



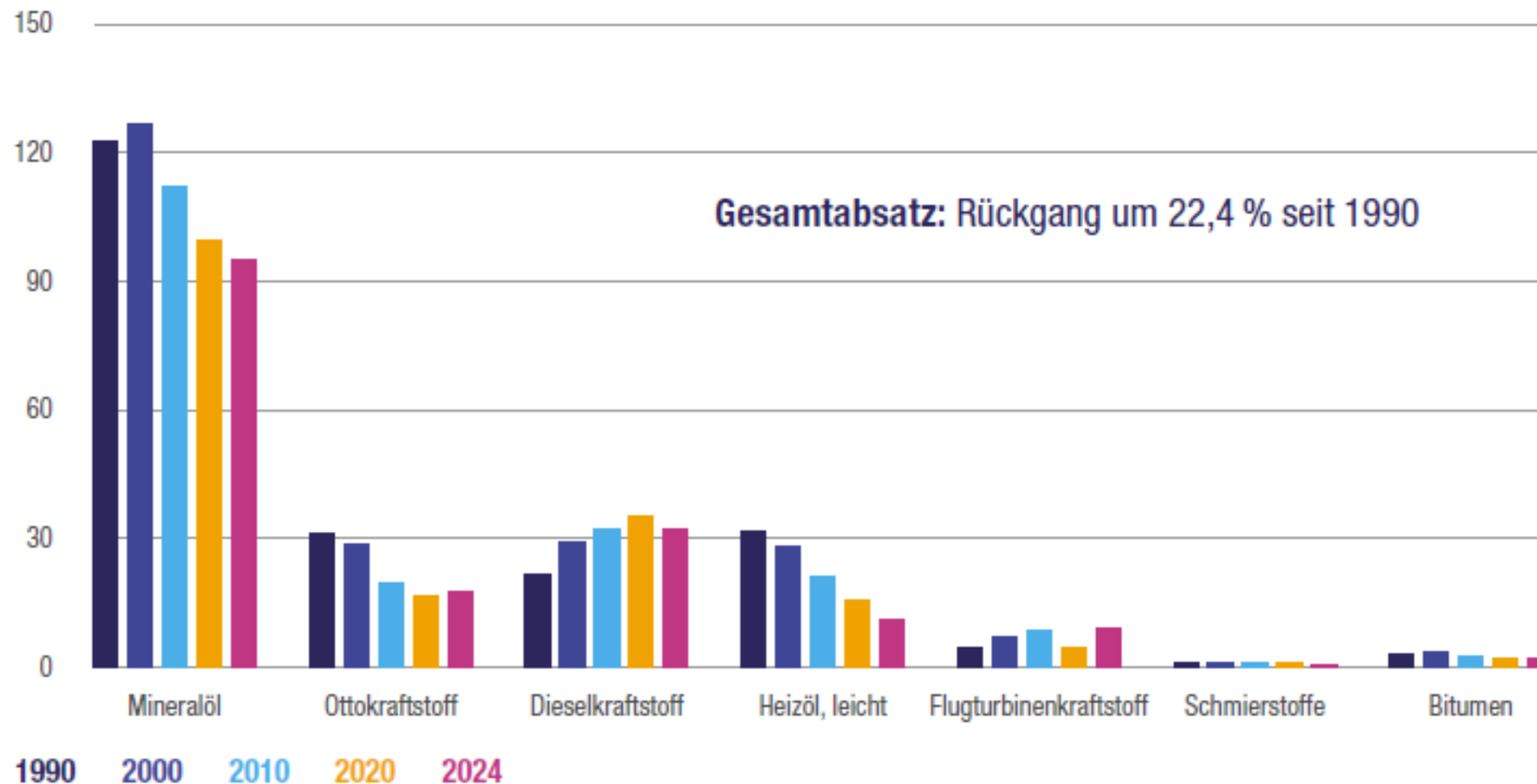
Wirtschaftsverband Fuels
und Energie e.V.

ARBEITSGEMEINSCHAFT ENERGIEBILANZEN

Matthias Bittkau

ABSATZ VON MINERALÖL UND MINERALÖLPRODUKTEN IM VERGLEICH: 1990-2024*

in Mio. t

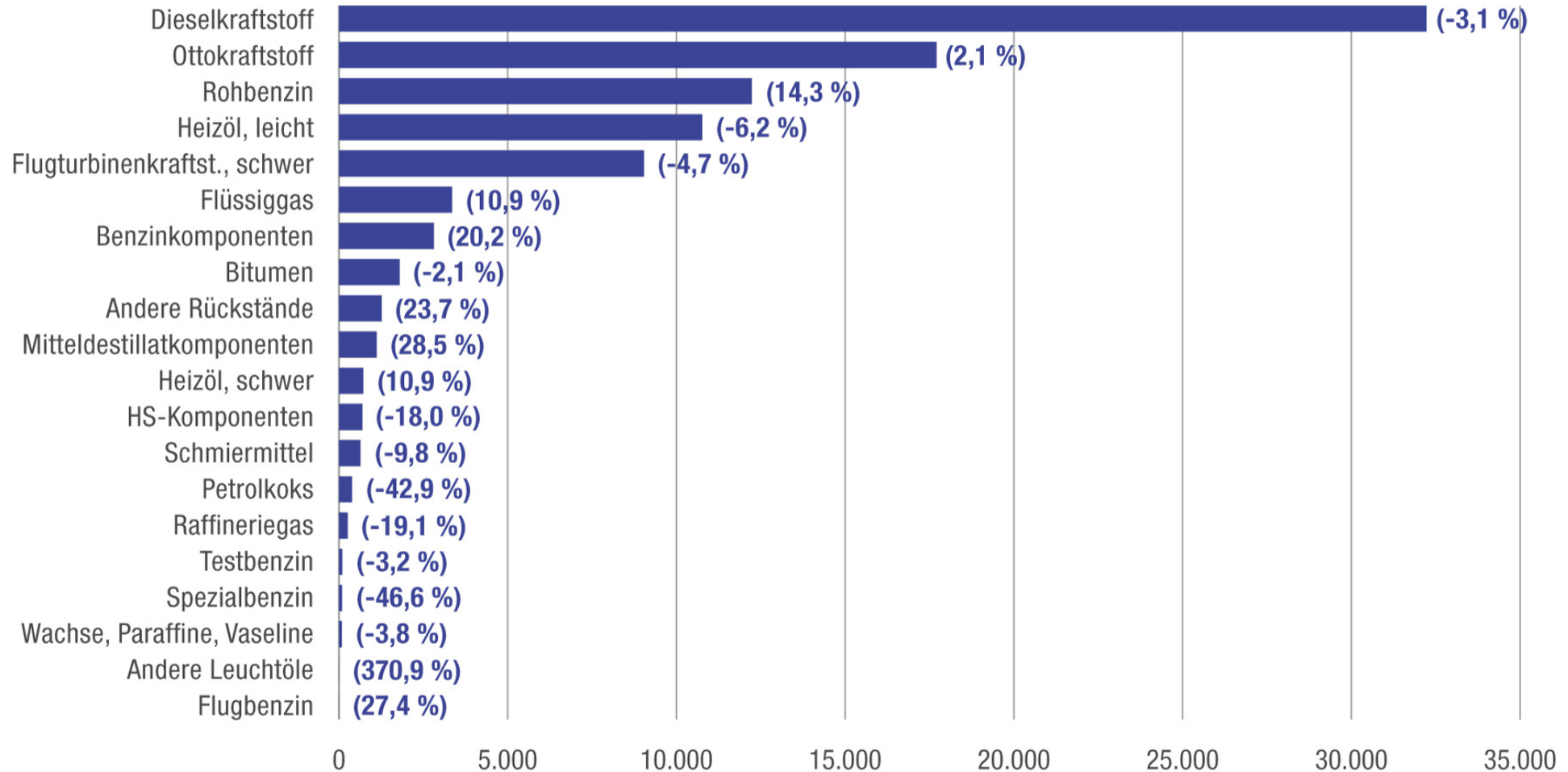


Quelle: Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA); Grafik (Nr. 382c): en2x

