

IBERDROLA INH. EO -,75

Börse: Hannover ISIN: ES0144580Y14 Währung: EUR Kurs: 13,30 EUR Stand: 21.11.2024

Iberdrola S.A. zählt zu den größten Energieversorgern innerhalb Europas. Zu den Kerngeschäften gehören die Erzeugung, Übertragung, Verteilung und Vermarktung von Elektrizität und Erdgas. Mit seinen Dienstleistungen erreicht das spanische Unternehmen rund 16 Millionen Kunden, neun Millionen davon in Spanien. Das Unternehmen zählt außerdem zu den größten Erzeugern von Hydro-, Thermal- und Nuklearenergie in Spanien. Das Unternehmen deckt die Stromversorgung in fast ganz Spanien ab.

Aktuelles KGV	15,69
Gewinn je Aktie	0,76
Letzte Dividende je Aktie	0,56
Aktuelle Dividendenrendite	4,72
Cash Flow je Aktie	1,91
Buchwert je Aktie	6,79
Akt. Marktkapitalisierung	75.377,80 Mil.
EBIT	8973,00 Mil.
EBIT-Marge	18,19

Industrie	Energie und Versorgung
Sektor	Energieversorger
Subsektor	Energieversorger
Anschrift	IBERDROLA S.A. Plaza Euskadi, 5 ES-48009 Biblao (Bizkaia) www.iberdrola.es

Investor Relations	Ignacio Cuenca Aramburi
IR-Telefon	+34-917-842-804

IR-Email	investor.relations@iberdrola.es
----------	---------------------------------

Hauptaktionäre	Qatar investment authority (8.69%), Blackrock, inc. (5.29%), Norges bank (3.65%)
----------------	--

Streubesitz	-
-------------	---

Vorstand	Ignacio Sánchez Galán, José Sáinz Armada, Santiago Martínez Garrido, Sonsoles Rubio Reinoso, María Dolores Herrera Pereda
----------	---

Aufsichtsrat	José Ignacio Sánchez Galán, Juan Manuel González Serna, Ángel Jesús Acebes Paniagua, Anthony L. Gardner, Iñigo Victor de Oriol Ibarra...
--------------	--

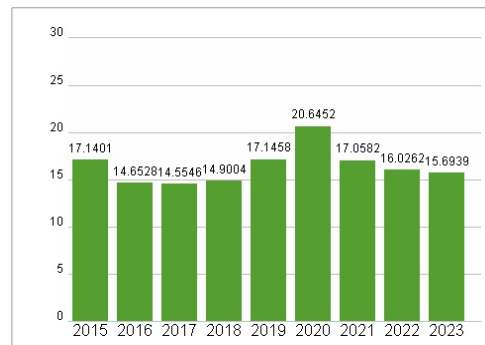
Mitarbeiter	42 276
-------------	--------

Umsatz	49335,00 Mil.
--------	---------------

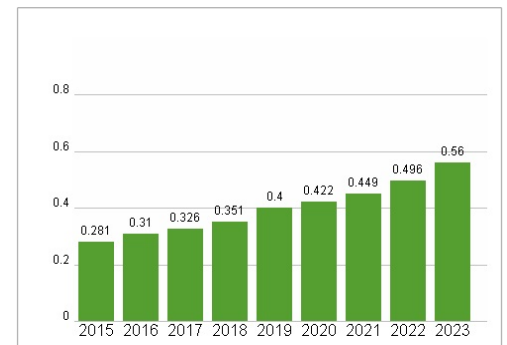


Wertentwicklung	1M	6M	1J
Performance	-1,95%	+10,34%	+23,13%
Volatilität	18,10	17,97	16,82
Volumen Ø (Stk./Tag)	02	11	14

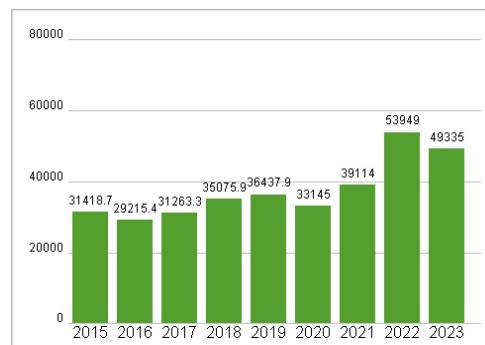
Aktuelles KGV



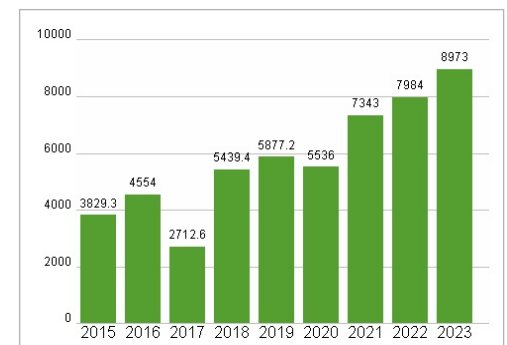
Dividende je Aktie (EUR)



Unternehmensumsatz (EUR)



EBIT (EUR)



Historische Daten: 2023 Erstellt: 22.11.2024 22:34