

Auch bei Motorenvielfalt: Die August Storm GmbH & Co. KG setzt auf Texaco HDAX Motoröle

- Die August Storm GmbH & Co. KG, Spelle, vertraut auf Texaco HDAX Motoröle mit Klasse II Grundölen, die die Lebensdauer der Motorkomponenten erhöhen
- Das Ölkontrollverfahren Texaco LubeWatch unterstützt Storm dabei, Motorölzustände genau beurteilen zu können und so die Ölwechselintervalle optimal auf die einzelnen Motoren abzustimmen
- Für Chevron spricht außerdem das breite Angebot an hochwertigen Texaco Kühlmittelzusätzen und die vertrauensvolle Zusammenarbeit

Storm betreut über 1.600 Motoren verschiedener Hersteller in den Niederlanden, Österreich und Deutschland mit einem Leistungsspektrum von 50 – 4.000 KW, im maritimen Bereich sogar bis 7.500 KW. Aufgrund der guten Erfahrungen mit den verschiedensten Motorentypen und Einsatzgebieten setzt Storm seit etwa 3 Jahren bei den Ölempfehlungen auf Texaco Produkte.

Die August Storm GmbH & Co. KG führt Wartungen und Instandsetzungen verschiedenster Anlagen durch. Zusammen mit dem italienischen Joint-Venture Partner AB Energy werden auch Planung und Aufbau von kompletten Anlagen vorgenommen. Storm arbeitet mit allen führenden Motorenherstellern zusammen und kann so seinen Kunden den Antrieb empfehlen, der für ihre Anwendung am besten geeignet ist und die optimale wirtschaftliche Lösung darstellt. Dazu gehören auch Empfehlungen bezüglich der Ölsorte.

Ein wichtiger Grund für die Zusammenarbeit mit Texaco ist laut Bernard Storm die Verwendung von Klasse II Grundölen in den Texaco Motorölen, da nur diese einen ausreichenden Qualitätsstandard über viele Betriebsstunden bieten. Daneben spricht das unproblematische und schnell zu nutzende Ölanalyseprogramm LubeWatch für Texaco. Im Vergleich zu vielen Wettbewerbsprodukten hat LubeWatch einen sehr transparenten Aufbau und erlaubt klare und zuverlässige Aussagen zu Ölstandzeiten – verlängerte Öllaufzeiten ohne Gefährdung der Motortechnik sind so möglich – ein wichtiger wirtschaftlicher Faktor, da stationäre Motoren in der Regel mit großen Ölinhalten operieren.

Ablagerungen in den Brennräumen und Schäden an der Abgasanlage, die mit dem verwendeten Öl in Zusammenhang gebracht werden können, treten mit dem Einsatz von Texaco HDAX stark minimiert auf. Über die Wartungshistorie wird auch sichtbar, dass die Lebensdauer der Motorkomponenten mit der Nutzung von Texaco Ölen zunimmt. Die Texaco HDAX Motoröle haben zudem längere Standzeiten, starre Ölwechselintervalle und Wartungspläne können so aufgehoben werden. Das bietet spürbare Kostenvorteile.

Auch bei den Kühlmittelzusätzen greift die August Storm GmbH & Co. KG zu dem breiten Angebot von Texaco. Die Kühlmittel sind entscheidend für die Haltbarkeit der Kühl- und Wärmetauscherkomponenten. Der Erfahrung nach sind die Produkte von Texaco auch in diesem Bereich die zuverlässigsten, da sie wirkungsvoll Ablagerungen im Kühlsystem verhindern, so Storm.

Das Unternehmen profitiert auch von der partnerschaftlichen und zuverlässigen Zusammenarbeit mit Texaco: „Viele Ölhersteller sehen die Wartungsbetriebe als Wettbewerber ihrer eigenen Handelsorganisation – nicht so Texaco Lubricants“, erklärt Bernard Storm, Geschäftsführer der August Storm GmbH & Co. KG. „Texaco Lubricants stellt die Nutzerbedürfnisse in den Mittelpunkt. Das sorgt für eine respektvolle Zusammenarbeit und unterstützt uns dabei, unseren Kunden die bestmöglichen Lösungen anzubieten.“