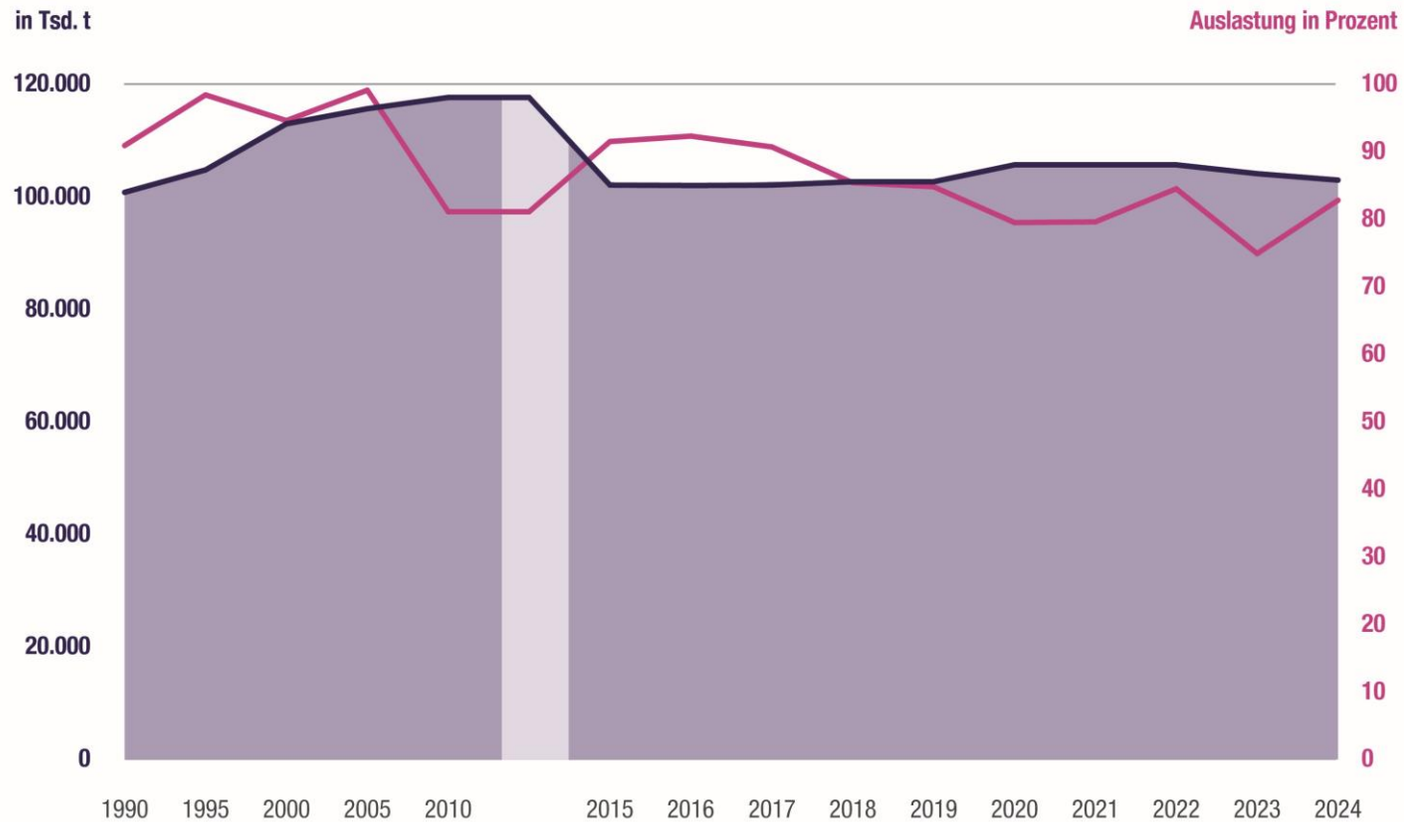
BENZINNACHFRAGE STEIGT, DIESEL UND KEROSIN GEHEN ZURÜCK

WIRTSCHAFTLICHE ENTWICKLUNG UND PKW-NEUZULASSUNGEN VERÄNDERN KRAFTSTOFFMIX

Absatz von Mineralölprodukten in Deutschland im Jahr 2024* in Tsd. t (Veränderungen zu 2023 in %)



