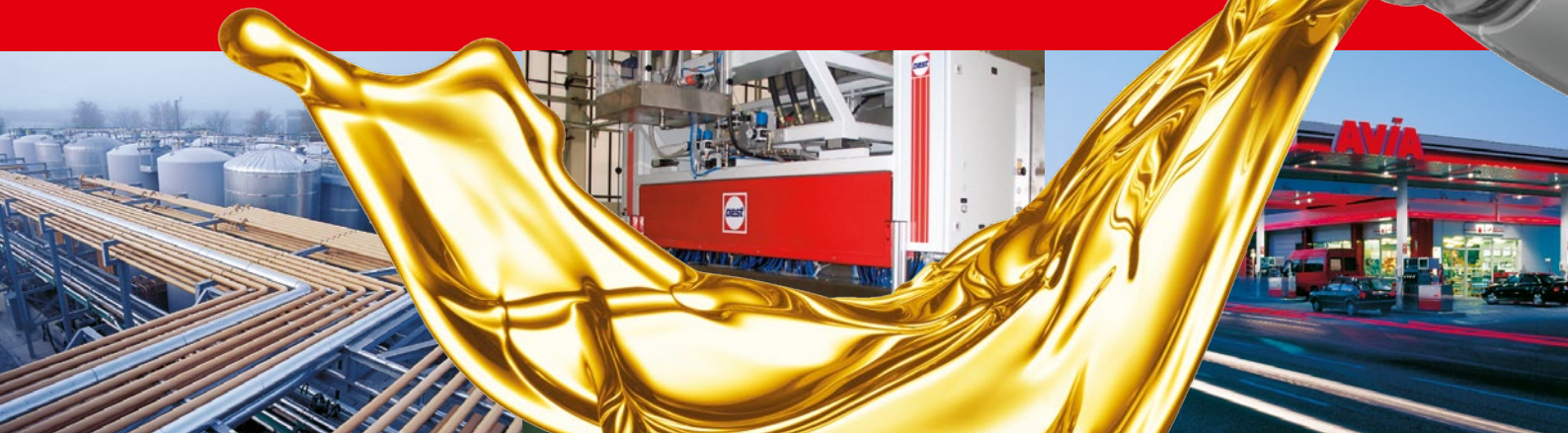




OESTNEWS



BAUSTART FÜR NEUE LAGER- UND LOGISTIKHALLE

Gerade einmal fünf Jahre ist es her, dass das neue Firmengebäude für Verwaltung, Labor und Vertrieb bezogen wurde. Nun baut Oest in direkter Nachbarschaft eine neue Lager- und Logistikhalle. Mit dem offiziellen Spatenstich fiel der Startschuss zum Baubeginn.

Die gesamte Kommissionierung und die ausgehende Transportlogistik wird in der neuen Halle angesiedelt sein. Der größte Anteil der rund 3.600 m² großen Nutzfläche entfällt dabei auf das Fertigwarenlager für Schmierstoffe und Sonderkraftstoffe, mit einer Kapazität von rund 2.500 Palettenplätzen. Die Bestückung des Fertigwarenlagers aus der Produktion erfolgt über eine automatisierte Transportbrücke.

„Das zusätzliche Platzangebot bietet deutlich verbesserte Lagermöglichkeiten für unser breites Produktsortiment. Im Hinblick auf möglichst kurze Lieferzeiten, die wir für unsere Kunden auch in Spitzenzeiten gewährleisten möchten, ist

dies von besonderer Bedeutung, denn Schnelligkeit und Flexibilität spielen heute in vielen Märkten eine zunehmend wichtige Rolle“, betont der Vorsitzende der Geschäftsführung Alexander A. Klein.

Für Oest bringt der zusätzlich gewonnene Lagerplatz aber nicht nur logistische Vorteile mit sich, sondern auch bessere Rahmenbedingungen, um Produktionsprozesse zu optimieren. Durch den freiwerdenden Platz in den bisherigen Lagerräumen können zukünftig mehr Rohstoffe gelagert und in größeren Mengen bezogen werden. Daraus resultiert eine chargen- und prozessoptimierte Herstellung – letztendlich also eine höhere Produktivität.

