

Pressemitteilung

Ausbildung am Kraftwerksstandort Lingen gesichert

- **Gaskraftwerk übernimmt Koordinierungsaufgabe der Ausbildung vom Kernkraftwerk**

Lingen, 09. September 2021

Seit fast 40 Jahren werden am Kraftwerksstandort Lingen junge Menschen in technischen Berufen ausgebildet. Auch mit dem Ende des Leistungsbetriebs vom Kernkraftwerk Emsland wird die Ausbildung am Standort weitergehen – dann unter Federführung des Gaskraftwerks Emsland.

„Wir freuen uns, dass wir auch weiterhin viele junge und engagierten Menschen eine fachlich gute und zukunftsweisende Ausbildung bieten können“, berichtet Ute Brimberg, Leiterin des Gaskraftwerks Emsland. „Auch nach 2022 und dem Ende der Stromproduktion im Kernkraftwerk werden wir in Lingen die fundierte Ausbildung junger Menschen, als ersten Schritt ins Berufsleben, weiterhin anbieten.“ Seit August 2021 betreut das Gaskraftwerk federführend die Ausbildung der Elektroniker für Betriebstechnik. Der Bewerbungszeitraum für diese Ausbildungen mit Start im August 2022 endet im Mitte Oktober dieses Jahres.

Neben dem Gaskraftwerk werden die Auszubildenden auch das Kernkraftwerk Emsland kennenlernen. Zudem ist der Standort in den Zukunftstechnologien und -projekten, wie Wasserstoff, Fernwärme und Batteriespeicher aktiv. Das Gaskraftwerk kooperiert im Bereich der Ausbildung zudem mit Unternehmen der Region, bspw. den Stadtwerke Lingen oder Westnetz. Ebenso wird den Azubis ein Blick über den Tellerrand geboten, mit Fahrten ins Rheinische Revier, Austausch innerhalb RWE Generation und Kooperationen mit verschiedenen Firmen der Region.

Weitere Informationen erhalten Interessierte unter <https://www.rwe.com/karriere-bei-rwe>.

Bei Rückfragen:

Jonas Brinker
Referent Öffentlichkeitsarbeit
T +49 591 806-1612
E Jonas.brinker@kw.rwe.com

RWE Generation SE

Mit ihren Kraftwerken in Deutschland, Großbritannien und den Niederlanden produzieren die rund 3.000 Beschäftigten der RWE Generation Strom vor allem aus Gas, Wasserkraft und Biomasse. Mit seinen Gaskraftwerken steht das Unternehmen auf Platz 3 in Europa. In der RWE Generation bündelt der Konzern seine Wasserstoffaktivitäten. RWE treibt mit Partnern aus Industrie und Wissenschaft über 30 Wasserstoff-Projekte voran.



RWE möchte Sie gerne weiterhin nach Einführung der DSGVO über aktuelle Themen der RWE in Form einer Pressemitteilung informieren und Sie hierzu elektronisch kontaktieren. Wir informieren Sie hiermit, dass sich unsere Datenschutzbestimmungen geändert haben. Personenbezogene Daten, die wir für den Versand erheben, speichern und verarbeiten, werden Dritten nicht zur Verfügung gestellt. Die Angabe Ihrer personenbezogenen Daten erfolgte freiwillig. Sie sind berechtigt, diese Nutzung jederzeit zu untersagen. Sie haben jederzeit das Recht, von uns unentgeltlich Auskunft über die von Ihnen gespeicherten personenbezogenen Daten zu verlangen sowie der Verarbeitung oder Nutzung Ihrer Daten zu widersprechen. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter datenschutz-kommunikation@rwe.com mit. Ihre Daten werden sodann aus unserem System genommen und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen richten Sie bitte an datenschutz@rwe.com

