



Hoyer Motoröl



Angesiedelt in der deutschen Stadt Visselhövede, nahe der Lüneburger Heide, gehört die Unternehmensgruppe Hoyer zum Mittelstand. Sie produziert Schmierstoffe, Motoröl, Heizöl und ist in der Energiewirtschaft tätig. Sie beschäftigt ca. 1.600 Mitarbeiter/innen und ihr Kundenkreis umfasst mehr als 250.000 Kunden.



Der Firmengründer, Wilhelm Hoyer, hat vor über 90 Jahren den Grundstein des Unternehmens gelegt. Was erst relativ klein begann, wuchs über die Jahre zu einem weltweit agierendem Mineralöl-Unternehmen, das mittlerweile über eigene Tanklager und einen großen Fuhrpark verfügt. Die über 750 Transportfahrzeuge versorgen die Kunden mit Propangas, Schmierstoffen, Heiz- und Motoröl, verschiedene Kraftstoffe, Flüssiggas sowie weiteren Gasen, AdBlue® und bei Bedarf auch mit mobilen Tankanlagen.

Seine Position auf dem Markt behauptet die Hoyer Gruppe mit einer starken Kundenbindung, aufgrund technischem Know-How, gutem Service und marktfairer Preisen. Mittlerweile hat die vierte Generation das Steuerrad übernommen und führt das Unternehmen, im Sinne des Firmengründers, in die Zukunft.

Produktwelt der Hoyer Gruppe

Heizöl



Heizöl gehört zu den Hauptgeschäften des Unternehmens. Es ist das am weitest verbreitete Heizmaterial in Deutschland, aber auch bei Heizöl gibt es Qualitätsunterschiede. Die modernen Heizungen sollen immer mehr Leistung bringen, bei stetig sinkendem Verbrauch. Das bedeutet besondere Ansprüche an modernem Heizöl und eine ständige Verbesserung seiner chemischen Eigenschaften. Die Hoyer Gruppe verfügt über die Kapazität hervorragendes Heizöl zu entwickeln und dieses auch zu liefern. Das Unternehmen wirbt mit dem Vertrieb von qualitativem Heizöl nach DIN 51603, das für seine Kunden aber immer bezahlbar bleibt. Dank der firmeneigenen Fahrzeugflotte kann das Heizöl schnell an den gewünschten Lieferort transportiert werden. Für die Bezahlung hat Hoyer ein sogenanntes Wärmekonto eingerichtet, über das die Kunden in Raten bezahlen können.

Ein Extra-Service der Firma ist die Lieferung von besonders schwefelarmem Heizöl. Diese Sorte ist noch relativ neu auf dem Markt, garantiert aber eine umweltfreundlichere Verbrennung. Es ist dazu äußerst effizient und schont Kessel und Brenner. Laut Stiftung Warentest belastet schwefelarmes Heizöl, im Vergleich zu herkömmlichem Brennstoff, weniger die Umwelt (Quelle: Sonderheft „Energie“ 2008, Seite 65).

Das Hoyer Bioheizöl (EL Bio5 / Bio10) unterstützt den Umwelt- und Klimaschutz, da weniger fossile Energie verbraucht und die CO₂ Emission verringert wird.

Flüssiggas



Der Hoyer Konzern besitzt eine breite Palette an verschiedenen Flüssiggas Produkten. Mit Flüssiggas können sowohl Privathäuser geheizt als auch Industrieanlagen versorgt werden. Entscheidet sich der Kunde mit Flüssiggas zu heizen oder anderweitig zu arbeiten, beraten die Hoyer Mitarbeiter ihn umfassend über den Einbau einer geeigneten Anlage, wie diese gewartet wird und wie die Belieferung von statten geht. Denn um die größtmögliche Sicherheit beim Hantieren mit Flüssiggas zu garantieren, braucht man zuverlässige Anlagen. Das Flüssiggas und die entsprechende Anlage können von Hoyer bezogen werden.

