

BACKGROUND ER ENGIE IN DEUTSCHLAND

Das Ziel der ENGIE-Gruppe

Unsere Gruppe ist eine globale Referenz im Bereich kohlenstoffarmer Energie und Dienstleistungen. Gemeinsam mit unseren 97.300 Mitarbeitenden, unseren Kunden, Partnern und Stakeholdern setzen wir uns dafür ein, den Übergang zu einer CO₂-neutralen Welt durch einen geringeren Energieverbrauch und umweltfreundlichere Lösungen zu beschleunigen. Inspiriert von unserem Unternehmenszweck ("raison d'être") bringen wir unsere wirtschaftliche Leistung mit einer positiven Auswirkung auf die Menschen und den Planeten in Einklang, indem wir auf unseren Schlüsselbereichen (Gas, erneuerbare Energien, Dienstleistungen) aufbauen, um unseren Kunden wettbewerbsfähige Lösungen anzubieten.

Zur Umsetzung dieser Vision hat ENGIE für den Zeitraum 2023 bis 2025 Wachstumsinvestitionen in Höhe von 22 bis 25 Milliarden Euro vorgesehen, was einer Steigerung von 50 % gegenüber dem Zeitraum 2021 bis 2023 entspricht. 70 % davon werden in die Bereiche erneuerbare Energien und Energielösungen und 10 % in die Entwicklung von Projekten für erneuerbare Gase und Batteriespeicher fließen.

ENGIE in Deutschland

In Deutschland planen, bauen, betreiben und vermarkten wir Onshore Wind-, Photovoltaik- und Wasserkraftanlagen sowie Pumpspeicher und Batteriespeicher. Industriekunden, Kommunen und die Wohnungswirtschaft begleiten wir bei der Umsetzung ihrer Nachhaltigkeitsziele mit der Optimierung des Verbrauchs sowie der Ausführung und dem Betrieb hocheffizienter gebäude- und energietechnischer Systeme. Mit Konzepten für klimafreundliche Wärmeversorgung, Mobilität und Digitalisierung unterstützen wir bei der Entwicklung von zukunftsfähigen Quartieren. Wir handeln mit Strom und Gas, versorgen Endkunden mit Energie, bieten fachübergreifende Engineering-Lösungen im Bereich Energie, Wasser und Infrastruktur und gehören über unsere Schwestergesellschaft Storengy zu den führenden Speicherbetreibern in Deutschland.

ENGIE Deutschland in Zahlen

2,75 Mrd. Euro Umsatz (2023)
5.900 Mitarbeitende
50 Niederlassungen

[engie-deutschland.de](https://www.engie-deutschland.de)

DIE AKTIVITÄTEN DER ENGIE IN DEUTSCHLAND

ENGIE arbeitet in Deutschland an der Entwicklung eines diversifizierten Energiemixes, bei dem der Anteil der erneuerbaren Energien deutlich steigen soll, und stützt sich auf folgende Kernaktivitäten:

- Erneuerbare Energien und Energiemanagement
- Energielösungen
- Infrastruktur

Erneuerbare Energien und Energiemanagement

Die ENGIE-Gruppe gehört zu den TOP 5 Unternehmen für erneuerbare Energien und damit verbundenen Dienstleistungen weltweit. Bei ENGIE Deutschland betrachten wir erneuerbare Energien ganzheitlich: Wir planen, bauen und betreiben PV- und Windenergieanlagen an Land. Dabei kombinieren wir unsere Erfahrungen aus jahrzehntelangen Partnerschaften mit lokalen Energieversorgern mit den umfassenden technischen und kaufmännischen Kompetenzen und dem Know-how eines Weltmarktführers bei erneuerbaren Energien. Mit unseren Stromhandelsexperten vermarkten wir die grüne Energie und optimieren auch die Erlöse unserer Partner mit passgenauen Modellen, wie Direktvermarktung oder grüne PPAs.

- Betrieb von 18 Windparks mit einer Kapazität von rund 250 MW
- kombinierte Wasser-/Pumpspeicheranlagen mit 142 MW
- 12,5-MW-Batteriespeicheranlage
- umfassende Projektpipeline für Freiflächen-Photovoltaik und Onshore Wind.