ROHÖL-VERARBEITUNGSKAPAZITÄT DER RAFFINERIEN IN DEUTSCHLAND 1990-2024

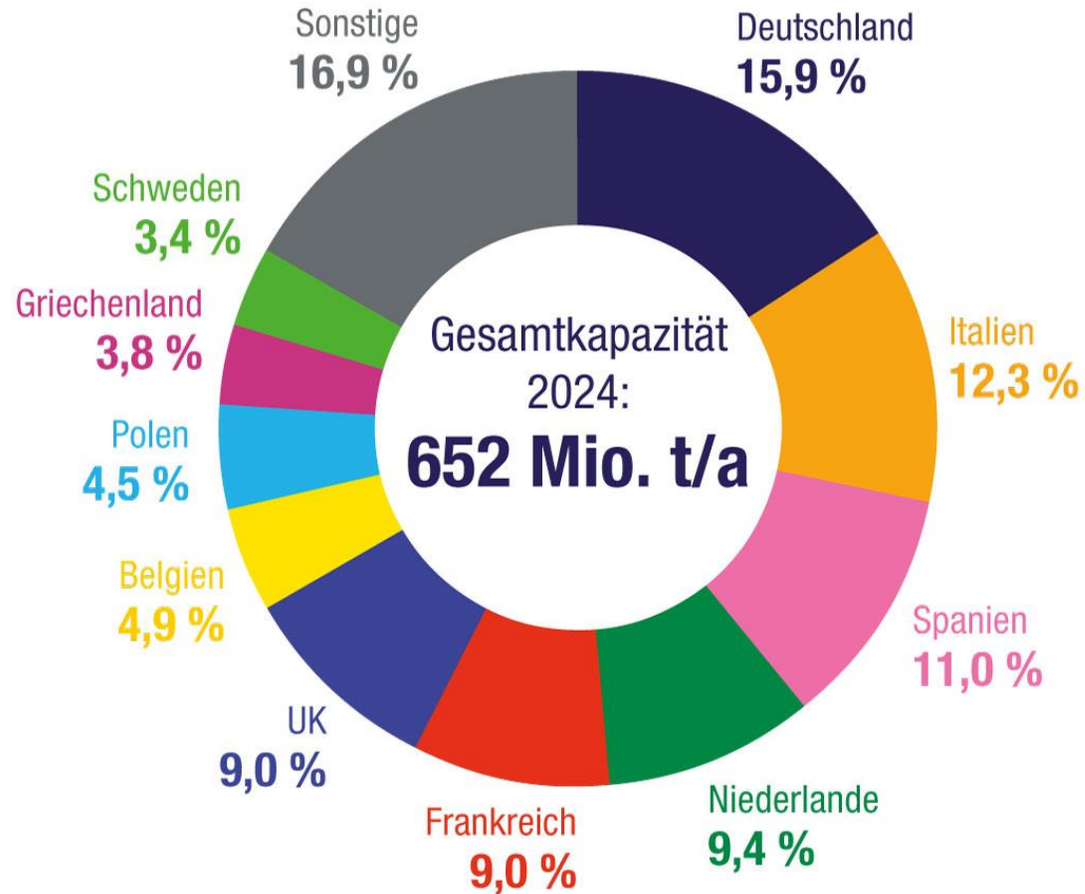


Quelle: Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA); Grafik (Nr. 380): en2x

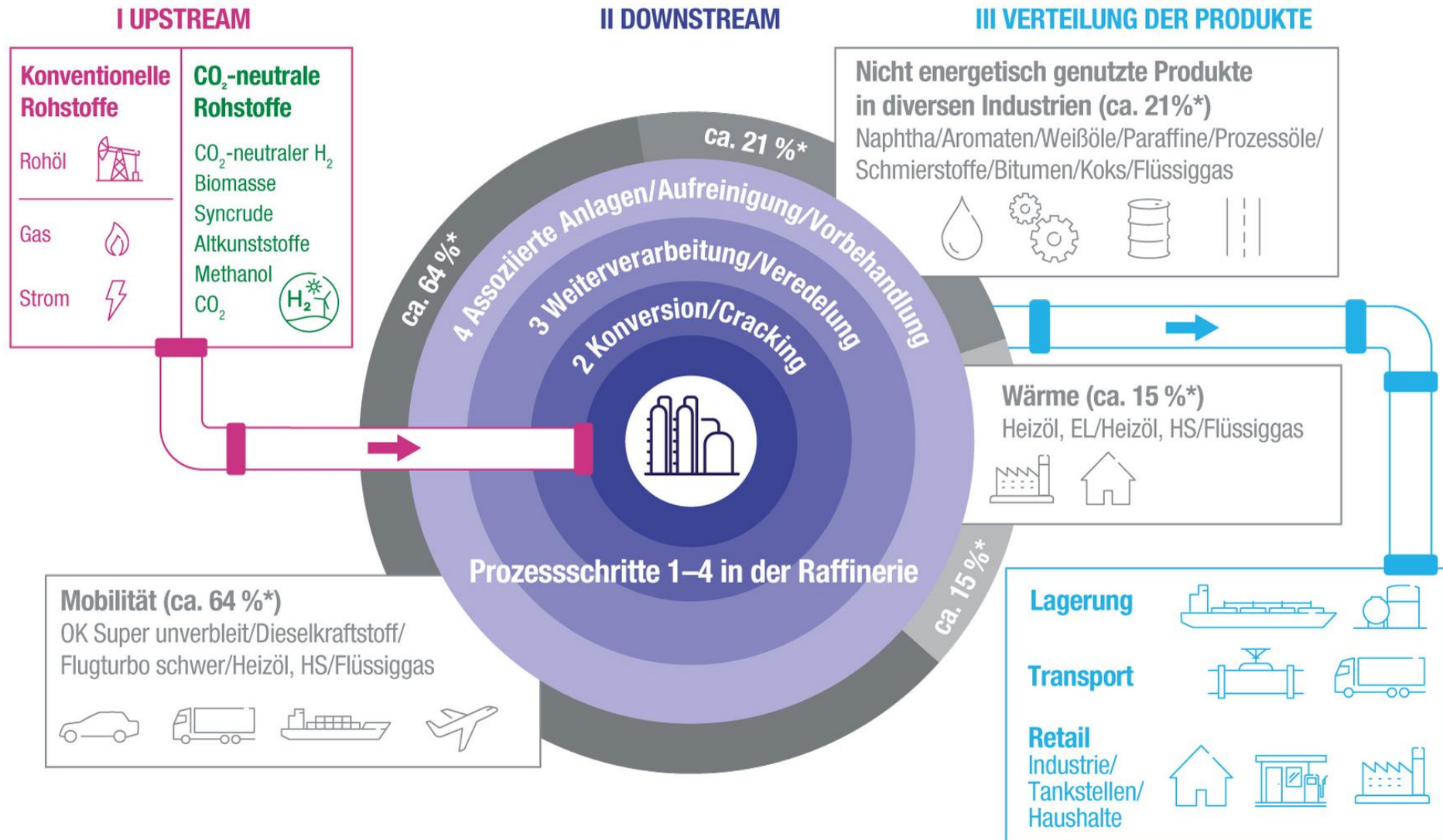
RAF FINE RIEN

DEUTSCHLAND IST BEDEUTENDSTER RAFFINERIESTANDORT IN EUROPA

Anteil der 10 Länder mit den größten Raffineriekapazitäten „atmosphärische Destillation“

