

Séché Environnement inaugura nuevas instalaciones de reciclaje y purificación de productos químicos en la planta de Speichim Processing en Saint-Vulbas (Ain)

La crisis sanitaria ha generado conciencia sobre la necesidad de deslocalizar las cadenas de producción industrial en el territorio nacional, en particular en el ámbito de la farmacia. Para responder a este desafío, Séché Environnement, socio clave de las industrias en su transición hacia una economía baja en carbono mediante la producción de recursos reciclados, ha invertido 26 millones de euros en el desarrollo de la planta principal de su filial Speichim Processing en Saint-Vulbas (Ain).

Respaldadas por el estado a través de los programas France Relance e Investissements d’Avenir, estas inversiones han permitido desarrollar las capacidades de producción e innovación en materia de purificación y regeneración de materiales químicos.

Apoyo a la transición ecológica de la industria y la deslocalización de actividades estratégicas

Séché Environnement, a través de sus filiales Speichim Processing en Francia y Valls Química en España, es uno de los principales especialistas internacionales en el reciclaje y la purificación de mezclas complejas por destilación. Poseedor de un saber hacer único en Europa, el Grupo trabaja para industrias de vanguardia como la farmacéutica, la química fina, la cosmética, la agroquímica, la automoción o la aeronáutica, regenerando disolventes o purificando mezclas complejas utilizadas por estas últimas.



La deslocalización de actividades estratégicas y, en particular, las de las industrias farmacéuticas, requiere el desarrollo de aptitudes de producción de proveedores capaces de suministrar y destilar materias químicas esenciales en sus procesos de producción en Europa.

Ante la escasez de recursos, la recuperación de disolventes usados en productos directamente reutilizables por los fabricantes se incluye en un enfoque de economía circular

y de reducción del impacto medioambiental. El uso de un solvente regenerado tiene un impacto medio un 80 % menor en las emisiones de CO₂, en comparación con un solvente virgen.

Los productos regenerados de esta manera sustituirán mayoritariamente a los suministros no europeos que consumen muchos recursos naturales.

Ganador de los planes Francia Relance e Investissements d’Avenir

El proyecto de desarrollo de la planta de Speichim Processing en Saint-Vulbas fue uno de los ganadores de la segunda fase de la convocatoria de proyectos de "Reubicación" del plan France Relance.

Con el apoyo del estado, las inversiones han permitido:

- Reforzar significativamente las capacidades de producción de insumos críticos gracias a la construcción, a largo plazo, de cuatro nuevas columnas de destilación de última generación (2 ya han sido instaladas), permitiendo duplicar la capacidad de procesamiento de la instalación (de 20.000 a 40.000 toneladas / año autorizadas).
- Construir un nuevo laboratorio de I+D destinado a desarrollar nuevos procesos de purificación y recuperación de materiales químicos complejos, procesos que se podrán desplegar en todas las plantas de Speichim.
- Desarrollar y construir un prototipo industrial que implemente un proceso químico innovador con el objetivo de reutilizar los residuos de producción de la industria transformándolos en moléculas de alto valor añadido utilizadas en la industria farmacéutica y la química especializada.

Las obras de las nuevas instalaciones se llevaron a cabo entre 2021 y 2024. Estas inversiones van a permitir la creación de 20 puestos de trabajo de perfiles variados (ingenieros de I+D, operadores de producción, técnicos de laboratorio y de mantenimiento, etc...) en la planta de Saint-Vulbas.

«Los equipos de Séché Environnement continúan innovando para estar a la vanguardia de las cuestiones industriales y medioambientales. Estos esfuerzos permiten hoy en día facilitar el retorno y el desarrollo en nuestro territorio de actores industriales esenciales para la soberanía. Con esta importante inversión, nos comprometemos a apoyar a nuestros clientes en su enfoque de economía circular baja en carbono» declara Maxime Séché, director general de Séché Environnement.

Acerca de Séché Environnement

Séché Environnement es un actor de referencia en la gestión de residuos, incluidos los más complejos y peligrosos, así como en los servicios al medio ambiente, especialmente en caso de emergencia ambiental. Gracias a su conocimientos especializados en la creación de bucles de economía circular, descarbonización y control de peligrosidad, el Grupo ha contribuido durante casi 40 años a la transición ecológica de las industrias y los territorios, así como a la protección de los seres vivos. Grupo industrial familiar francés, Séché Environnement despliega tecnologías de vanguardia desarrolladas por su I+D en el corazón de los territorios, en más de 120 emplazamientos en 16 países, incluyendo una cincuentena de instalaciones industriales en Francia. Con más de 6.100 empleados, de los cuales más de 2.900 están en Francia, Séché Environnement logró unos ingresos contributivos de 1.013,5 millones de euros en 2023, de los cuales el 26 % fue a nivel internacional.

Séché Environnement cotiza en Eurolist de Euronext (compartimento B) desde el 27 de noviembre de 1997. La acción pertenece a los índices CAC Mid&Small, EnterNext Tech 40 y EnterNext PEA-PME 150. ISIN: FR 0000039139. Bloomberg: SCHP.FP Reuters: CCHE.PA

CONTACTOS
SÉCHÉ ENVIRONNEMENT

Relaciones con los medios

Anna JAEKY
Directora Adjunta de Comunicación
a.jaegy@groupe-seche.com

+33 (0)1 53 21 53 75

Agencia Rumeur Publique

seche@rumeurpublique.fr

Alix LAGERSIE -07 77 14 61 85

Pia MANIERE -06 01 40 08 60

Manuella ANDRIANJAFIMIHANTA -06 22 08 64 51