Als zuverlässiger Partner bieten wir alle Leistungen aus einer Hand – von der Flächenakquise über die Planung, die Genehmigung, den Bau und den Betrieb der Anlagen bis hin zur Vermarktung der grünen Energie. Bei ENGIE Deutschland steigen wir schon frühzeitig in die Projektentwicklung ein. So können wir bei der Entwicklung und Beschaffung optimierte Konditionen erzielen und Risiken minimieren. Und wir verstehen die lokalen Bedürfnisse und bieten flexibel anpassbare Modelle der Bürgerbeteiligung.

Direktvermarktung und PPA

Als einer der größten Strommarktteilnehmer haben wir bei ENGIE über 2 Gigawatt PPAs mit einem Gesamtvolumen von 90 Terawattstunden in über 20 Ländern abgeschlossen. Unsere zentrale Handelsplattform in Brüssel ist rund um die Uhr besetzt und hat Zugang zu allen europäischen Strommärkten, von Forwards bis zum Intraday Markt. An der Schnittstelle zwischen Erzeugern und Abnehmern arbeiten wir daran, das Angebot und die Nachfrage erneuerbarer Energien in Einklang zu bringen und flexible, auf die Bedürfnisse von Industriekunden, Mittelstand und Stadtwerken zugeschnittene Stromabnahmevereinbarung (Power Purchase Agreements PPA) zu entwickeln. In Deutschland sind die Energie-Management-Teams in den Niederlassungen in Köln und Berlin präsent. Zu ihren Kunden gehören unter anderem BASF, Covestro, Google und Mainova.

Unsere international aufgestellte Handelsabteilung bietet neben der Vermarktung von erneuerbaren Energien auch Flexibilitätsvermarktung, Marktzugänge, Vollversorgung

für Industrie und Stadtwerke, Biomassevermarktung sowie Biomethan- und Wasserstoffabnahmeverträge.

Energielösungen

Building Technologies

Als einer der größten technischen Gebäudeausrüster Deutschlands beherrschen wir alle Disziplinen rund um die Technik in Immobilien. Mit rund 140 Jahren Erfahrung in diesem Bereich in Deutschland übernimmt ENGIE Deutschland alle Leistungen der Luft- und Klimatechnik, Wärmetechnik, Kältetechnik, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik und Gebäudeautomation, Elektrotechnik, im Brandschutz und der Sicherheitstechnik sowie Prüfstandtechnik, Umweltsimulation und sicheren Stromversorgung. Der Anspruch von ENGIE Deutschland ist hierbei, nicht nur eine Infrastruktur zu entwickeln, die optimale Erträge erzielt und eine hohe Lebensdauer hat, sondern auch allen Anforderungen an Energieeffizienz sowie Flexibilität und Intelligenz von Gebäuden gerecht zu werden.

Energy & Facility Solutions

Mit integrierten Energieversorgungs- und Bewirtschaftungslösungen begleitet ENGIE Deutschland ihre Kunden auf dem Weg zur Klimaneutralität. Im Geschäftsbereich Energy & Facility Solutions sind sämtliche Kompetenzen rund um nachhaltige Gebäude- und Energieeffizienzlösungen, Contracting, Sustainable Solutions, Facility Services sowie Service und Wartung von gebäudetechnischen Infrastrukturen gebündelt.

Als Energiepartner stehen wir Industrie, Gewerbe und Kommunen bei der Umstellung auf grüne Wärme- und Versorgungslösungen zur Seite. Das Leistungsspektrum umfasst Analyse und Konzeption, technische Planung, Erstellung und Betrieb dezentraler Energieversorgungsanlagen sowie auf Wunsch Finanzierung, Energiebeschaffung und umfassendes Servicemanagement. Im Bereich Energie-Contracting zählt ENGIE zu den führenden Anbietern in Deutschland. Unsere Leistungen umfassen attraktive Finanzierungsmodelle und garantieren langfristige Einsparungen bei den Energieverbrauchskosten.

Das Tochterunternehmen Solarimo ist ein Dienstleister für die Planung, den Bau, den Betrieb und die Vermarktung von Photovoltaikanlagen für Wohnungsbau-gesellschaften, öffentliche Auftraggeber, Gewerbe- und Industriekunden. Das Angebot der 2018 gegründeten Tochter der ENGIE Deutschland GmbH umfasst Aufdach-, Fassaden-, Freiflächen- und Carport-PV-Anlagen mit unterschiedlichen Modellen zur Vermarktung.