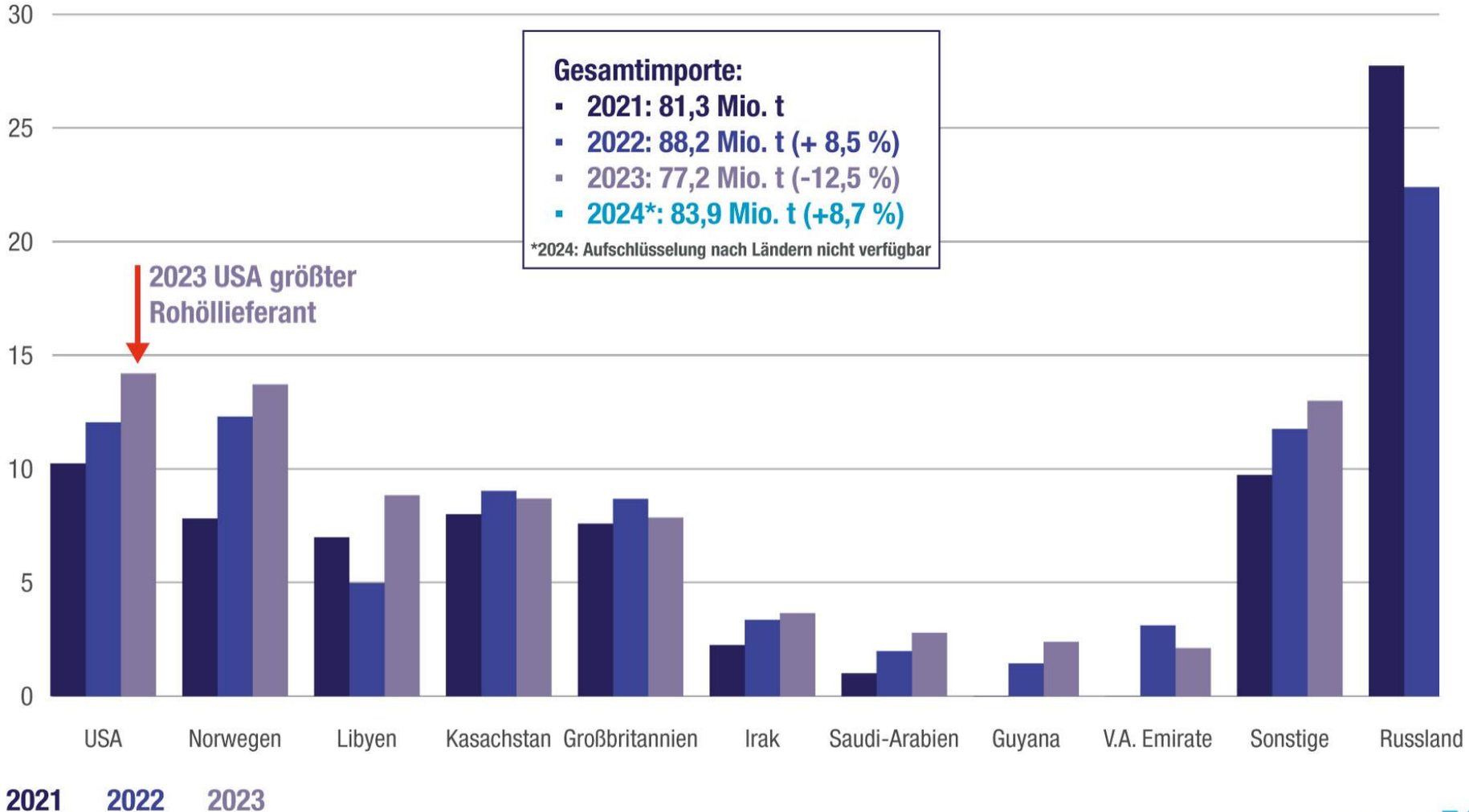


ROHSTOFFVERARBEITUNG IN DER RAFFINERIE UND VERSORGUNG MIT KONVENTIONELLEN UND ERNEUERBAREN PRODUKTEN



ROHÖLIMPORTE NACH DEUTSCHLAND VERGLEICH 2021-2024

in Mio. t



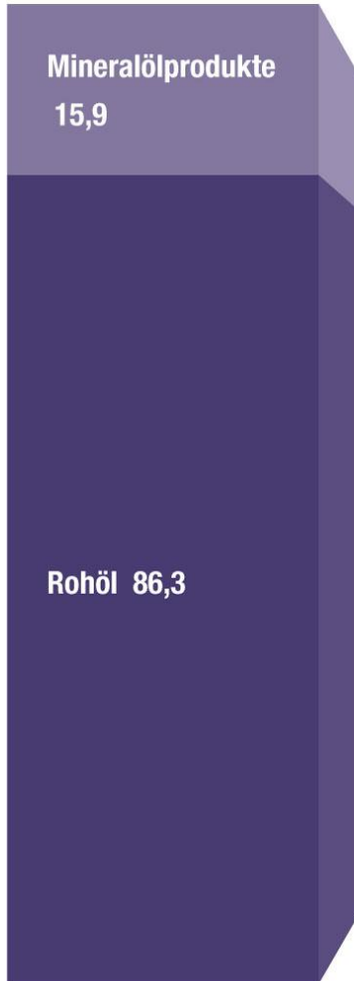
2021 2022 2023

Quelle und Grafik (Nr. 439): en2x



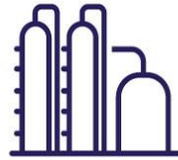
RAFFINERIEBILANZ 2024

Gesamteinsatz in Mio. t



104,1

Atmosphärische Destillation



46,6

Vakuumdestillation

46,8

Konversion

Kapazitäten

Bruttoraffinerieerzeugung in Mio. t

Rohbenzin 7,7



Ottokraftstoff 19,9



Dieselmkraftstoff 31,4



Heizöl, extra leicht 9,4



Heizöl, schwer 4,2



Flugturbinenkraftstoff 4,8



Nebenprodukte 23,7

u.a.