Um eine stets reibungslose Anlieferung von Flüssiggas zu garantieren und den Kunden vor Ort zu unterstützen, verfügt die Firma über zahlreiche Verkaufsbüros in ganz Deutschland. Nachdem die Flüssiggastankanlage installiert worden ist, wird die Ware von geschulten Fahrern in entsprechenden Tankwagen angeliefert. Dank der vielen Flüssiggastankstellen deutschlandweit wird

eine Versorgung garantiert. Auch das Erwerben von Flüssiggas in Flaschen, unterschiedlicher Größe, ist machbar.

Tankstellen und weitere Produkte



Die Unternehmensgruppe Hoyer ist nicht nur Produzent von Mineralölprodukten, sondern sie betreiben auch ein deutschlandweites Netz an Tankstellen. Jedes Jahr wächst die Anzahl der Tankstationen, die sich an frequentierten Autobahnen oder in Städten befinden. Das Unternehmen bietet dazu die HoyerCard.Europe an, mit der Autofahrer ganz einfach die passende Tankstelle finden und an dieser mit der Karte bargeldlos bezahlen können.

Zusätzlich ist die Hoyer Gruppe in der Energiewirtschaft aktiv und bietet Holzpellets, Strom zu fairen Preisen, Erdgas sowie Dieselmotoren an.

Schmierstoffe von Finke

Zu der Hoyer Gruppe gehört auch das Finke Mineralölwerk. Es stellt seit 1884 erstklassige Schmierstoffe her und verkauft diese erfolgreich. Die Schmierstoffe werden unter dem Markennamen Aviaticon vertrieben und in das breitgefächerte Produktsortiment gehören: Motoröl, Getriebeöle, Metallbearbeitungs- und Hydraulikflüssigkeiten, verschiedene Schmierfette darunter auch biologisch abbaubare sowie Spezialprodukte.

Daneben produziert das Werk den Betriebsstoff AdBlue®. Dieser Spezialstoff wird dem Abgasstrom zugefügt und es kommt zu einer chemischen Reaktion, bei der gefährliche Stickoxide in ungefährliches Stickstoff und Wasser umgewandelt werden. So wird der Ausstoß von Stickstoff bis zu 90% herabgesetzt. Das Produkt AdBlue® ist beim Verband der Automobilindustrie e.V. als Marke registriert.

Das Unternehmen hat auch speziell für die Lebensmittelindustrie geeignete Schmierstoffe entwickelt. An die "Lubriplate-Schmierstoffe" werden andere Ansprüche gestellt als an die handelsüblichen Schmiermittel für die Industrie. Dank dieser Spezialisierung hat das Unternehmen viele Kunden aus der Lebensmittelbranche gewinnen können.

Motoröl



Zu dem Sortiment der Schmierstoffe der Firma Finke gehört Motorenöl für den Automotive Bereich. Die Oberkategorie Motoröl ist in einzelne Produktbereiche unterteilt: Einbereich, Nutzfahrzeuge, PKW, Gasmotoren, Marine, Zweitakt-Motor und andere Einsatzgebiete.

Zur Veranschaulichung der unterschiedlichen Anwendungszwecke sind verschiedene Produktartikel als Beispiele aufgelistet.

- Einbereichs-Motoröl

AVIATICON HDS-3 50 kann bei Diesel-Motoren und-Turbolader angewendet werden, eignet sich aber auch für Otto-Viertakter. Es ist passend für hocheffiziente Motoren entwickelt worden und verfügt, dank seiner Additiven, über eine hohe Reinigungskraft des Motors und schützt ihn vor Verschleiß und Korrosion. Das Motoröl kann auch als Hydraulik- und Getriebeöl in Schiffsmotoren eingesetzt werden. Dabei sollte aber immer die Hersteller-Empfehlung beachtet werden.

