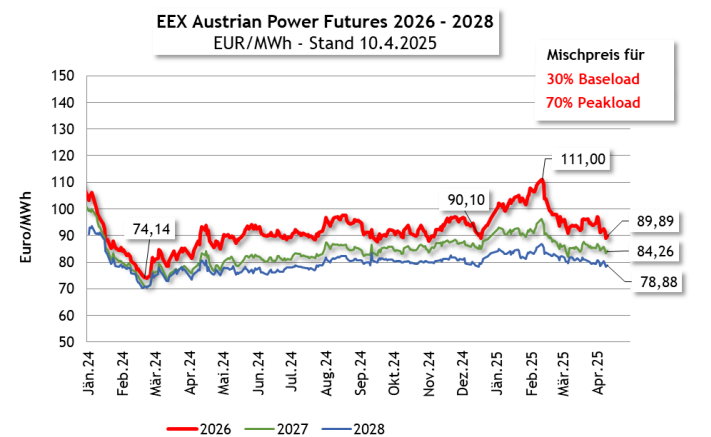
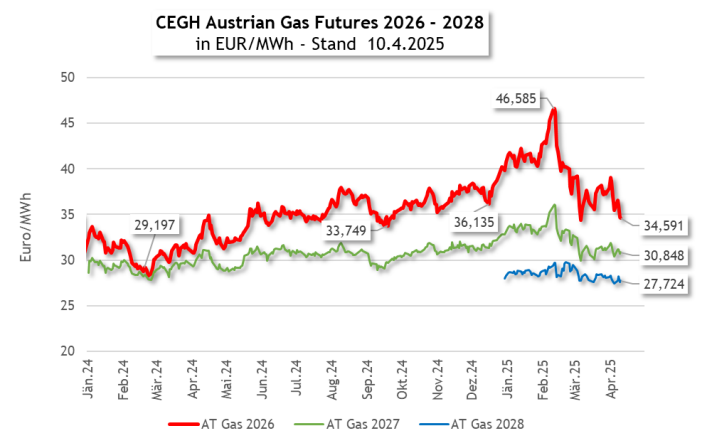


**WKO Nachhaltigkeits-Tool unterstützt Betriebe bei rechtlichen Entwicklungen, Förderungen, Fortbildung und Services**  
Nachhaltigkeit und Energieeffizienz sind mit dem europäischen „Green Deal“ - der bis 2050 ein klimaneutrales Europa anstrebt - eine zentrale Zielsetzung für Unternehmen. So gibt etwa die **EU-Taxonomie-Verordnung** ein gemeinsames Klassifizierungssystem für nachhaltige Wirtschaftstätigkeiten vor, welches in einem **Online-Ratgeber** kompakt und übersichtlich aufbereitet wurde. Ein **Branchenratgeber für Nachhaltigkeit und Energieeffizienz** dient als Denkanstoß und zeigt verschiedene Möglichkeiten auf, wie Sie Ihren Betrieb energieeffizient, nachhaltig und ökologisch ausrichten und langfristig optimieren können. Das **WKO Klimaportal** ermöglicht erste Schritte zur Darstellung der Klimadaten entlang von Wertschöpfungs- und Lieferketten und dient als Grundlage für die Beantragung von Finanzierungen und Förderungen.

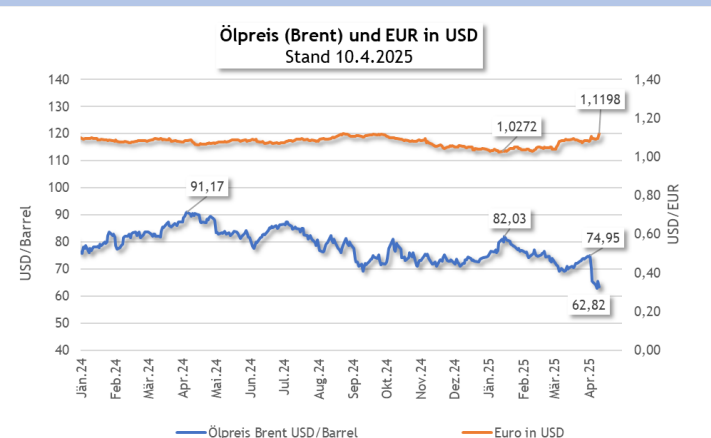
Mit dem 2-stufigen **Förderprogramm ÖKO-PLUS** unterstützt die WKO Unternehmen bei ökologischen und nachhaltigen Transformationsprozessen. Gefördert werden bis zu 100 %, jedoch max. 2.250.- Euro, um die aktuellen Herausforderungen in Wettbewerbsvorteile für die Zukunft zu verwandeln. Details: <https://www.wko.at/oe/umwelt-energie/unsere-produkte-im-bereich-nachhaltigkeit-oekologisierung>