Flüssiggas 3,6



Bitumen 3,3

Petrolkoks 1,8



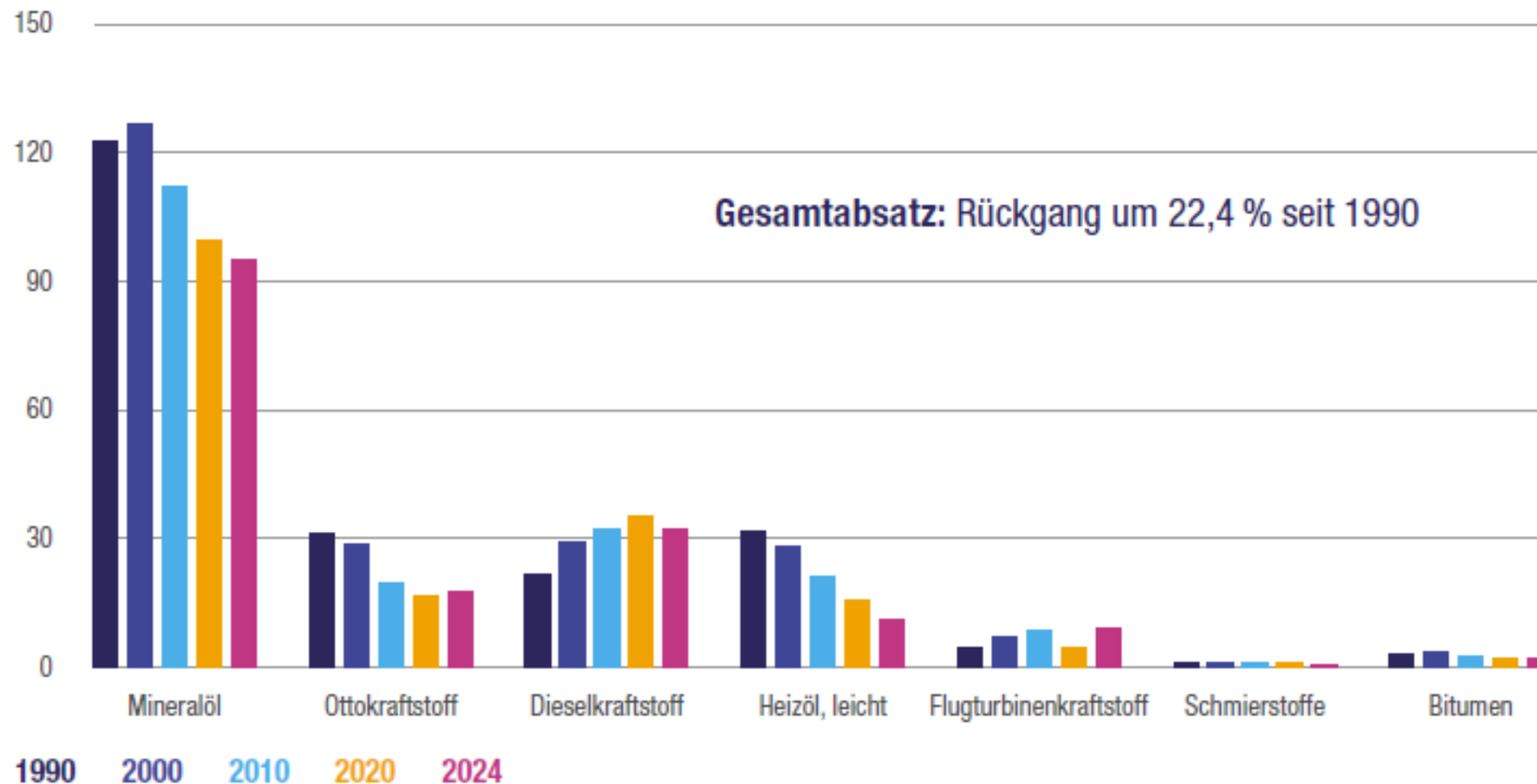
Schmierstoffe 1,9



Quelle: Bafa; Grafik (Nr. 476): en2x

ABSATZ VON MINERALÖL UND MINERALÖLPRODUKTEN IM VERGLEICH: 1990-2024*

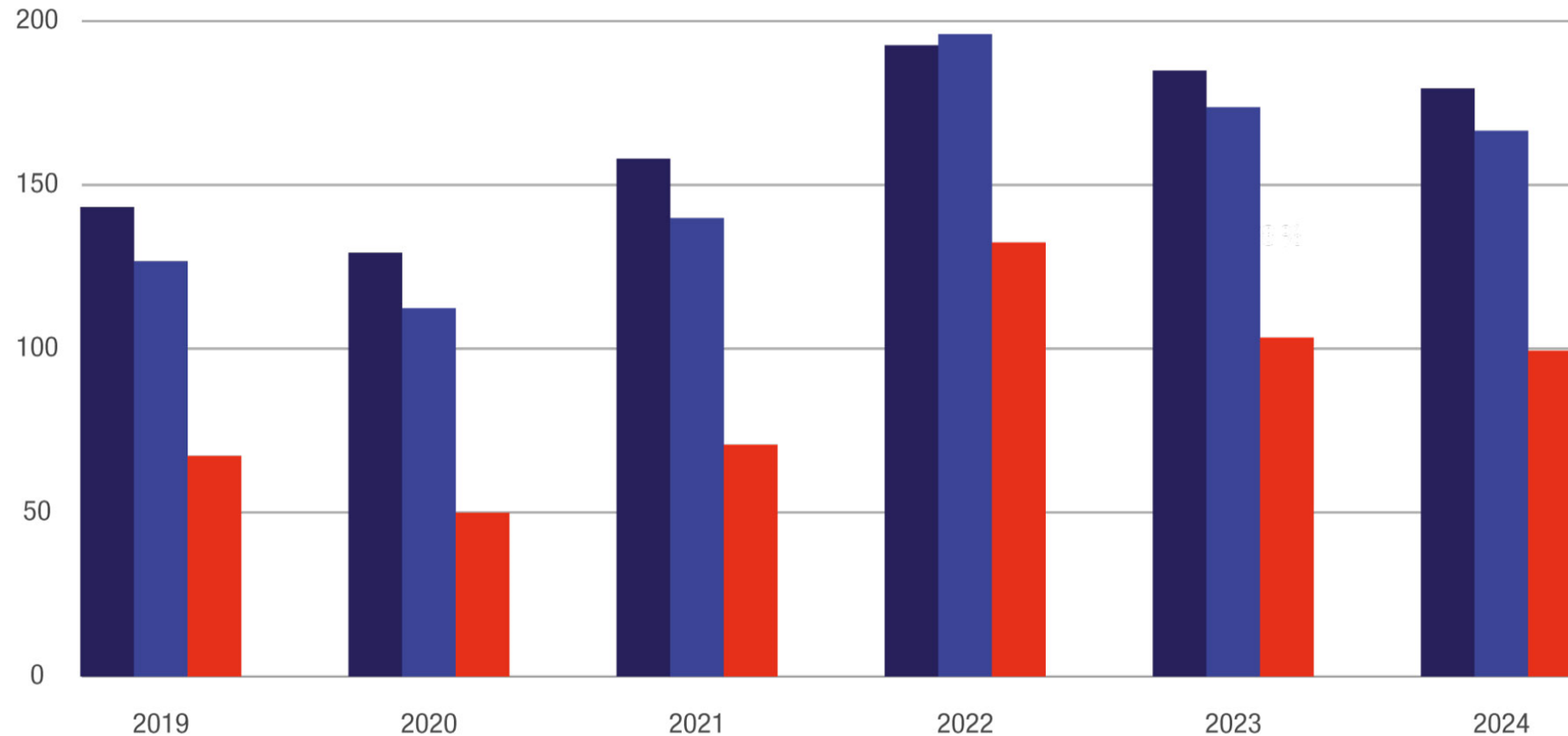
in Mio. t



Quelle: Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA); Grafik (Nr. 382c): en2x

