

# D.K.S.

## ENERGIE DEUTSCHLAND NEWS

### Ausgabe 02 - wöchentlich

#### SCHLÜSSELINFORMATIONEN

Ab dem 16. November 2024 liegen die durchschnittlichen Kraftstoffpreise in Deutschland bei folgenden Werten

Bleifreies Benzin 95: 1,741 € pro Liter

Diesel: 1,583 € pro Liter

Flüssiggas: 1,070 € pro Liter

Bleifreies Benzin 98: 1,821 € pro Liter

Premium-Diesel: 1,815 € pro Liter

CNG: 1,207 € pro Kilogramm

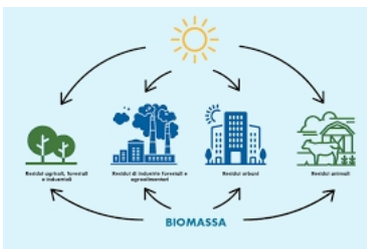


#### FOKUS KOHLENWASSERSTOFFE IN DEUTSCHLAND: NEUIGKEITEN UND TRENDS

Liebe Leserinnen und Leser,

In dieser Ausgabe befassen wir uns mit dem aktuellen Stand und den Neuigkeiten des Kohlenwasserstoffsektors in Deutschland.

In den letzten Jahren hat sich der deutsche Kohlenwasserstoffmarkt unter dem Einfluss der Energiewende, der Umweltvorschriften und der internationalen Geopolitik erheblich gewandelt. Schauen wir uns gemeinsam die Highlights an.



## **DER KOHLENWASSERSTOFFMARKT IN DEUTSCHLAND: ENTWICKLUNGEN UND PERSPEKTIVEN**

Als eine der führenden Volkswirtschaften Europas war Deutschland schon immer ein großer Verbraucher von Kohlenwasserstoffen, vor allem von Erdöl und Erdgas. Der zunehmende Fokus auf Nachhaltigkeit und die Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen hat das Land jedoch dazu veranlasst, seine Energiestrategien neu zu bewerten.

### **SEHEN WIR DIE WICHTIGSTEN TRENDS:**

#### **VERRINGERUNG DER ABHÄNGIGKEIT VON FOSSILEN BRENNSTOFFEN**

Die deutsche Regierung hat Maßnahmen ergriffen, um die Nutzung fossiler Brennstoffe bis 2045 schrittweise zu reduzieren. Dies hat zu verstärkten Investitionen in erneuerbare Energien geführt, aber Erdgas bleibt eine entscheidende Ressource für den Übergang, da es als weniger umweltschädlich gilt als Kohle.

#### **EINFLUSS DER GEOPOLITISCHEN DYNAMIK**

Der Krieg in der Ukraine und die internationalen Spannungen haben sich stark auf die Erdgaslieferungen aus Russland ausgewirkt. Deutschland hat die Diversifizierung der Bezugsquellen beschleunigt, indem es neue Partner gesucht und die Einfuhr von verflüssigtem Erdgas (LNG) aus Ländern wie den USA und Katar erhöht hat.

#### **DEKARBONISIERUNGSINITIATIVEN**

Viele Unternehmen des Sektors investieren in Technologien zur Kohlenstoffabscheidung und -speicherung (CCS) und in die Einführung moderner Biokraftstoffe. Diese Projekte zielen darauf ab, den Kohlenstoff-Fußabdruck von Kohlenwasserstoffprodukten zu verringern und den Übergang zu einer emissionsarmen Wirtschaft zu unterstützen.



**AUF DEM WEG ZU  
EINER  
NACHHALTIGEREN  
ZUKUNFT**

Die deutsche Regierung hat einen ehrgeizigen Plan zur Erreichung der Klimaneutralität bis 2045 vorgelegt.

Dieses Ziel beinhaltet eine deutliche Verringerung des Einsatzes von Kohlenwasserstoffen in Deutschland und eine konsequente Beschleunigung des Einsatzes erneuerbarer Energiequellen.

Heute könnte Erdgas jedoch weiterhin eine "Brückenfunktion" bei der Energiewende spielen.

**NEU**

In Deutschland ist die Verwaltung der Erdöl- und Kohlenwasserstoffpolitik seit jeher Aufgabe des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz.

Klimaschutz, BMWK). Derzeit wird das Ministerium von Robert Habeck, einem Mitglied der Partei Bündnis 90/Die Grünen, geleitet, der als Bundesminister für Wirtschaft und Klimaschutz fungiert.

Das BMWK ist zuständig für die nationale Energiepolitik, einschließlich der Regulierung und Überwachung des Ölsektors. Zu seinen Aufgaben gehören:

**Sicherheit der Energieversorgung:**

Sicherstellung, dass das Land über ausreichende Energieressourcen zur Deckung der Binnennachfrage verfügt.

**Regulierung des Energiemarktes:**

Festlegung von Vorschriften für ein effizientes und wettbewerbsfähiges Funktionieren des Energiemarktes.

**Förderung der erneuerbaren Energien:**

Unterstützung des Übergangs zu nachhaltigen Energiequellen und Verringerung der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen. - Klimapolitik: Umsetzung von Strategien zur Verringerung der Treibhausgasemissionen und zur Bewältigung des Klimawandels.





.....