Refrigeration Services

Die ENGIE Refrigeration GmbH ist auf Produkte, Lösungen und Dienstleistungen rund um wirtschaftliche und energieeffiziente Kälte- und Wärmeerzeugung spezialisiert. Der Kältespezialist projiziert, fertigt, betreibt und betreut Kälteanlagen, Wärmepumpen, Rückkühlwerke und Systemlösungen. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Lindau am Bodensee verfügt über ein flächendeckendes Vertriebs- und Servicenetz in Deutschland.

Strategische Kooperationen

ENGIE ist an vier lokalen Energieversorgern in Deutschland beteiligt: der Berliner GASAG, der Energieversorgung und Kraftwerke Gera, der Energie SaarLorLux sowie der WSW Energie & Wasser in Wuppertal. Damit steht das Unternehmen ganz in der Tradition der ENGIE-Gruppe, die seit über 100 Jahren zuverlässiger Partner von

Kommunen ist. Neben dem Vertrieb von Strom, Gas und Wärme an Privat- und Gewerbekunden sowie dem Betrieb von Strom-, Gas- und Fernwärmenetzen stehen der Umbau der lokalen Infrastruktur im Hinblick auf eine zukunftsfähige Strom- und Fernwärmeversorgung sowie die kundennahe Versorgung aus erneuerbaren Energien im Fokus.

Infrastruktur

Die Storengy Deutschland GmbH gehört zu den größten Erdgasspeicherunternehmen Deutschlands. Das Unternehmen betreibt sechs Erdgasspeicher mit insgesamt 18 Terrawattstunden Arbeitsvolumen. Im Zuge der Einführung einer Wasserstoffwirtschaft in Deutschland ist Storengy an einem Projekt zur Nutzung von Salzkavernen als Wasserstoffspeicher beteiligt.

Die Geothermie-Aktivitäten von ENGIE in Deutschland werden von Storengy gebündelt und strukturiert ausgebaut. Storengy gilt als Vorreiter in der Entwicklung von Erdwärmelösungen für die Wärme-, Kälte und Stromproduktion. Das Tochterunternehmen geoENERGIE Konzept hat seit seiner Gründung über 2.000 Geothermie-Projekte in Deutschland und europaweit erfolgreich umgesetzt.

Im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) errichtet ENGIE zusammen mit Tree Energy Solutions (TES) derzeit ein schwimmendes Speicher- und Regasifizierungsterminal (FSRU) in Wilhelmshaven. Es wird eine jährliche Importkapazität von etwa fünf Milliarden Kubikmetern LNG haben, was etwa fünf Prozent des Jahresverbrauchs in Deutschland entspricht. Das Terminal trägt dazu bei, die Energiesicherheit Europas und Deutschlands zu verbessern, die Energieunabhängigkeit zu beschleunigen und bis zur Mitte des Jahrhunderts ein das ambitionierte Ziel von Netto-Null-Emissionen zu erreichen.

Die ENGIE-Gruppe im Überblick

Gründung	Die Ursprünge der ENGIE-Gruppe reichen bis Anfang des 19. Jahrhunderts zurück auf traditionsreiche Unternehmen wie der Gesellschaft zum Bau des Suezkanals und der Gaz de France. Seit Juli 2015 firmiert die Gruppe unter dem Namen ENGIE S.A.
Mitarbeitende weltweit	rund 97.300
Umsatz 2023	82,6 Mrd. Euro
Börsennotierung	Paris und Brüssel (ENGI)
Finanz- und Nichtfinanzindizes	CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro 100, MSCI Europe DJSI World, Euronext Vigeo Eiris - Europe 120 / France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG-X

[engie.com](https://www.engie.com)

Pressekontakt Deutschland:

ENGIE Deutschland AG
Astrid Schatz
Chief Communication Officer
Aachener Straße 1044 | 50858 Köln
T +49 (221) 46905-204
E-Mail: astrid.schatz@engie.com

ENGIE Deutschland AG
Alexa Schröder
Hauptbereichsleiterin Unternehmenskommunikation
Ella-Barowsky-Straße 44 | 10829 Berlin
T +49 (30) 915810-250
E-Mail: alexa.schroeder@engie.com