Ein weiterer Grundstein für nachhaltiges Wachstum

In den vergangenen Jahren ist es Oest gelungen, neue Marktanteile, auch im europäischen Ausland, zu generieren und mit viel Know-how, Engagement und hoher Qualität, Produktinnovationen erfolgreich zu platzieren. Nicht zu vergessen, das wachsende Private Label-Geschäft



V.l.: Philip Scherzinger vom Bauunternehmen Goldbeck, Bauamtsleiter Rudolf Müller, Alexander A. Klein, Vorsitzender der Geschäftsführung der Oest Gruppe, Oberbürgermeister Julian Osswald und Jörg Parschat, Niederlassungsleiter Goldbeck Süd.

für Unternehmen im In- und Ausland. „Um den eingeschlagenen Weg erfolgreich fortführen zu können, sind Infrastruktur- und Prozessoptimierungen unerlässlich. Viele Maßnahmen haben wir schon erfolgreich umgesetzt – der Neubau einer zusätzlichen Lager- und Logistikhalle wird uns einen weiteren großen Schritt nach vorne bringen“, so Alexander A. Klein. „Gleichzeitig ist dies ein weiteres Bekenntnis zum Standort Freudenstadt, wo vor über hundert Jahren mit den Visionen des Firmengründers Georg Oest alles begann.“

INHALTSVERZEICHNIS

Seite 1 • Baustart für neue Lager- und Logistikhalle

Seite 2 • Östol jetzt auch bei der Passione Caracciola "am Start" • Einzigartige 60er Jahre Tankstelle eröffnet • Oest Maschinenbau in Neuseeland

Seite 3 • Kühlschmierstoff als Erfolgsfaktor moderner Hightech-Produktion • Oest Partner Days

Seite 4 • Perspektive Oest – Ausbildung und Duales Studium • Messetermine 2017 • Produkt-News – Aktuelles in Kürze



Mehrere Terminals sorgen für eine deutliche Entspannung im Bereich der LKW-Beladung.

ÖSTOL WIRD TECHNISCHER PARTNER DER PASSIONE CARACCIOLA

Östol Oldtimeröle sind nicht nur bei Besitzern historischer Fahrzeuge und Fachwerkstätten sehr beliebt – auch namhafte Oldtimerrallyes setzen bei der Auswahl ihrer Sponsoren auf die Qualitätsmarke Östol.

Neben der Baiersbronn Classic, die wir von Beginn an als Hauptsponsor unterstützen, sind wir bei vielen weiteren Rallyes und Events präsent. Nicht zu Vergessen unsere Partnerschaft mit dem ADAC Klassik und DEKRA Classic Services, die viele Veranstaltungen begleiten und deren Servicefahrzeuge komplett mit Östol ausgestattet sind.

Ein neues internationales Projekt, an dem wir uns beteiligen, ist die Passione Caracciola, die 2017 zum 3. Mal stattfinden wird.

Rudolf Caracciola, einer der größten Rennfahrer aller Zeiten, war Spitzenpilot für Mercedes-Benz in den 30er und 40er Jahren. Eine Zeit, in der auch Östol im Rennsport für Furore sorgte.

Gemeinsam mit weiteren Sponsoren wie Julius Bär, IWC und Mercedes-Benz unterstützen wir zukünftig als technischer Sponsor die Passione Caracciola. www.passione-caracciola.com



Rudolf Caracciola –
3 Europameistertitel,
144 Siege.



EINZIGARTIGE 60ER-JAHRE TANKSTELLE ERÖFFNET



Direkt an der B28 gelegen, war die AVIA Tankstelle in Freudenstadt-Kniebis schon immer eine sehr beliebte Anlaufstation für motorisierte Ausflügler, Schwarzwald-Touristen und auch einheimische Bewohner aus der Region.

Nach aufwendigen Um- und Anbaumaßnahmen feierte die Tankstelle ihre Wiedereröffnung. Das wäre an sich nichts Außergewöhnliches, doch die vollständig sanierte und vergrößerte Tankstelle ist keine normale Tankstelle. Die AVIA Station kommt jetzt detailgetreu im Look der 60er daher – von der Fassadengestaltung bis hin



zur Kaffeetasse im Retro-Design. Ein Tankstellenkonzept, das in der Art wohl einzigartig ist.