## AUF DEM WEG ZU EINER NACHHALTIGEREN ZUKUNFT

T e d e s c o legte einen ehrgeizigen Plan zur Erreichung der Klimaneutralität bis 2045 vor.

Dieses Ziel beinhaltet e i n e deutliche Verringerung des Einsatzes von Kohlenwasserstoffen in Deutschland und eine konsequente Beschleunigung des Einsatzes erneuerbarer Energiequellen.

Erdgas könnte jedoch weiterhin eine Rolle spielen bei "Brücke" während der Energiewende.

## MARKTDATENVERBRAUCH UND TRENDS

- Ölverbrauch: Der Anteil des Öls am deutschen Energiemix ist nach wie vor hoch, dürfte aber in den kommenden Jahren allmählich zurückgehen.
- Erdgas: Trotz der Versorgungskrise bleibt Erdgas ein wichtiger Bestandteil für Deutschland, insbesondere für die Industrie und die Stromerzeugung.
- LNG: Die zunehmenden LNG-Importe verändern den Markt durch den Ausbau von Anlandeterminals an der Nord- und Ostseeküste.





 **IN EVIDENCE :**

## **E U E R O J E K T E P A R T N E R S C H A F T E N**

### **INVESTITIONEN**

#### **IN ERNEUERBARE ENERGIEN:**

Mehrere Ölgesellschaften haben in den letzten Jahren ihre Investitionen diversifiziert und sich auf Offshore-Wind- und Solarenergie konzentriert.

### **INTERNATIONALE K O O P E R A T I O N E N:**

Es wurden neue Vereinbarungen mit LNG-Lieferanten unterzeichnet, um eine größere Energiesicherheit im kommenden Jahrzehnt zu gewährleisten.

## **STEUERLAGER IN DEUTSCHLAND**

In Deutschland sind Steuerlager für Kohlenwasserstoffe genehmigte Einrichtungen, in denen Energieerzeugnisse wie Öl und Gas unter Steueraussetzung hergestellt, verarbeitet, gelagert, empfangen oder versandt werden können. Dies bedeutet, dass die Steuer nicht sofort fällig wird, was die Steuerverwaltung für Energieunternehmen erleichtert.

Hauptmerkmale von Steuerlagern in Deutschland:

**Bewilligung:** Für den Betrieb eines Steuerlagers ist eine Bewilligung der zuständigen Zollbehörde erforderlich.

Der Antrag muss Angaben zum Standort, zur Lagerkapazität und zum geplanten Betrieb enthalten.

**Nichterhebungsverfahren:** Energieerzeugnisse können innerhalb der Europäischen Union unter Steueraussetzung befördert werden, wobei das EDV-gestützte System zur Kontrolle der Beförderung verbrauchsteuerpflichtiger Waren (EMCS) eingesetzt wird.

Dieses System ermöglicht die elektronische Überwachung der Beförderung verbrauchsteuerpflichtiger Waren.

**Pflichten des Lagerinhabers:** Der Betreiber des Steuerlagers ist für die korrekte Entrichtung der Verbrauchsteuern verantwortlich, und zwar immer dann, wenn die Waren in den freien Verkehr überführt werden. Er ist außerdem verpflichtet, genaue Aufzeichnungen über die Vorgänge zu führen und die geltenden Sicherheits- und Umweltvorschriften einzuhalten.



## DEUTSCHLAND

Beachten Sie, dass die Kraftstoffpreise in Deutschland im Laufe des Tages stark schwanken können, mit Unterschieden von bis zu 25 Cent pro Liter.

Im Allgemeinen sind die Preise zwischen 16.00 und 21.00 Uhr am niedrigsten, während sie in der Nacht und in den frühen Morgenstunden ihren Höchststand erreichen.

## IHRE STIMME ZÄHLT

Wir laden Sie ein, Ihre Ansichten mitzuteilen und sich an der Diskussion über die Zukunft der Kohlenwasserstoffe in Deutschland zu beteiligen.

Schreiben Sie uns Ihre Fragen oder Kommentare, wir werden sie gerne in der nächsten Ausgabe beantworten!

Vielen Dank fürs Lesen und bis zum nächsten Newsletter!

## ÜBERLEGUNGEN FÜR ITALIENISCHE UNTERNEHMEN:

Italienische Unternehmen, die in Deutschland mit Steuerlagern arbeiten wollen, müssen:

**Steuerliche Registrierung:** Besorgen Sie sich eine deutsche Steuernummer und, falls erforderlich, eine deutsche Umsatzsteuer-Identifikationsnummer.

**Einhaltung von Vorschriften:** Sicherstellen, dass der Betrieb den deutschen und europäischen Verbrauchssteuer-, Zoll- und Sicherheitsvorschriften entspricht.

**Beratung vor Ort:** Es ist ratsam, einen im deutschen Recht erfahrenen Steuer- und Rechtsberater hinzuzuziehen, um die Einhaltung der Vorschriften zu gewährleisten und die Abläufe zu optimieren.

Ausführliche Informationen über die Verfahren und Vorschriften für Steuerlager in Deutschland finden Sie in den Leitlinien der deutschen Zollverwaltung und in den EU-Richtlinien über Verbrauchsteuern.

info@dksworldwide.com

16. November  
2024

+49 621 650 54 172 - Schwetzingen Str. 39 - 68165 Mannheim -

Deutschland Herausgeber: Massimo Romagnoli - Europea Journalist - Nr.

14222 8 IPC-EU