



## O.M.R. OIL MARKET REPORT Cookie-Richtlinie

Kellinghusen, den 26.03.2020

### 1. Was sind Cookies?

Cookies sind kleine Textdateien, die auf Ihrem Computer oder einem anderen Gerät gespeichert werden können, wenn Sie eine Website besuchen. Sie werden im Allgemeinen dazu verwendet, um Internetseiten zum Laufen zu bringen, Ihre Bewegungen innerhalb der Website zu verfolgen, sich an Ihre Anmeldedaten zu erinnern und so weiter.

Zahlreiche Websites und Server verwenden Cookies. Viele Cookies enthalten eine sogenannte Cookie-ID. Eine Cookie-ID ist ein eindeutiger Kennwert für den Cookie. Sie besteht aus einer Zeichenkette, durch die Websites und Server dem spezifischen Internet-Browser zugeordnet werden können, in dem der Cookie gespeichert wurde. Dies ermöglicht es den besuchten Websites und Servern, den individuellen Browser der betroffenen Person von anderen Internet-Browsern, die andere Cookies enthalten, zu unterscheiden. Ein bestimmter Internet-Browser kann anhand der eindeutigen Cookie-ID erkannt und identifiziert werden. Cookies und ähnliche Tools können verwendet werden, um die den Besuchern einer Website angebotenen Inhalte zu personalisieren oder diese Inhalte effizienter bereitzustellen. Beispielsweise können Standortcookies verwendet werden, um die optimale Route für den Webverkehr zu wählen, damit Inhalte schneller bereitgestellt werden können.

### 2. Wie verwendet OMR Cookies?

Die Website und die Content-Plattform OMR OIL MARKET REPORT („OMR“ und „wir“, „uns“ oder „unser“) unter [www.omr.de](http://www.omr.de) („Content-Plattform“) verwendet Cookies, um

- Benutzer zu erkennen und zwischen Besuchern zu unterscheiden;
- die Website und die Content-Plattform auf Ihre Bedürfnisse und Präferenzen zuzuschneiden;
- die Nutzung der Website und der Plattform zu überwachen und zu verwalten; und
- die Verfügbarkeit und Funktionalität der Website und der Content-Plattform zu erhalten und zu verbessern.

Durch die Verwendung von Cookies kann OMR die Benutzer der Website und der Content-Plattform erkennen und ihnen benutzerfreundlichere Dienstleistungen anbieten, die ohne die Cookie-Einstellung nicht möglich wären. Dazu gehört die Bereitstellung von relevanteren Inhalten durch die Kenntnis der Vorlieben und Interessen einer Person auf der Grundlage ihrer Online-Aktivität.

Ein Cookie kann verwendet werden, um die Informationen und Angebote auf unserer Website und der Content-Plattform im Interesse des Benutzers zu optimieren. Wie bereits erwähnt, wird es OMR durch Cookies ermöglicht, die Benutzer unserer Website und der Content-Plattform zu erkennen. Diese Wiedererkennung dient dazu, den Benutzern die Nutzung unserer Website und der Content-Plattform zu erleichtern. So muss beispielsweise der Benutzer einer Website, die Cookies verwendet, nicht bei jedem Besuch der Website erneut seine Zugangsdaten eingeben, da

Seite: 1/5



dies durch die Website und das auf dem Computersystem des Benutzers gespeicherte Cookie geschieht.

Sollte die Verwendung von Cookies mit der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten verbunden sein, so erfolgt diese Datenverarbeitung aufgrund unseres berechtigten Interesses gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe f DSGVO zu den oben genannten Zwecken. Cookies, die für die Funktionalität der Website oder der Content-Plattform nicht erforderlich sind, werden nur dann verwendet, wenn Sie uns Ihre ausdrückliche Zustimmung gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a DSGVO erteilt haben.

Besucher der Website und der Content-Plattform können das Setzen von Cookies jederzeit durch eine entsprechende Einstellung des verwendeten Internetbrowsers ablehnen oder verhindern und damit dem Setzen von Cookies dauerhaft widersprechen.

Zudem können bereits gesetzte Cookies jederzeit mit Hilfe eines Internetbrowsers oder anderer Softwareprogramme gelöscht werden. Dies ist in allen gängigen Internet-Browsern möglich.

Deaktiviert der Betroffene das Setzen von Cookies im verwendeten Internetbrowser, so können unter Umständen nicht alle Funktionen unserer Website oder Content-Plattform vollumfänglich genutzt werden. Außerdem können vom Benutzer vorgenommene Einstellungen verloren gehen.

