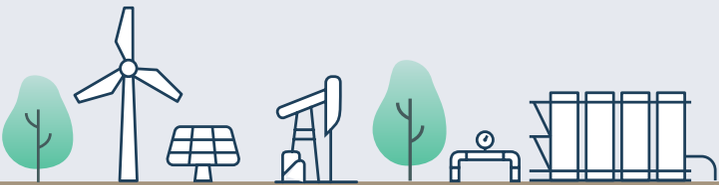


Unsere Wertschöpfungskette von heute

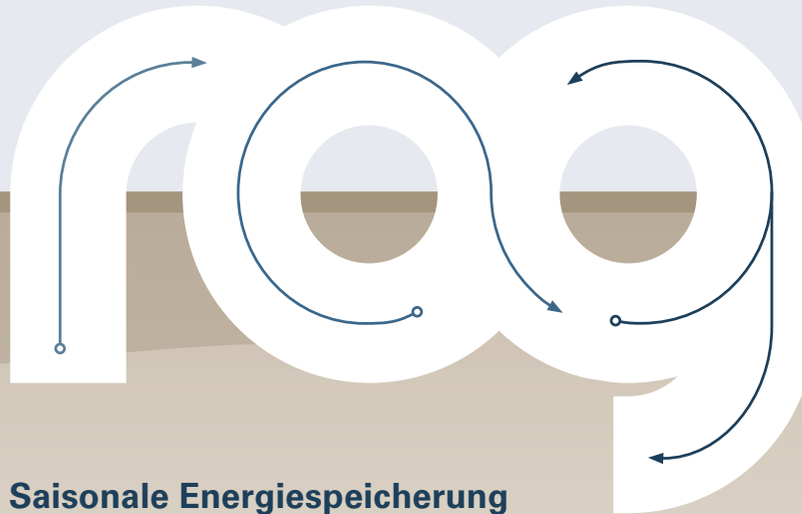
Wir bereiten die Energie für unsere Kund*innen auf und stellen Gas für Strom, Wärme und Mobilität zur Verfügung.



Fördern und Erzeugen von Energieträgern und Rohstoffen

Die Energieträger werden unter Einsatz aufwändigster technischer Verfahren umweltschonend gefördert bzw. erzeugt.

- ✓ Unterirdische, klimaneutrale Erzeugung von Erdgas und synthetischem Gas aus grünem Wasserstoff und CO₂
- ✓ Erzeugung von grünem Wasserstoff aus Wasserspaltung (Wasser-Elektrolyse)
- ✓ Produktion und Förderung der bedeutenden und unverzichtbaren Rohstoffe Erdöl und Erdgas aus heimischen Lagerstätten für die hochwertige Weiterverarbeitung in der chemischen Industrie in Österreich



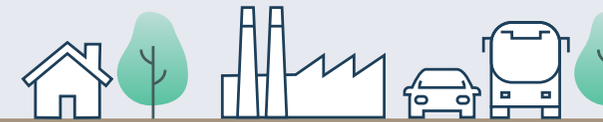
Saisonale Energiespeicherung

Wir speichern für unsere Kund*innen großvolumig gasförmige Energie (Erdgas, Wasserstoff) in natürlichen, unterirdischen Lagerstätten. Die RAG eigenen Energiespeicher werden von unserer Tochtergesellschaft RAG Energy Storage GmbH vermarktet.

- ✓ Wesentlicher Beitrag zur Versorgungssicherheit Österreichs und Mitteleuropas dank einer Speicherkapazität von rund 6,3 Mrd. Kubikmetern
- ✓ Verlässliche Speicherdienstleistungen – 24 Stunden täglich, 365 Tage im Jahr
- ✓ Strategische staatliche Gasreserve für den Krisenfall
- ✓ Aufbereitung des Gases nach Entnahme aus den Speichern
- ✓ Pflichtnotstandsreserve: Lagerdienstleistung zur gesetzlich vorgeschriebenen Haltung von Mindestvorräten nach dem Erdölbevorratungs- und Meldegesetz (EBMG)

Aufbereitung und Bereitstellung gasförmiger Energieträger

Wir bereiten den Energieträger für unsere Kund*innen auf und stellen somit die Energie bei Bedarf leistungsstark und großvolumig für Strom, Wärme und Mobilität zur Verfügung – 24 Stunden täglich und 365 Tage im Jahr.



- ✓ Flexible, importunabhängige und leistungsstarke Belieferung von Energieversorgern und Industrie mit aufbereitetem Erdgas aus den Speichern
- ✓ Produktion und Aufbereitung des umweltfreundlichen CNG und LNG für den Individual- und Schwerverkehr, Vertrieb über eigene Tankstellen
- ✓ Betrieb von Blockheizkraftwerken für den effizienten Energieeinsatz
- ✓ Mobiles Erdgas für die Versorgung mit Gas abseits der Netze jederzeit und überall