



Energiewende in der Metropolregion Nordwest

RW_08_Bsp_04

H₂Coastlink 3: Wasserstofftransport von Sande nach Jemgum



Die Pipeline wurde 2024 fertiggestellt. Sie verbindet das Importterminal in Wilhelmshaven mit mehreren Speichern in Norddeutschland und soll in wenigen Jahren von Erdgas auf Wasserstoff umgestellt werden.



Arbeitsaufträge

1. Recherchiere auf den Internetseiten <https://www.clean-hydrogen-coastline.de/transport/h2-coastlink-3/> und https://www.ndr.de/nachrichten/niedersachsen/oldenburg_ostfriesland/Neue-EWE-Pipeline-koennte-ab-2028-Wasserstoff-transportieren,pipeline428.html.
 - a. Fasse die wichtigsten Daten zu der Pipeline zusammen.



Energiewende in der Metropolregion Nordwest



- b. Erkläre die regionale, nationale und europäische Bedeutung des Projektes.