- Motoröl für Nutzfahrzeuge, LKWs, Schwertransporter

AVIATICON Finko Premium Truck LA 5W-30, ein synthetisches Leichtlauf-Öl, ist für die schweren Dieselmotoren von LKWs und weiteren Transportern konzipiert worden. Es verfügt über den "Low SAPS"-Effekt, das bedeutet eine bessere Verträglichkeit mit den Dieselpartikelfiltern und eine effektivere Schmierung des Motors. So kann der Treibstoffverbrauch gesenkt werden und die Lebensdauer des Motors wird erhöht.

- Motoröl für PKWs

Die Motorenöle für Personenkraftwagen sind gemäß Herstellerempfehlung sortiert. Das AVIATICON Unique D 15W-40 z.B. ist ein universell einsetzbares Mehrbereichs-Motoröl für Benziner und Dieselfahrzeuge. Dieser Schmierstoff gilt als sehr resistent und besitzt eine hervorragende Scherstabilität. Es kann das ganze Jahr über genutzt werden und eignet sich auch für gemischte Fuhrparks.

- Motoröl für Gasmotoren

Das Einbereichs-Motoröl für Gasmotoren, AVIATICON GMO 40, wurde speziell für gasbetriebene Maschinen entwickelt. Aufgrund seiner chemischen Eigenschaften: Säure zu neutralisieren, wird trotz der Zufuhr von Gasen gesättigt mit Schwefelwasserstoff, der Motor optimal vor Verschleiß geschützt.

- Motoröl für die Schiffsfahrt

Für den marinen Bereich wird das Zweitakter-Motorenöl AVIATICON Marine 2T Outboard angeboten. Dank seiner aschefreien Mischung reinigt es den Motor bestens und verhindert Frühzündungen. Bei der Anwendung sollte immer die Hersteller-Empfehlung beachtet werden.

- Motoröl für Zweitaktmotoren

Das Zweitakteröl, AVIATICON Finko 2T rot, eignet sich sehr gut für den Einsatz bei Motorrädern, Mofas, Rasenmähern, Motorsägen etc. Vor dem Gebrauch sollte immer die Vorschriften des Herstellers gelesen werden.

Getriebeöl



Das Finke Mineralölwerk stellt neben den verschiedenen Motorenölen auch Getriebeöl her. Es gibt Produktlinien für Automatik-, Schalt und Achsgetriebe sowie für die Industrie.

Das AVIATICON Fluid ATF A4A zum Beispiel ist ein Schmierstoff für Automatikgetriebe. Es unterstützt die Funktion der Servolenkung sowie der Flüssigkeitskupplungen. Seine niedrige Viskosität

widersteht großen Temperaturschwankungen und lässt den Motor reibungslos laufen. Zusätzlich ist es auch als Hydrauliköl zu gebrauchen.

Für Schalt- und Achsgetriebe lässt sich z.B. das AVIATICON Blau T 80W gut verwenden. Es erfüllt die Anforderungen von Landwirtschafts- oder Baumaschinen aber auch der von PKWs. Sogar für Oldtimer-Getriebe eignet es sich.

Um den Industriebedarf an Getriebeölen gut abzudecken, hat das Unternehmen eine Reihe an Getriebeölen, mit unterschiedlichen Eigenschaften herausgebracht.

Der Inhalt der Seiten von motoroel.de wurde mit größter Sorgfalt, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann gleichwohl keine Gewähr übernommen werden. Aus diesem Grund ist jegliche Haftung für eventuelle Schäden im Zusammenhang mit der Nutzung des Informationsangebots ausgeschlossen. Informationen und Artikel dürfen auf keinen Fall als Ersatz für professionelle Beratung und/oder Reparaturen durch ausgebildete und anerkannte Werkstätten angesehen werden. Der Inhalt kann und darf nicht verwendet werden, um eigenständig Diagnosen zu stellen oder Reparaturen durchzuführen.

[MEHR IM HERSTELLER BLOG](#)