



Kuss, Eschwey & Co. – Thermo King Hockenheim

Thermo King Würzburg – Steinsdörfer

PRESSEINFORMATION

Osnabrück, 27. Oktober 2022

Advancer, V-1000, E-Serie: Thermo King-Dienstleister zeigen nachhaltige Lösungen für Kühltransporte

Elektrifizierung, Energieeffizienz und Kühlmaschinen-Monitoring im Fokus

Weniger Abgase und Lärm, mehr Energieeffizienz und Transparenz der Lieferkette: In der Distributionslogistik sind nachhaltige Lösungen mehr denn je gefragt. Welche technischen Möglichkeiten es in der Kühllogistik für Food- und Pharma-Transporte gibt, zeigen die Thermo King Dienstleister auf Roadshows und Messen, wie im September auf der NUFAM. Hier präsentierte die deutsche Händlerschaft des Kühlaggregate-Herstellers anhand von Show-Fahrzeugen die gesamte Bandbreite der Lösungen – vom Kleintransporter bis zum Trailer. Ein Produkt-Highlight ist in diesem Herbst die Kühlmaschine V-1000 für Solo-LKW mit Kühlaufbau, die Thermo King neu auf den Markt gebracht hat.

Erstmals gezeigt wurde die V-1000 Anlage auf einem Mercedes Atego mit Kühlaufbau von Kiesling. Thermo King Händlersprecherin Katrin Koch bringt die Vorzüge der fahrzeuggetriebenen V-Anlage auf den Punkt: „Die **V-1000** ist von der Kälteleistung her auf Augenhöhe mit vergleichbaren, autarken Diesel-Aggregaten und bietet gleichzeitig die niedrigen Kosten, das geringe Gewicht und die kompakte Größe einer fahrzeugbetriebenen Maschine“.

Neben der V-1000 hatte auch die **Advancer-Serie** für Trailer ihre Messe-Premiere in Deutschland – zu sehen auf einem Trailer des Herstellers Kögel. Die A-Serie erzielt eine bis zu 40 Prozent schnellere Abkühlung und eine bis zu 30 Prozent höhere Kraftstoffeffizienz als der Branchendurchschnitt. Die Motoren der neuen Serie weisen bis zu 50 Prozent geringere Emissionen auf, als die Höchstgrenzen der neuesten NRMM Stufe V erlauben. Die Advancer A-500 ist die leistungsfähigste Kühlmaschine, die derzeit auf dem europäischen Markt erhältlich ist, und gehört gleichzeitig zu den sparsamsten und leisesten Transportkühlanlagen. Durch den variablen Luftstrom ist die Advancer zudem sehr flexibel im Einsatz und für unterschiedlichste Anwendungsbereiche geeignet.

Abgerundet wurde der Messeauftritt auf den NUFAM von den Exponaten im Transporterbereich mit Anlagen der E- und V-Serien – allen voran die neue vollelektrische **E-200**, installiert auf einem Mercedes Elektro-Vito.

Neben den Leistungsdaten und dem Beitrag zur Minderung des CO₂-Fußabdrucks steht bei den neuen Thermo King-Kühlanlagen die **Konnektivität** im Fokus. So bietet die Advancer - wie schon die SLXi Reihe - serienmäßig eine integrierte **Telematik** zur Fernüberwachung der Maschinenparameter und der Laderaum-Temperatur. Diese Telematik-Anbindung ist nun optional auch für die T-Baureihe sowie die Transporter-Kühlanlagen erhältlich.



Kuss, Eschwey & Co. – Thermo King Hockenheim

Thermo King Würzburg – Steinsdörfer

Mit bestehenden oder drohenden Diesel-Verboten in immer mehr deutschen Städten rücken die lokal emissionsfreien Elektro-Alternativen wie die E-200, speziell für Fahrzeuge mit reinem Elektroantrieb, in den Fokus. „Unsere Kunden fragen nach alternativen Kühlsystemen, um überall weiterhin die City-Bereiche beliefern zu können. Hier haben wir seitens der Kühltechnik eine Vielzahl an Elektro-Aggregaten im Angebot“, sagt **Thermo King Händlersprecherin Katrin Koch**. Informationen zu den neuen Produkten erhalten Interessierte bei allen autorisierten Thermo King-Servicepartnern: Euram (Düsseldorf), Josef Große Kracht (Osnabrück), tkv Transport-Kälte-Vertrieb (Ulm), Transportkühlung Thermo King (Hamburg), Thermo King Berlin Transportkälte, Thermo King Oberhausen Blum (Ruhr area), Thermo King Steinsdörfer (Würzburg) and Kuss, Eschwey & Co. (Hockenheim).

Bildmaterial (Bildquelle: Bruno Lukas, Press'n'Relations GmbH):



Neue V-1000 Kühlmaschine für Solo-Lkw – hier auf einem Kühlkoffer von Kiesling



E-200 E-Kühlmaschine für Transporter – auf einem Elektro-Vito mit Coolingvans-Ausbau



Kuss, Eschwey & Co. – Thermo King Hockenheim

Thermo King Würzburg – Steinsdörfer



Vertriebsmitarbeiter Frank Müller von tkv (links), Advancer-Kühlmaschine auf Kögel-Trailer

<p>Ansprechpartnerin Thermo King Händlernetz: Katrin Koch Josef Große Kracht GmbH & Co. KG Gesmolder Str. 44 - 48 49084 Osnabrück Tel. 0 541 58473-0 Fax 0 541 58473-51 kk@grosse-kracht.de www.grosse-kracht.de</p>	<p>Pressearbeit: Press'n'Relations GmbH Niederlassung Berlin Bruno Lukas Boyenstraße 41 - 10115 Berlin-Mitte Telefon: +49 30 577 00-325 Telefax: +49 30 577 00-324 blu@press-n-relations.de www.press-n-relations.de</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Adressen der Thermo King Vertragspartner in Deutschland:

