



## Oest Motoröl



Die Oest Gruppe ist ein Konzern, mit Sitz in Deutschland, der sich auf die Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Motoröl, Schmierstoffen, Treibstoffen und Energie spezialisiert hat. Dazu sind sie der Betreiber der AVIA Tankstellen und haben sich einen Namen im Maschinenbau gemacht.



Das Georg Oest Mineralölwerk, eines der wichtigsten Unternehmen innerhalb der Gruppe, produziert und vertreibt Motorenöl und Schmierstoffe. Eine stetige Entwicklung, um die Qualität der Schmierstoffe zu verbessern, steht ganz oben auf der Firmen-Agenda. Die Produktpalette ist sehr vielfältig und für verschieden Sparten, z.B. Industrie und Fahrzeuge, gedacht. Die Grundöle, das sind Erdöl-Raffinate, bilden dabei die Basis der Premium Schmierstoffe und des erstklassigen Motoröls. Es werden jedoch nicht nur fertige Produktlinien im Bereich Getriebeöl und Industrieöl angeboten, sondern es werden für gesonderte Kundenwünsche geeignete Schmierstoffe entwickelt

und hergestellt. Die Firma kann dabei auf eine langjährige Erfahrung ihrer Chemiker und Mitarbeiter, im Bereich Entwicklung und Forschung, zurückgreifen. Für jedes Problem gibt es den entsprechenden Schmierstoff.

Die Qualitätsprodukte werden weltweit unter der Marke Oest exportiert, manchmal auch unter dem kundeneigenen Markennamen.

## Geschichte des Unternehmens



Im Jahr 1915 wurde der Grundstein für die heutige Oest Gruppe gelegt. Der Firmengründer, Johann Georg Oest, rief damals in Freudenstadt die Firma ins Leben und gab ihr den Namen: "Georg Oest & Cie. Fabrik für technische Öle und Fette". Bereits im Jahr 1915 bat das Unternehmen das Motoröl "Östol" an, dessen Markenname für hochwertige Motorenöle von Oldtimern steht.

Das Grundstück, das der Firmengründer Johann Georg Oest damals für die Errichtung seiner Firma erworben hatte, lag in der Nähe des ortsansässigen Bahnhofs. Ein Jahr später wurde dort eine Anschlussgleis-Anlage errichtet und das Unternehmen konnte Treibstoff und Mineralöl direkt anliefern lassen. Dies begünstigte ein stetiges Wachstum der Firma.

Im Labor des Unternehmens wurde in der Zwischenzeit kräftig geforscht und es wurden innovative Produkte aus Grundöl hergestellt. So war Oest bald in der Lage, die Wünsche der Kunden nach hochwertigem Industrieöl, Nähmaschinenöl, Wagenfett usw. zu befriedigen.

Ab dem Jahr 1922 machte sich die Firma Oest einen Namen im Rennsport. Obwohl es zu der damaligen Zeit nur wenige private Autohalter gab, gewann der Motorsport immer mehr an Beliebtheit. Eine Vielzahl der damaligen Rennwagen wurde mit dem Motoröl und dem Getriebeöl der Marke Östol versorgt und die Autofirma Mercedes-Benz empfahl explizit Östol als Schmierstoff.

Mit der Zeit wuchs das Unternehmen immer weiter und durfte, dank seines Bekanntheitsgrads, das Luftschiff "Graf Zeppelin" mit Östol Betriebsstoff versorgen.

## Nach dem 2. Weltkrieg



Wie viele andere Mineralölkonzerne, musste sich auch die Firma Oest den reglementierenden Gegebenheiten während des 2. Weltkriegs anpassen. Aber in den 50iger Jahren begann das Unternehmen zu expandieren, dank des wachsenden Marktes der Automobilbranche. Die Deutsche AVIA Mineralöl GmbH, deren Gesellschafter Hugo Oest und Johann Baptist Wagner waren, vereinigte sich 1952 mit dem "Verband trustfreier Benzin- und Heizölimporteure" aus der Schweiz. Die bis dahin bereits existierenden 250 Tankstellen wurden in AVIA umbenannt. Gegen Ende der 50iger Jahre verließ Oest den AVIA Verbund und ging mit dem US Konzern Caltex eine Kooperation ein. Unter dem Namen Oest-Caltex KG erlebt das Unternehmen ein enormes Wachstum.

In den firmeneigenen Labors wurden neue Produkte entwickelt und das Segment vergrößerte sich. 1973 wendete sich Oest wieder dem AVIA Verband zu und gehört bis heute zu einem der Gesellschafter von AVIA. Es werden immer mehr AVIA Tankstellen errichtet und in den zugehörigen Shops kann man neben anderen Autoartikeln auch das firmeneigene Motoröl erwerben.

Die Firma expandiert weiter und bietet auch Heizöl, Erdgas und sogar Strom an. Heute ist die Oest Gruppe als Partner der Automobilbranche weltbekannt und ihre hochwertigen Produkte werden international geschätzt. Allein in Deutschland existieren ca. 800 AVIA Tankstellen und in Europa ist die Zahl auf über 3000 Stationen gestiegen.