Oest, 1952 Mitbegründer der AVIA Deutschland GmbH, verwirklichte dieses besondere Projekt und konnte dafür erfahrene Spezialisten, wie den Künstler Christoph Hodgson gewinnen, der unter anderem auch schon bei der Gestaltung der Motorworld in Böblingen mitwirkte.

„Die Entscheidung, genau hier auf dem Kniebis die Idee umzusetzen, fiel aus zweierlei Gründen“, erläutert Thomas Zink, Leiter des Ge-

schaftsbereichs Tankstellen. „Zum einen stammt die Kniebis-Tankstelle ziemlich genau aus dieser Zeit. Zum anderen ist die B28 eine attraktive und vielbefahrene Ausflugstrecke, die insbesondere bei Oldtimerbesitzern und Bikern sehr beliebt ist. Einen besseren Standort könnte es für unsere 60er-Tankstelle nicht geben.“

Quasi im Sturmflug hat die „sympathische Tankstelle“ die Herzen vieler Besucher erobert. Die Resonanz der Gäste ist überwältigend! Auch Presse, Rundfunk und Fernsehen wurden schnell auf das außergewöhnliche Projekt aufmerksam und berichteten, u. a. SWR4 und die Landesschau.

Nach der Eröffnungsfeier fanden auch schon mehrere Veranstaltungen in den Räumlichkeiten der Tankstelle statt. Dies soll zukünftig weiter ausgebaut werden. Verschiedenste Events sind bereits in Planung. Eine Attraktion ist auf jeden Fall schon jetzt der in original Montur gekleidete Tankwart aus den 60ern, der sich an Sonn- und Feiertagen um das Betanken der Fahrzeuge kümmert.

OEST MASCHINENBAU IN NEUSEELAND

Seit 2013 arbeitet der Oest Maschinenbau erfolgreich mit der Firma W. A. Stroud Ltd. in Auckland, Neuseeland zusammen. Stroud übernimmt dabei sowohl die Vertriebsaktivitäten, als auch Serviceleistungen für die Oest Klebstoff Dosier- und Auftragsanlagen.

Stroud besteht bereits seit 1937 und genießt in der neuseeländischen Holzindustrie einen ausgezeichneten Ruf. Das Unternehmen ist spezialisiert auf die Installation von Systemen zum Fördern, Dosieren und Auftragen ein- oder mehrkomponentiger Flüssigkeiten und vertritt als

Importeur viele Marktführer auf ihrem Gebiet. Langjährige Kontakte zur Holzindustrie machen Stroud für Oest zu einem kompetenten Partner für den neuseeländischen Markt.

Klebstoff-Dosier- und Mischanlagen von Oest sind weltweit gefragt, so auch in Neuseeland. Die Zusammenarbeit mit Stroud hat sich aufgrund der großen Entfernung als strategisch wichtiger Schritt erwiesen. Kunden freuen sich über den schnellen, direkten Kontakt und die qualifizierte Betreuung vor Ort. Mehr als 10 Projekte konnten seither realisiert werden.



Projekt-Standorte
von Oest Maschinenbau
in Neuseeland

KÜHLSCHMIERSTOFF ALS ERFOLGSFAKTOR MODERNER HIGHTECH-PRODUKTION

„Für uns steht außer Frage, dass Kühlschmierstoffe sowohl im Hinblick auf die Effizienz im Produktionsprozess, als auch für die Qualität unserer Fertigungsteile, einen bedeutenden Erfolgsfaktor darstellen“ sagt Mike Göggerle, Fertigungsleiter bei VAF.

Das renommierte Unternehmen hat sich nicht nur im Sondermaschinenbau für die Automobilindustrie international einen Namen gemacht, sondern beliefert auch viele andere Branchen mit Dreh- und Frästeilen unterschiedlichster Materialien und Größen.

Prozesssicherheit und reibungslose Arbeitsabläufe spielen dabei für das Unternehmen vor dem Hintergrund möglichst kurzer Lieferzeiten eine entscheidende Rolle. Dementsprechend große Bedeutung wird bei VAF dem Thema Fluidmanagement beigemessen. Fertigungsleiter Mike Göggerle verlässt sich hierbei seit vielen Jahren auf die enge Zusammenarbeit mit Oest.