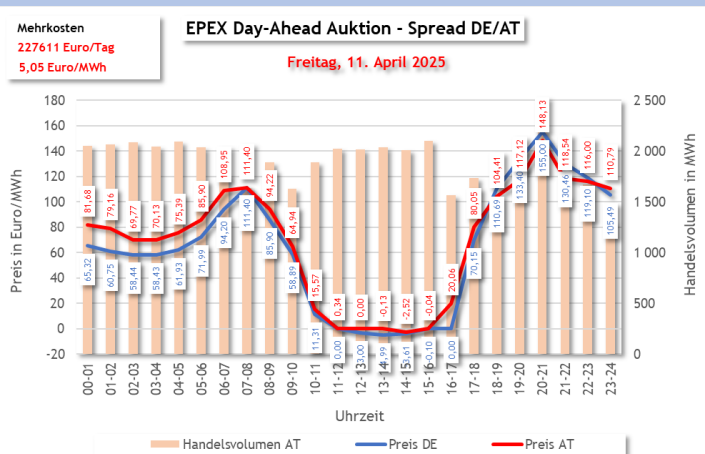
Die Strom Futures für 2026 sind von Dez. 2024 bis Feb. 2025 von 90 Euro um 23 % auf 111 Euro/MWh geklettert und in den letzten beiden Monaten wieder auf 90 Euro gefallen. Für 2027 liegen die Futures für 30 % Grund- und 70 % Spitzenlast bei 84,3 Euro und für 2028 bei 78,9 Euro/MWh. Stand 10.4.2025 Quelle: <https://www.eex.com/de>



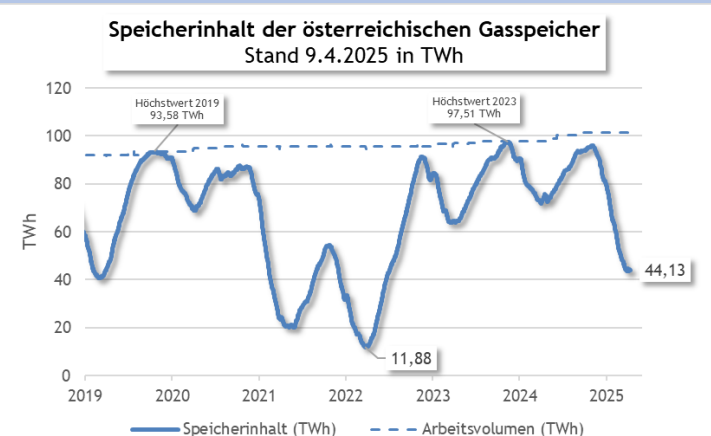
Noch drastischer ist die Kursentwicklung bei den Gas-Futures für 2026 verlaufen, die von März 24 bis März 25 von 29,2 Euro auf 46,6 Euro angestiegen und in der Folge um 26 % auf aktuell 34,6 Euro/MWh gefallen sind. Für 2027 liegen sie bei 30,8 Euro und für 2028 bei 27,7 Euro/MWh. Stand 10.4.2025 Quelle: <https://www.cegh.at>



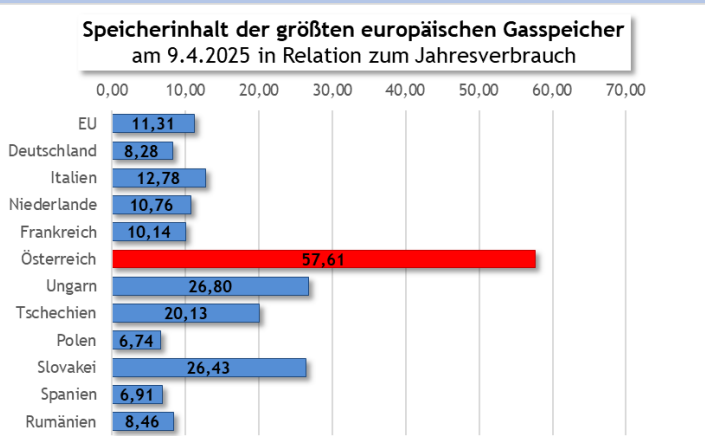
Der Preis für Rohöl ist seit Mitte Jänner von 82,0 USD um 23 % auf rund 62,8 USD/Barrel gefallen. Allein im April hat der Kurs um 16 % nachgegeben. Der Euro wirkt mit 1,12 USD dämpfend auf den Rohölpreis. Stand: 10.4.2025 Quelle: [www.finanzen.at](https://www.finanzen.at)



Am 11. April war Strom für heimische Kunden um rund 5 Euro teurer als in Deutschland, im Jahresschnitt 2025 beträgt die Preisdifferenz 13,35 Euro/MWh. Von 10:00 bis 15:00 Uhr war Strom zum Nulltarif erhältlich. Stand: 11.4.2025 Quelle: <https://www.epexspot.com>



Die österr. Gasspeicher sind mit 44,13 TWh nur noch zu 44,01 % gefüllt und weisen einen deutlich niedrigeren Füllstand als in den beiden Vorjahren auf. Im April 2022 wurde die Talsohle mit 11,9 TWh registriert. Stand: 9.4.2025 Quelle: <https://agsi.gie.eu/data-overview/AT>



In den österr. Lagerstätten befinden sich aktuell noch 57,6 % des jährlichen Inlandsbedarfes. Europaweit sind es nur 11,3 %. Die wichtigsten europ. Speicher können zwischen 6,7 und 26,8 % des Bedarfs decken. Stand: 9.4.2025 Quelle: <https://agsi.gie.eu>