## Die Schmierstoffe lassen sich grob in 3 Sparten unterteilen: KFZ, Industrie und Metallverarbeitung.

### KFZ



Die Oest Gruppe arbeitet eng mit der Automobilbranche zusammen. Automotoren müssen sich ständig neu entwickeln, um den Anforderungen an eine saubere Umwelt, wenig Energieverbrauch und hoher Leistung gerecht zu werden. Die effizienten Motoren bedürfen einer optimalen Schmierung, damit ihre Funktionsfähigkeit gewährleistet wird. Die modernen Motoröle der Oest Gruppe gewährleisten eine lange Lebensdauer der Automotoren und helfen den Treibstoffverbrauch zu verringern.

### Motoröl für alle KFZ Typen



Die Angebotspalette von Motorenölen für Fahrzeuge reicht von: SAE 0W-30 bis 20W-50. Es werden sowohl konventionelle Motorenöle bis hin zu einem hochspezialisierten synthetischen Motoröl angeboten, sodass für jeden Fahrzeugtyp das geeignete Autoöl dabei ist. Die Firma vertreibt Leichtlauföle für handelsübliche PKWs mit einem Otto- oder Dieselmotor. Für schwere Nutzfahrzeuge und LKWs wurde ein effizientes Dieselöl entwickelt. Das Unternehmen hat für jede Anforderung das genau passende Motoröl und den perfekten Schmierstoff.

### Getriebeöle



Getriebeöle, die von der Oest Gruppe vertrieben werden, kommen aufgrund ihrer breiten Nutzbarkeit vielfältig zum Einsatz. Dank einer fundierten Entwicklung verfügen die Getriebeöle über eine Vielzahl an OEM-Freigaben und einer optimale Verschleiß- und Geräuschreduzierung, Getriebe laufen so leiser und fehlerfreier.

## Motoröl für Oldtimer



Oldtimer und Youngtimer haben andere Anforderungen an ein Motoröl als die heutigen PKWs. Die alten Motoren bestehen teilweise aus einem anderen Material oder sind etwas anders konzipiert als die modernen Automotoren und sie können bei der Verwendung eines falschen Motorenöls schnell Schaden nehmen. Die Oest Gruppe bietet extra für Oldtimer ihre Marke Östol an, die aus mild legiertem oder unlegiertem Motoröl besteht. Hier kann der Oldtimer-Besitzer aus verschiedenen Motorenölen wählen, je nach Autotyp.

## Schmierstoffe für industrielle und landwirtschaftliche Zwecke



Das Forschungslabor der Oest Gruppe arbeitet beständig an der Entwicklung besserer Schmierstoffe für die Industrie und anderen Wirtschaftszweigen. Das Unternehmen legt dabei sehr viel Wert auf eine hohe Qualität der Industrieöle und Schmierstoffe sowie eine breite Umweltverträglichkeit und Schutz der menschlichen Gesundheit. Das Unternehmen zählt zu den Ersten in ihrer Branche, die einen Schmierstoff entwickelt haben, der sich nach Gebrauch schneller abbaut.

- Schmierstoffe für Maschinen

Angebot an Schmierstoffen und Industrieölen, die auf die jeweiligen Ansprüche der verschiedenen Produktionsmaschinen optimal angepasst sind.

- Industrie-Schmierstoffe

Ein reichhaltiges Sortiment an Industrie- und Getriebeölen, die einen reibungslosen Produktionsablauf garantieren. Darunter auch Schmierstoffe für Rasenmäher, Motorsägen und andere Kleingeräte.

- Schalöle und Trennmittel

Diese Produkte kommen vorwiegend im Hoch- und Tiefbau zum Einsatz. Das Universaltrennmittel Econol Bio B Plus ist mit dem "Blauen Engel" gekennzeichnet, da es sich biologisch schnell abbaut.

- Bio-Schmierstoffe

Der Hauptvorteil dieser Schmiermittel ist ihre Zusammensetzung aus nachwachsenden Rohstoffen und dass sie biologisch schnell abgebaut werden. Sie kommen in verschiedenen Bereichen zum Einsatz: u.a. als Hydrauliköl, Trennöl und Getriebeöl.

Die Oest Gruppe bietet neben der Produktion von Motoröl, Schmierstoffen, Getriebeöl und anderen Produkten einen weiteren Service für ihre Kunden an. Schmierstoffe können genau nach Kundenwunsch hergestellt werden und werden bis vor die "Haustür" des Kunden geliefert. Die Kunden profitieren von dem langjährigen Know-How des Mineralölkonzerns und bekommen ein auf ihre Wünsche abgestimmtes Produkt.

Das Service-Angebot von Oest beginnt schon bei der Lagerlogistik, die außerdem auf höchste Umweltschutz-Standards basiert. Es gibt Gebinde in verschiedenen Größen und Arten. Das Unternehmen agiert weltweit und ist stets auf der Suche nach neuen, zuverlässigen Geschäftspartnern.

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](#)