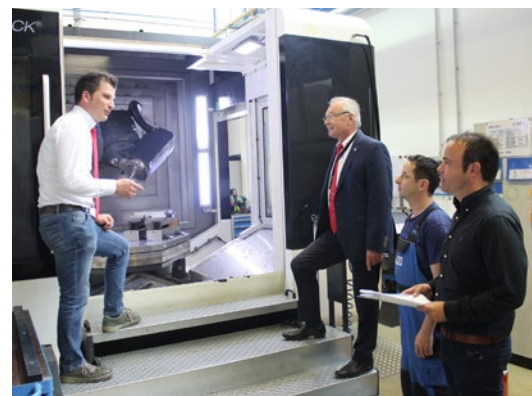
„Schmierstoff-Anbieter gibt es viele“, so Mike Göggerle. „Dadurch, dass Oest die Schmierstoffe aber nicht nur vertreibt, sondern diese auch selbst entwickelt und herstellt, profitieren wir in besonderer Weise. Wenn es darauf ankommt, können wir uns auf schnelle Problemlösungen verlassen. Noch wichtiger ist für uns jedoch, dass es durch die enge Zusammenarbeit gar nicht erst zu größeren Problemsituationen kommt.“

Regelmäßig trifft man sich, um Erfahrungen auszutauschen, Änderungen im Maschinenpark und deren Einfluss auf das KSS-System zu besprechen, aber auch mögliche Optimierungsansätze zu erörtern.

Vor rund zwei Jahren entschied man sich nach mehreren Gesprächen für einen Testlauf mit einem neuen wassermischbaren Kühlschmierstoff aus der Oest Colometa P-Reihe, auf zunächst einer Maho DMU Fräsmaschinen von VAF.

„Die Zusammenarbeit während der Testphase lief optimal. Die intensive persönliche Betreuung sorgte von Beginn an für eine reibungslose Umstellung“, erinnert sich Gordon Gött von der VAF Instandhaltung, der das Projekt begleitete. Auch das Resultat überzeugte in jeder Hinsicht, insbesondere vor dem Hintergrund, dass auf den Maschinen sehr unterschiedliche Materialien verarbeitet werden. Der Colometa P-Kühlschmierstoff hatte unter anderem eine bessere Spülwirkung und erzielte vor allem in puncto Biostabilität deutlich verbesserte Werte, einhergehende mit verlängerten Werkzeugstandzeiten.

Nach der gelungenen Testphase bestätigte die darauffolgende Umstellung auf weitere Maschinen die Vorzüge des neuen Kühlschmierstoffes. Ablaufverhalten, Korrosionsschutz und Standzeiten waren konstant gut und die positiven Auswirkungen auf die Arbeitsumgebung



Bei VAF setzt man auf Kühlschmierstoffe und Support von Oest.

wurden jetzt sogar noch deutlicher – zum einen, was die Geruchs- und Ölnebelbildung angeht, vor allem aber im Hinblick auf die Hautverträglichkeit.

„In der Forschung und Entwicklung bei Oest spielt dieser Aspekt seit jeher eine wichtige Rolle“, betont Andreas Trick von der Anwendungstechnik. „Mit der Colometa P-Linie ist uns eine Produktinnovation gelungen, die sehr gute Verträglichkeit mit sehr hoher Stabilität verbindet – ohne den Einsatz von Bakteriziden. Die Produktlinie hat sich vielfach in der Praxis bewährt und erfährt auch viel Zuspruch seitens der Mitarbeiter, die tagtäglich mit dem Kühlschmierstoff arbeiten.“

OEST PARTNER DAYS

Viele internationale Geschäftspartner folgten unserer Einladung zu den Oest Partner Days und nahmen zum Teil sehr weite Anreisen in Kauf, um bei diesem Event dabei zu sein.

Im Mittelpunkt des 3-tägigen Programms standen zahlreiche Fachvorträge, Produktvorstellungen Schulungen und Workshops. Dabei ermöglichten kleine Teilnehmer-Gruppen einen intensiven Informationsaustausch und Dialog.

Das Rahmenprogramm war nicht weniger attraktiv und bot ausreichend Gelegenheit, sich persönlich näher kennenzulernen. Zum Beispiel beim gemeinsamen Grillabend oder beim Besuch der Kart-Bahn, wo jeder sein „Rennfahrertalent“ unter Beweis stellen konnte.