JÄHRLICHE VERBRAUCHERPREISE

Cent/Liter

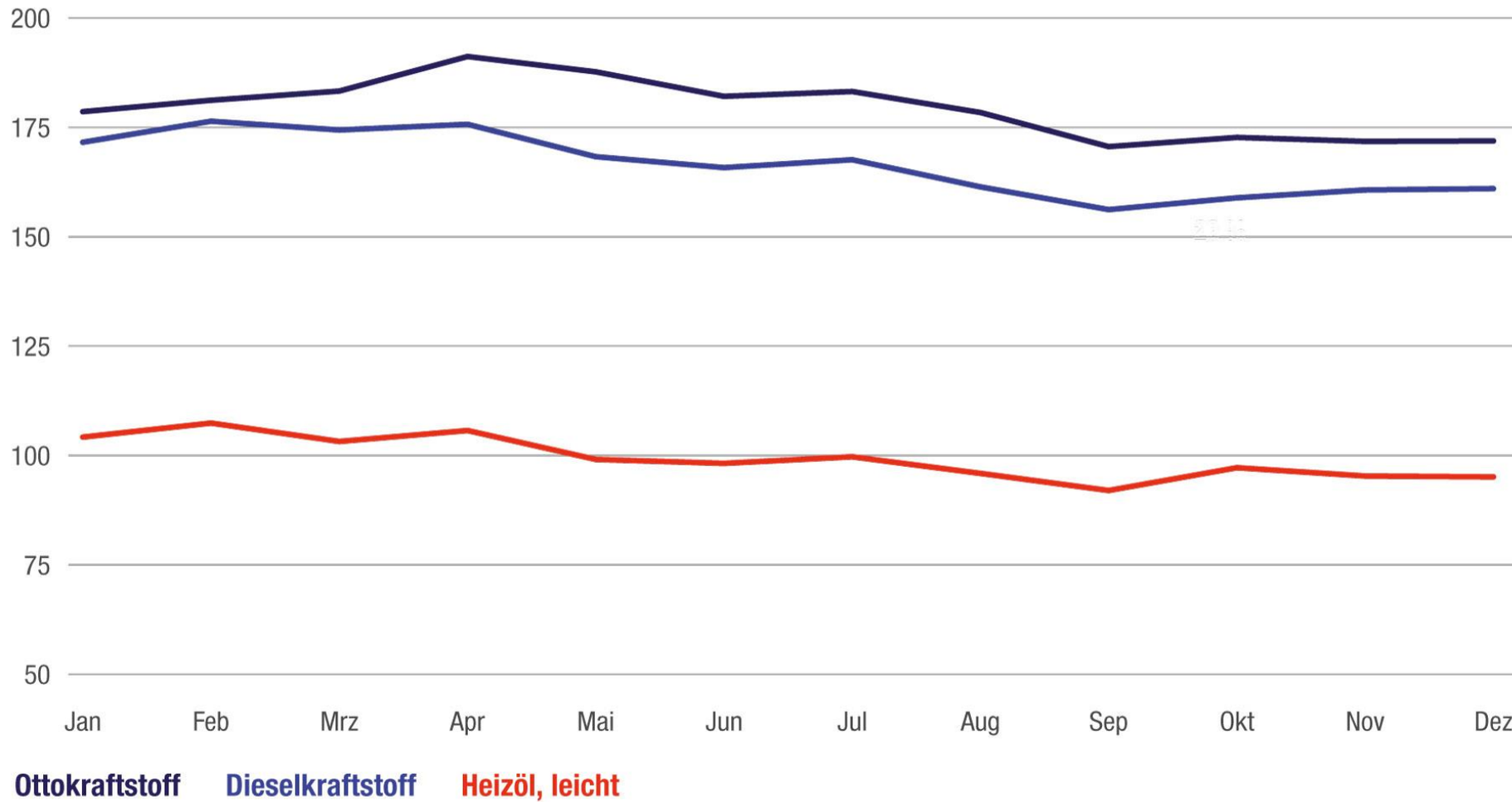


Ottokraftstoff **Diesekraftstoff** **Heizöl, leicht**

Quelle und Grafik (Nr. 480b): en2x

VERBRAUCHERPREISE IM JAHRESVERLAUF 2024

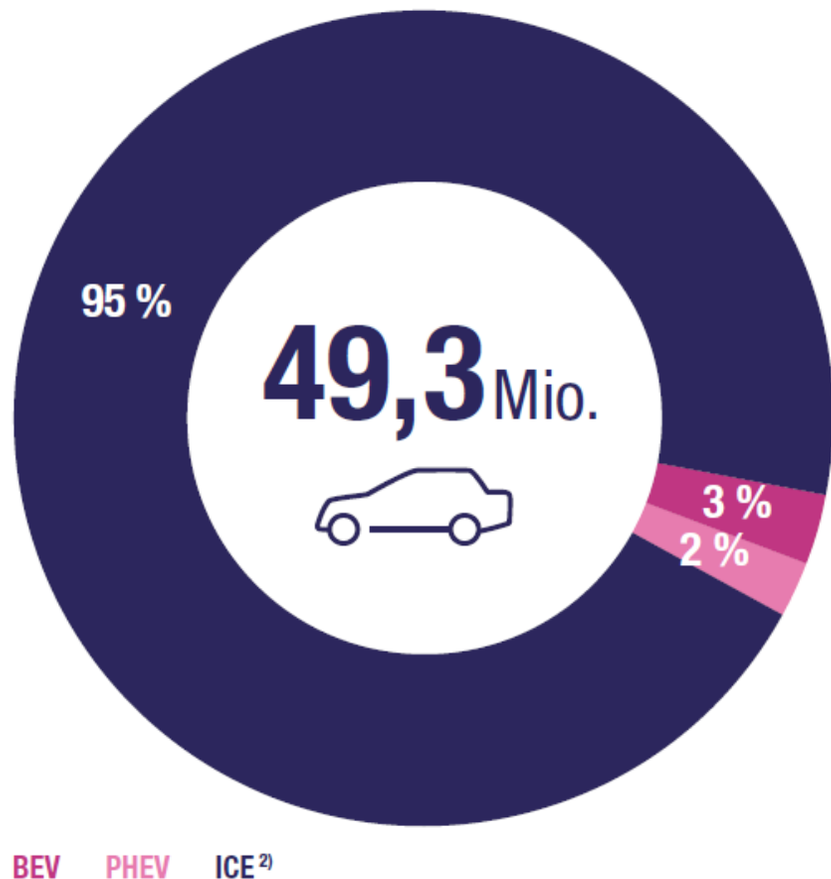
Cent/Liter



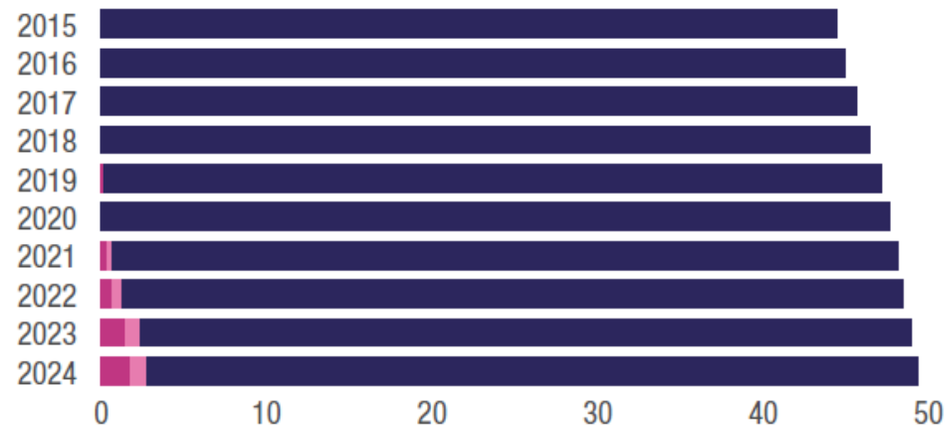
Quelle und Grafik (Nr. 480a): en2x

PKW-BESTAND STEIGT KONTINUIERLICH UM DURCHSCHNITTLICH 1%/A¹⁾ ANTRIEBSENERGIE ZU MEHR ALS 95 PROZENT AUS KRAFTSTOFFEN

Bestand zum 01.01.2025 in Prozent



Anzahl Pkw nach Antriebsart im Bestand in Mio.



Anzahl der Neuzulassungen in Mio.

