- Elaborar recomendaciones para futuras medidas políticas con el fin de acelerar la entrada al mercado de nuevas soluciones innovadoras en el sector del transporte.

📩 Resumen del proyecto

POSMETRANS es un proyecto, dentro de las Acciones de Apoyo y Coordinación financiadas por la Comisión Europea dentro del 7º Programa Marco, que promueve la sostenibilidad en el transporte a través del apovo a las políticas de innovación en el sector del transporte.

Formado por una red internacional de seis socios de cinco países diferentes. POSMETRANS analizará la eficiencia de las medidas políticas europeas con espacial atención en las PYMEs.

POSMETRANS concentrará sus esfuerzos en dos áreas principales: Transporte Público y Logística y Transporte de Mercancías. El consorcio del proyecto evaluará el impacto de la innovación en los vehículos e infraestructuras de los distintos modos: carretera, ferrocarril y marítimo, con especial atención en la intermodalidad. Tendrán especial relevancia las tecnologías de ahorro energético, los nuevos materiales y las TICs, así como aspectos relacionados con la seguridad.



Contacto

Juan Saenz Arostegui ACCIONA Trasmediterranea Tel.: +34 91 791 20 20 jsaenz@acciona.es



Para mayor información: www.posmetrans.eu