

Marzo 31, 2022

Kawasaki Kisen Kaisha, Ltda.

Kawasaki Kinkai Kisen Kaisha, Ltda.

"K" Line Wind Service, Ltda.

"K" Line Logistics, Ltda.

Daito Corporation

El grupo "K" LINE puso un stand cabina en la Expo Viento 2022 primavera en Tokyo

El grupo "K" LINE, Kawasaki Kisen Kaisha, Ltda., Kawasaki Kinkai Kisen Kaisha, Ltda., "K" Line Wind Service, Ltda., "K" Line Logistics, Ltda. Y Daito Corporation, abrieron una cabina en la Expo Viento 2022 primavera en Tokyo siguiendo una expo que se llevó a cabo en otoño 2021. Incluso cuando la expo fue realizada con estricta regulación por protecciones del COVID-19, más de 40.000 personas visitaron el evento y 1000 personas visitaron nuestro stand grupal.

En la cabina, hemos representados paneles y explicado acerca de la estrategia del grupo "K" LINE en las operaciones offshore del negocio de viento, El fondo de innovación verde fue un proyecto premiado por Nueva Energía y organización de tecnología industrial (NEDO), por "Producción em asa y reducción de costos flotantes de instalación de vientos en operaciones offshore" y visualizo el trabajo de la situación de los buques con los modelos de naves y películas. También tenemos un seminario PR acerca de los objetivos del servicio de viento de "K" Line explicando acerca de los antes mencionados proyectos NEDO, Servicio de Operaciones de Buque (SOV) desarrollado con sistema de hidrógenos y transferencia de tripulación de buques (CTV) desarrollando adecuado para los océanos japoneses. El grupo "K" LINE abrirá ambas un stand en la siguiente y futuras exposiciones. Si tienes la oportunidad, por favor ven a visitarnos.

【Foto】

Stand del Grupo "K" LINE



川崎汽船株式會社

サステナビリティ・環境経営推進・IR・広報グループ

KAWASAKI KISEN KAISHA, LTD.

Corporate Sustainability, Environment Management,
IR and Communication Group

Seminario PR por Servicio de Viento “K” Line



【Comunicado de Prensa similar】

Informado el 21 de Enero, 2022, Proyecto conjunto de “Producción en masa y reducción de costos de Instalación de Vientos flotante offshore” adoptado como parte del Fondo Innovativo Verde <https://www.kline.co.jp/en/news/energy/energy-7251549612202879904/main/0/link/220121EN.pdf>