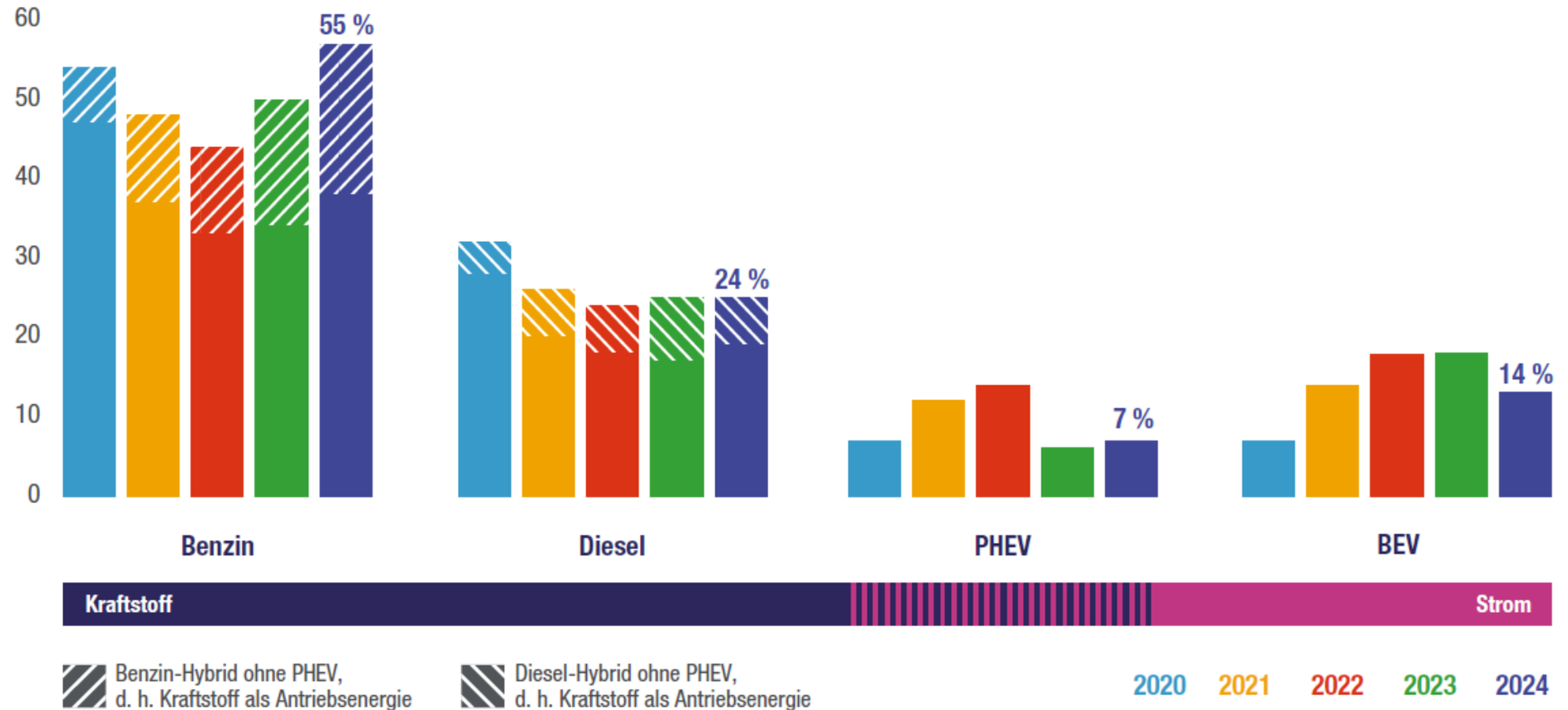


Abkürzungen: BEV - Battery Electric Vehicle; PHEV - Plug-In Hybrid Electric Vehicle, ICE - Internal Combustion Engine

¹⁾Durchschnitt der vergangenen 20 Jahre ²⁾Otto + Diesel + CNG (Compressed Natural Gas) + LPG (Liquefied Petroleum Gas) + Hybrid ohne PHEV

MARKTENTWICKLUNG 2024: KRAFTSTOFFANTEIL STEIGT WEITER BENZINER INKLUSIVE HYBRIDE IM AUFSCHWUNG, BEV RÜCKKLÄUFIG

Pkw-Neuzulassungen, Anteile in Prozent

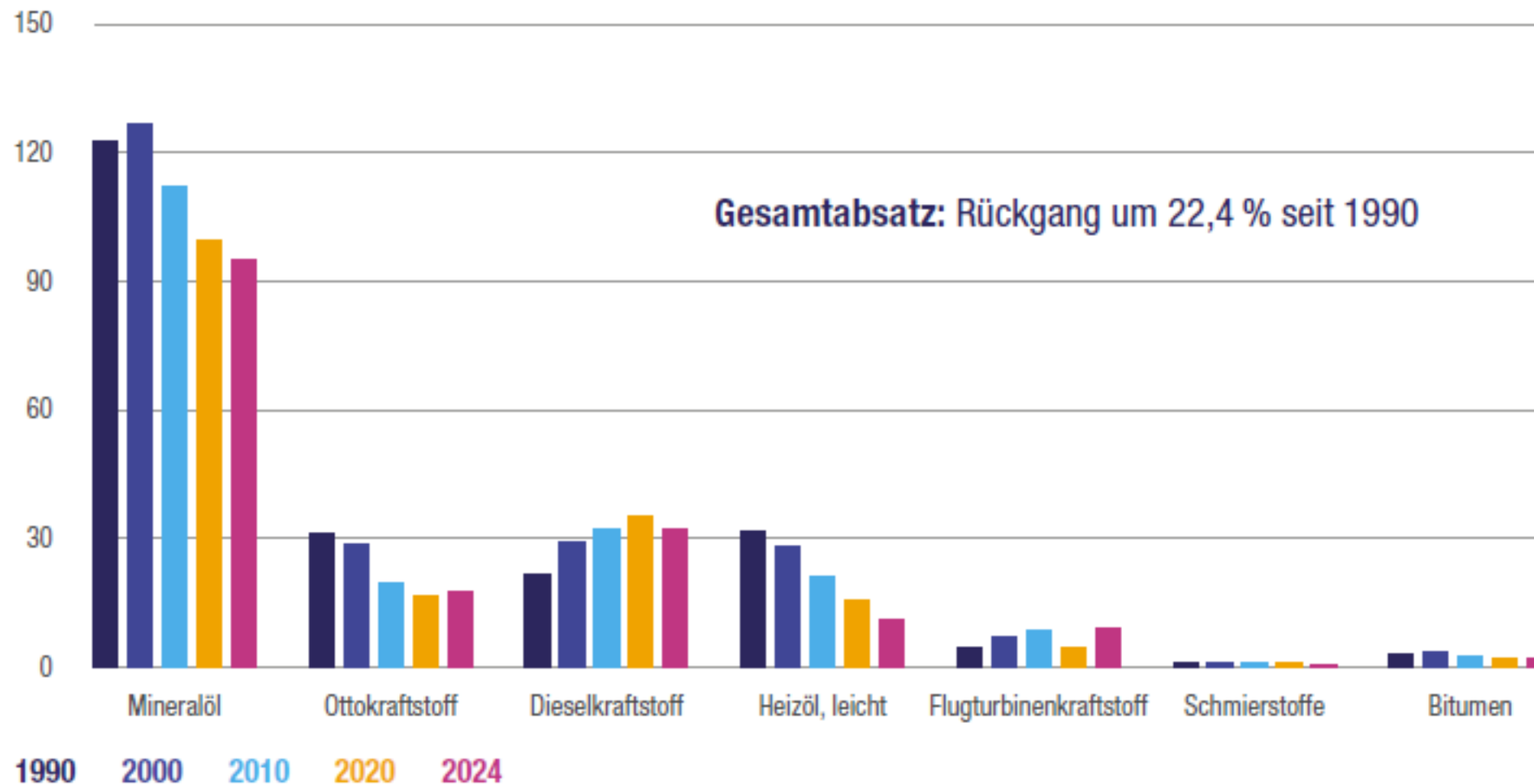


Abkürzungen: Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-In Hybrid Electric Vehicle (PHEV)