Alles in allem eine äußerst gelungene Veranstaltung, von der sich auch unsere Gäste begeistert zeigten – *„I'm oestified!“*



Links: Die verschiedenen Fachvorträge wurden mit großem Interesse verfolgt.

Rechts: Das Begleitprogramm, wie der Besuch einer Kart-Rennbahn, kam bei den Teilnehmern sehr gut an.



PERSPEKTIVE OEST – AUSBILDUNG UND DUALES STUDIUM



Unsere neuen Auszubildenden und DH-Studenten wurden mit zwei Einführungstagen im Unternehmen empfangen.

Mit der Auszeichnung als „Top-Arbeitgeber 2016“ zählt Oest zu Deutschlands besten

Unternehmen mit herausragenden Arbeitgeberqualitäten. Das hat sich offensichtlich auch beim Fachkräfte-Nachwuchs herumgesprochen. Schon bei der Top Job Messe, auf der wir uns in diesem Jahr wieder präsentiert haben, konnte eine sehr positive Resonanz verzeichnet werden.

Als zusätzliche Orientierungshilfe für Berufseinsteiger hat Oest außerdem eine neue Informationsbroschüre zum Thema Ausbildung und Duales Studium herausgebracht.



AUSBLICK MESSETERMINE 2017



Turning Days
Retro Classics
LIGNA
Demopark
Classic Days
Blechexpo

Friedrichshafen, 14.-17. Februar
Stuttgart, 2.-5. März
Hannover, 22.-26. Mai
Eisenach, 11.-13. Juni
Schloss Dyck, 4.-6. August
Stuttgart, 7.-10. November

PRODUKT-NEWS | AKTUELLES IN KÜRZE

OECOPOWER D

NEU: Der umweltschonende Spezial-Kraftstoff für Dieselmotoren

Das bewährte Oest Sonderkraftstoffprogramm wurde durch den Spezial-Kraftstoff für Dieselmotoren Oecopower D® erweitert. Dieser setzt neue Maßstäbe in puncto Schadstoffreduzierung und Umweltverträglichkeit bei gleichzeitig mehr Leistung. Hergestellt wird Oecopower D® aus biogenen Reststoffen, die ansonsten bislang meist ungenutzt entsorgt wurden. www.oecopower.de



COLOMETA

Weiterentwickelte Kühlschmierstoff-Produktreihe der neuen Generation

Unsere Vorbereitungen auf die zukünftige Formaldehyd-Kennzeichnung sind abgeschlossen. Oest bietet mit den Produktreihen Colometa F und Colometa P ein vollständiges Programm aus formaldehyd- bzw. bakterizidfreien Kühlschmierstoffen für alle Anwendungen.



ECONOL BIO B PLUS

Ausgezeichnet mit dem „Blauen Engel“

Das biologisch schnell abbaubare, lösemittelfreie Universaltrennmittel hat alle Prüfungen bestanden und darf nun den begehrten „Blauen Engel“ tragen. Zum Einsatz kommt Econol Bio B Plus insbesondere auf Baustellen für Schalungen, bei der Verarbeitung von Beton oder als Mischerschutz.



Oest Gruppe
Hauptverwaltung
Georg-Oest-Straße 4
D-72250 Freudenstadt

Georg Oest Mineralölwerk GmbH & Co. KG
Georg-Oest-Straße 4
D-72250 Freudenstadt

Geschäftsbereiche:
Schmierstoffe
Telefon +49 (0) 74 41/539-0
Fax +49 (0) 74 41/539-149
eMail: schmierstoffe@oest.de

Energie
(Kraftstoffe, Heizstoffe, Erdgas, Strom)
Telefon +49 (0) 74 41/539-113
Fax +49 (0) 74 41/539-146
eMail: energie@oest.de

Oest GmbH & Co. Maschinenbau KG
Robert-Bürkle-Straße 7
D-72250 Freudenstadt
Telefon +49 (0) 74 41/539-400
Fax +49 (0) 74 41/539-401
eMail: info.omb@oest.de

Oest Tankstellen GmbH & Co. KG
Georg-Oest-Straße 4
D-72250 Freudenstadt
Telefon +49 (0) 74 41/539-301
Fax +49 (0) 74 41/539-305
eMail: tankstelle@oest.de



Oest ist ein
Gesellschafter
der AVIA



www.oestgroup.com