

ExxonMobil

Die ExxonMobil Corporation (**ExxonMobil**) mit Sitz in Irving /Texas ist ein international tätiger Mineralölkonzern, der zu den weltweit führenden Unternehmen in den Bereichen Mineralöl, Erdgas und Petrochemie gehört. Der Geschäftsbetrieb des Konzern besteht in der Erschließung und Förderung von Erdgas und Erdöl über deren Vermarktung bis hin zur Raffinerie von Mineralölprodukten wie Kraftstoffen, Schmiermitteln und anderen Chemieprodukten. ^[1] ExxonMobil erzielte 2021 einen Umsatz in Höhe von ca. 277 Mrd. Dollar. Die deutschen Esso, Mobil und ExxonMobil Gesellschaften sind in einen gemeinsamen Konzernverbund der ExxonMobil Central Europe Holding GmbH (Exxon Mobil Central Europe) integriert.

Obwohl ExxonMobil die klimaschädlichen Auswirkungen fossiler Brennstoffe seit langem bekannt waren, hat der Konzern Zweifel an diesem Zusammenhang gestreut und Politiker, Wissenschaftler, Medien, Verbände, Stiftungen, Universitäten und Denkfabriken, die den menschengemachten Klimawandel in Frage stellten, massiv unterstützt. ^{[2][3]} Seit kurzem gibt sich ExxonMobil einen grünen Anstrich und hat das Sponsoren von Organisationen, die den menschengemachten Klimawandel leugnen, eingestellt oder zumindest reduziert. Bei der Lobbyarbeit konzentriert sich ExxonMobil nunmehr auf die Förderung schadstoffarmer Kraftstoffe (Efuels), Fracking, Wasserstoff und "carbon capture and storage" .

ExxonMobil

	ExxonMobil
Branche	Energie und Rohstoffe
Hauptsitz	Irving/Texas
Lobbybüro	Luisenstr. 40, Berlin
Deutschland	
Lobbybüro EU	EMEA Headquarters, Hermeslaan 2, Brüssel
Webadresse	corporate.exxonmobil.com corporate.exxonmobil.de

Inhaltsverzeichnis

1 Lobbystrategie und Einfluss	1
2 Geschäftsfelder	1
3 Mitgliedschaften	1
4 Unternehmensstruktur	1
5 Einelnachweise	1

Lobbystrategie und Einfluss

Geschäftsfelder

Mitgliedschaften

Unternehmensstruktur

Einelnachweise

1. [↑] [Profil](#), boerse.de, abgerufen am 18.01.2023

2. ↑ [ExxonMobil's Funding of Climate Science Denial](#), desmog.com, abgerufen am 20.01.2023
3. ↑ [Assessing ExxonMobil's global warming projections](#), science.org vom 13.01.2023