Quelle: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA); Grafik (Nr. 431b): en2x

ABSATZ VON MINERALÖL UND MINERALÖLPRODUKTEN IM VERGLEICH: 1990-2024*

in Mio. t

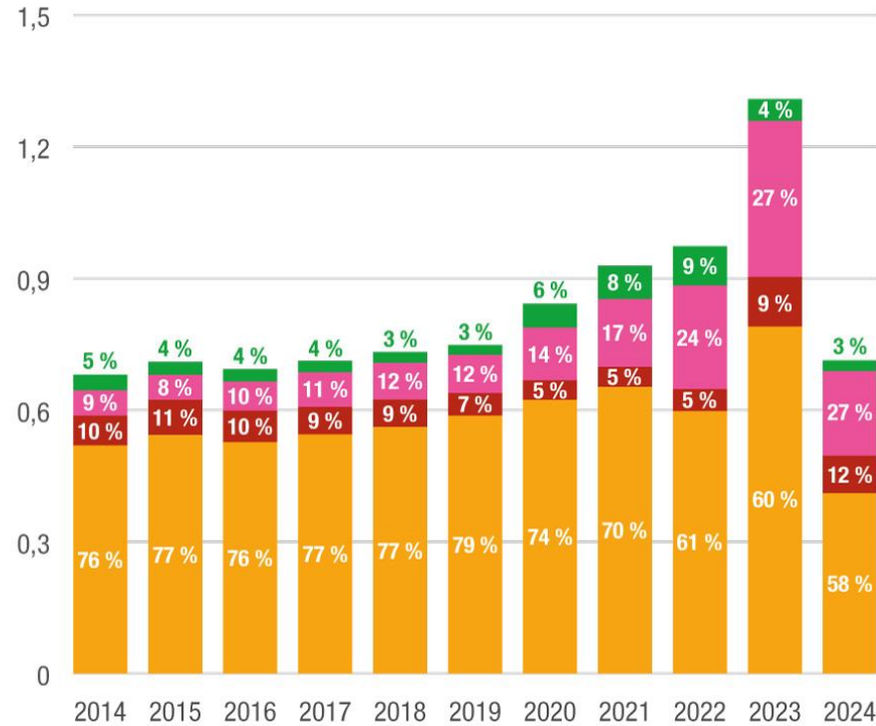


Quelle: Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA); Grafik (Nr. 382c): en2x

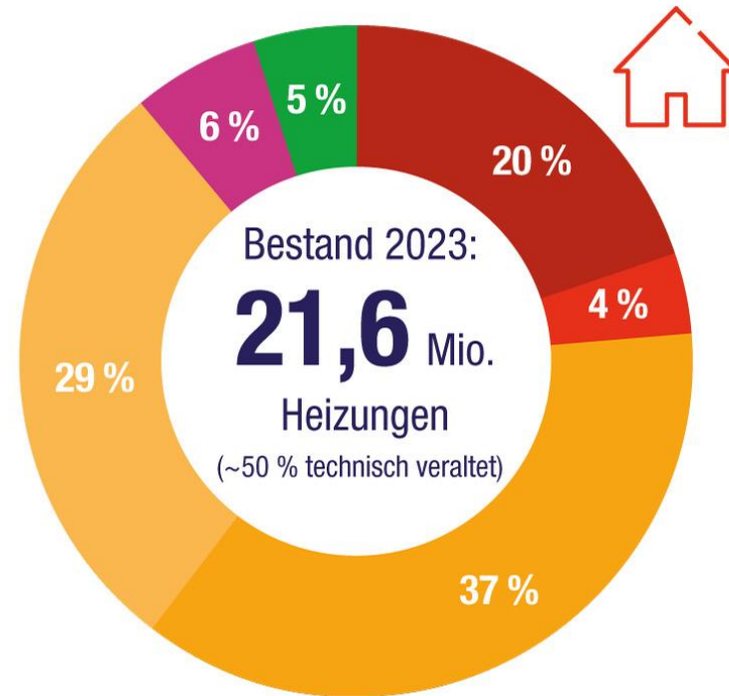
HEIZUNGSMARKT: ABSATZ BRICHT UM 46 PROZENT EIN

Modernisierung und Neubau: Entwicklung verschiedener Heizungstechnologien in den letzten 10 Jahren (Angaben in Mio. Stück, ohne Fernwärme)

Bestand: 88 % der Wärmeerzeuger nutzen flüssige und gasförmige Energieträger



Gas-Kessel Gesamt Öl-Kessel Gesamt Wärmepumpen
Biomasse-Kessel



Öl-Kessel (Heizwert) Öl-Brennwertkessel Gas-Brennwertkessel
Gas-Kessel (Heizwert) Wärmepumpen Biomasse-Kessel

Quelle: Bundesverband des Schornsteinfegerhandwerks, Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie;
Grafik (Nr. 460): en2x

en2x

KONTAKT

Matthias Bittkau

Matthias.Bittkau@en2x.de



Wirtschaftsverband Fuels
und Energie e.V.

**BESUCHEN SIE UNS:
IM WEB UND AUF UNSEREN SOCIALMEDIA-KANÄLEN**



www.en2x.de



[LinkedIn](#)



www.futurefuels.blog



[Twitter](#)



[YouTube](#)

DISCLAIMER

© Der Inhalt dieser Datei ist Eigentum von en2x – Wirtschaftsverband Fuels und Energie e.V.. Layout und textliche Inhalte dieser Präsentation sowie der verwendeten Grafiken und Fotos unterliegen dem Urheberrecht und anderen Gesetzen zum Schutz des geistigen Eigentums. Für die Verwendung, Veränderung und Vervielfältigung ist daher die ausdrückliche Genehmigung von en2x erforderlich. Insbesondere ist es verboten, die Inhalte zu verändern und zu kopieren und auf andere Weise zu verwenden. Dies gilt auch für die auszugsweise Verwendung von Inhalten. en2x hat sich bei Erstellung der Folien um Aktualität und inhaltliche Richtigkeit bemüht; sollten die Folien dennoch fehlerhaft sein oder werden, haftet en2x dafür nicht.