



OMV construirá la planta fotovoltaica más grande de Austria con Verbund

Las dos compañías de energía han firmado un MoU que incluye la instalación de una enorme planta fotovoltaica y la producción de hidrógeno verde para el sector de la movilidad.

OMV, la compañía internacional de petróleo y gas con sede en Viena, ha firmado un memorando de entendimiento con la compañía de electricidad líder Verbund para intensificar su cooperación estratégica para el futuro de la energía.

Como parte de los primeros proyectos conjuntos, el mayor parque solar terrestre de Austria se construirá en los terrenos de OMV en Weinviertel, Baja Austria. La instalación eléctrica tendrá una capacidad fotovoltaica de 16 MWp, dividida entre el sitio de Schönkirchen con alrededor de 9 MWp y Neusiedl an der Zaya, que contabilizará alrededor de 7 MWp. La planta cubrirá unos 200.000 m² e incluirá alrededor de 60.000 módulos fotovoltaicos.

La planta está lista para comenzar a operar en el cuarto trimestre de 2020.

"La combinación de la experiencia de VERBUND y OMV tiene sentido, beneficia el medio ambiente y aumenta las posibilidades de éxito. Al operar el sistema fotovoltaico más grande y explorar oportunidades de proyectos innovadores, estamos haciendo una contribución sostenible a la estrategia climática ", dijo Rainer Seele, Presidente de la Junta Ejecutiva y Director Ejecutivo de OMV.

OMV, la compañía internacional de petróleo y gas con sede en Viena, ha firmado un memorando de entendimiento con la compañía de electricidad líder Verbund para intensificar su cooperación estratégica para el futuro de la energía.

Como parte de los primeros proyectos conjuntos, el mayor parque solar terrestre de Austria se construirá en los terrenos de OMV en Weinviertel, Baja Austria. La instalación eléctrica tendrá una capacidad fotovoltaica de 16 MWp, dividida entre el sitio de Schönkirchen con alrededor de 9 MWp y Neusiedl an der Zaya, que contabilizará alrededor de 7 MWp. La planta cubrirá unos 200.000 m² e incluirá alrededor de 60.000 módulos fotovoltaicos.

La planta está lista para comenzar a operar en el cuarto trimestre de 2020.

"La combinación de la experiencia de VERBUND y OMV tiene sentido, beneficia el medio ambiente y aumenta las posibilidades de éxito. Al operar el sistema fotovoltaico más grande y explorar

oportunidades de proyectos innovadores, estamos haciendo una contribución sostenible a la estrategia climática ", dijo Rainer Seele, Presidente de la Junta Ejecutiva y Director Ejecutivo de OMV.