

## Pressemitteilung

### RWE bietet Ferienführungen durch das Kraftwerk Niederaußem und den Tagebau Garzweiler an

Essen/Köln, 19. März 2024

Wie wird im Tagebau Braunkohle abgebaut und was passiert mit der Kohle im Kraftwerk?  
Warum braucht man Dampf, um Strom zu erzeugen, und was kommt nach dem Tagebau?

Antworten auf diese und andere Fragen rund um das Thema „Energie“ geben Besucherbetreuer der RWE vor Ort: Mittwochs in den Osterferien können Einzelbesucher das Kraftwerk Niederaußem erkunden und den Tagebau Garzweiler unter die Lupe nehmen. Die Führungen finden statt am 27. März und 03. April.

Um 10 Uhr starten die parallel laufenden, etwa zweieinhalbstündigen Touren durch den Tagebau und das Kraftwerk. Am Nachmittag finden um 13:30 Uhr zeitgleich weitere Führungen statt.

Die Führungen sind kostenlos und miteinander kombinierbar. Kinder sollten für den Besuch des Tagebaus mindestens zehn und für die Besichtigung im Kraftwerk mindestens zwölf Jahre alt sein. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, ist für alle Führungen eine telefonische Anmeldung beim RWE Power-Besucherdienst unter der kostenlosen Hotline 0800 88 33 830 erforderlich. Das Büro ist montags bis donnerstags von 8:30 bis 17 Uhr und freitags bis 16 Uhr besetzt.

#### Bei Rückfragen:

Simon Lorenz  
Pressesprecher RWE Power AG  
M +49 152 556 371 89  
E [simon.lorenz@rwe.com](mailto:simon.lorenz@rwe.com)

#### RWE Power AG

Die RWE Power AG ist im RWE-Konzern mit ihren rund 8.800 Beschäftigten verantwortlich für die Stromerzeugung aus Braunkohle. Sie betreibt im Rheinland drei Braunkohlentagebaue. Die Produktion dient überwiegend zur Stromerzeugung in den eigenen Kraftwerken mit einer Gesamtkapazität von rund 8 Gigawatt. Die Braunkohle wird aber auch zu festen Brenn- und Filterstoffen veredelt. Darüber hinaus steuert das Unternehmen den Rückbau der kerntechnischen Anlagen von RWE.

#### Datenschutz

Die im Zusammenhang mit den Pressemitteilungen verarbeiteten personenbezogenen Daten werden unter Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzanforderungen verarbeitet. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com) mit. Ihre Daten werden sodann gelöscht und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen oder der Ausübung Ihrer Rechte nach DSGVO, richten Sie bitte an [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com).