Wenn Nutzer ihre(n) Browser nicht so eingestellt haben, dass Cookies abgelehnt werden, werden bei der Nutzung der Website und der Content-Plattform oder beim Einloggen auf unserer Website und unserer Content-Plattform automatisch die technisch notwendigen Cookies ausgegeben.

Andere Cookies werden nur dann verwendet, wenn Sie uns über unser Cookie-Banner Ihre Zustimmung erteilt haben. Sie können Ihre Zustimmung jederzeit widerrufen. Um Ihre Zustimmung zum Erhalt dieser Cookies zu widerrufen, löschen Sie bitte die Cookies von Ihrem eigenen Gerät und aktualisieren Sie die Browsereinstellungen, um zu steuern, welche Arten von Cookies in Zukunft gesetzt werden können. Dies muss möglicherweise in jedem Browser, den Sie verwenden, z. B. Chrome, Firefox, Safari oder Internet Explorer, separat durchgeführt werden.

### 3. Welche Arten von Cookies verwenden wir?

OMR verwendet auf seiner Website und seiner Content-Plattform folgende Cookies:

| Cookie                  | First-Party-Cookie (ein Cookie, der vom Unternehmen selbst gesetzt wird) oder Third-Party-Cookie (ein Cookie, der durch einen Dritten gesetzt wird) | Zweck  | Arten von gesammelten Daten  | Dauer  |
|-------------------------|---|--|--|--|
| PHPSESSID               | „First Party“   | Identifiziert Benutzersitzungen  | Erhält den angemeldeten Status eines Benutzers zwischen Webseiten, die während derselben Sitzung besucht wurden.       | Sitzung  |
| cookieconsent_dismissed | „First Party“   | Verhindert Cookies, wenn die Zustimmung nicht gegeben wird                       | Speichert die Untersagung oder Rücknahme der Zustimmung zum Setzen von Cookies.  | Sitzung  |
| FE_USER_AUTH            | „First Party“   | Verfolgt die aktuelle Sitzung des Benutzers                                      | Behält den Status „Authorised“ [„Autorisiert“] des Benutzers während der aktuellen Sitzung bei                         | Sitzung  |
| FE_AUTO_LOGIN           | „First Party“   | Merkt sich die Benutzeranmeldung , wenn „Remember Me“ [„Merken“] ausgewählt wird | Behält den Status „Logged-in“ [„Angemeldet“] und den Status „Authorised“ des Benutzers für die Dauer der Anmeldung bei | Einmal gesetzt, unbefristet, es sei denn, der Benutzer meldet sich ab und meldet sich an oder setzt die Anmeldedaten zurück, ohne „Remember Me“ [„Merken“] zu wählen |

| Cookie         | First-Party-Cookie (ein Cookie, der vom Unternehmen selbst gesetzt wird) oder Third-Party-Cookie (ein Cookie, der durch einen Dritten gesetzt wird) | Zweck  | Arten von gesammelten Daten   | Dauer           |
|----------------|---|--|---|-----------------|
|                | „First Party“   | Identifiziert eindeutige Benutzer                              | Speichert eine eindeutige Benutzer-ID in Matomo   | 13 Monate       |
| _pk_ref        | „First Party“   | Identifiziert die Webseite, von der ein Besucher gekommen ist. | Speichert die Url, von der der Besucher gekommen ist. Nur gesetzt, wenn „Do not Track“ [„Nicht verfolgen“] deaktiviert ist. | 6 Monate        |
| _pk_ses        | „First Party“   | Identifiziert aktive Sitzungen                                 | Speichert den Status '1' für eine aktive Sitzung  | 30 Minuten      |
| _pk_testcookie | „First Party“   | Prüft, ob der Browser des Besuchers Cookies unterstützt        | Es werden keine Daten gespeichert.  | Direkt gelöscht |

Wir verwenden für das Setzen unserer eigenen Cookies das Open-Source-Softwaretool Matomo zur Webanalyse. Weitere Informationen darüber, wie OMR die Matomo-Anwendung verwendet, finden Sie in Abschnitt 4 unserer Datenschutzrichtlinie.

#### 4. OMR ist ein Unternehmen der Argus-Gruppe.

OMR wurde im Mai 2019 von der Argus Media Germany GmbH übernommen und ist damit Teil der „Argus-Gruppe“ geworden. Einzelheiten darüber, wie die Argus-Gruppe Cookies, DRM-Tools und andere Dienste auf ihren Websites und Content-Plattformen verwendet, finden Sie [hier](#).