<p>tkv Transport-Kälte-Vertrieb GmbH – Thermo King Süd Himmelweiler 9 89081 Ulm-Nord Tel. 0731 - 96643-0 Fax 0731 - 96643-40 info@thermoking-sued.de www.thermoking-sued.de</p>	<p>Thermo King Berlin Transportkälte GmbH Rudolf Diesel Straße 4 16356 Ahrensfelde Tel. 030 94002-0 Fax 030 94002-10 info@thermoking-berlin.de www.thermoking-berlin.de</p>	<p>Josef Große Kracht GmbH & Co. KG Gesmolder Str. 44 - 48 49084 Osnabrück Tel. 0 541 58473-0 Fax 0 541 572925 osnabrueck@grosse-kracht.de www.grosse-kracht.de</p>
<p>Transportkühlung Thermo King GmbH Porgesring 24 22113 Hamburg Tel. 040-226905-0 Fax 040-226905-144 info@thermoking-nord.de www.thermoking-nord.de</p>	<p>EURAM GmbH Landstraße 15 – 17 42781 Haan Tel. 0 2129 9336-0 Fax 0 2129 9336-26 euram@euram.de www.euram.de</p>	<p>Kuss, Eschwey & Co. GmbH Pfälzer Ring 36 68766 Hockenheim Tel. 06205 - 5031 Fax 06205 - 5032 mail@thermoking-hockenheim.de www.thermoking-hockenheim.de</p>



Kuss, Eschwey & Co. – Thermo King Hockenheim

Thermo King Würzburg – Steinsdörfer

<p>Thermo King Oberhausen Blum GmbH Max-Planck-Ring 7 46049 Oberhausen Tel. 02 08 - 48 84 54 Fax 02 08 - 48 57 66 blum@thermoking-oberhausen.de www.thermoking-oberhausen.de</p>	<p>Thermo King Würzburg Werner Steinsdörfer Transportkälte Mainfrankenpark 12 97337 Dettelbach Tel. 09302 9888-0 Fax 09302 9888-29 office@thermoking-wue.de www.thermoking-wue.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Thermo King Berlin Transportkälte GmbH

Mit 40 Mitarbeitern und drei Standorten deckt die Thermo King Berlin Transportkälte GmbH den Großraum Berlin ab und ist zudem in Magdeburg/Sachsen-Anhalt vertreten. Der autorisierte Thermo King-Händler betreut Kunden mit Kühlanlagen für Truck und Trailer, Klimaanlage für Schienenfahrzeuge sowie Busse und bietet einen umfassenden Transportkälte-Service. Ein weiterer Unternehmensbereich umfasst Luftkompressoren und Pumpen für SILU-Fahrzeuge der Marke GHH Rand.

tkv* Transport-Kälte-Vertrieb GmbH – Thermo King Süd

Die tkv* Transport-Kälte-Vertrieb GmbH steht hinter der Marke Thermo King Süd und wurde 1971 in Ulm gegründet. Als Transportkälte-Spezialist und autorisierter Thermo King-Händler vertreibt tkv* hochwertige Transportkühlaggregate und Klimaanlage für Nutzfahrzeuge. Das Unternehmen beschäftigt aktuell 130 Mitarbeiter. Neben den Kerngebieten Ulm, München, Stuttgart und Nürnberg betreut tkv* mit 35 Mobilserviceeinheiten den gesamten süddeutschen Raum und zählt hier zu den führenden Dienstleistern. Die Servicekoordination wird über die 24h-Kundenhotline 0800 858 4357 (0800 tkv help) unterstützt.

Euram GmbH

Die Euram GmbH aus Haan bei Düsseldorf ist mit derzeit 95 Mitarbeitern seit Mitte der 70er Jahre autorisierter Thermo King-Händler für Kühlaggregate und unterhält aktuell zehn eigene Standorte für den Verkauf und Service von Thermo King-Aggregaten und Zubehör. Zum After-Sales-Service gehört auch ein umfassender Mobilservice mit 13 mobilen Einheiten, die über das Internet abgerufen werden können. Neben Thermo King-Produkten bietet die EURAM ebenfalls attraktive Komplettauflieger namenhafter Hersteller an, zum Kauf oder Finanzierung. Darüber hinaus ist die Euram GmbH offizieller Airva Partner für Deutschland im Bereich Standklimageräte mit 220 Volt.

Josef Große Kracht GmbH & Co. KG

Die in Osnabrück ansässige Josef Große Kracht GmbH & Co. KG mit derzeit 115 Mitarbeitern ist für den nordwestdeutschen Raum seit 1979 autorisierter Vertragshändler von Thermo King. Neben einem umfassenden Produkt- und Dienstleistungsspektrum im Bereich stationärer Kälte hat sich das Unternehmen darüber hinaus auf mobile Kälteanlagen spezialisiert. Für Kühlaggregate der Marke Thermo King bietet Große Kracht einen After-Sales-Service auch im Rahmen von Wartungsverträgen. Isolierausbauten, Busklimatisierung und Telematiksysteme runden das Spektrum im Segment mobile Kälte ab.

Transportkühlung Thermo King GmbH

Mit vier Niederlassungen und insgesamt 37 Mitarbeitern hat sich die Transportkühlung Thermo King GmbH auf den Vertrieb und Service von Thermo King-Kühlaggregaten im Raum Hamburg/Schleswig-Holstein, Bremen und Rostock spezialisiert. Damit ist der autorisierte Thermo King-Partner der Haupthändler im norddeutschen Raum. Neben dem After-Sales-Service für Kühlmaschinen vermittelt das Unternehmen regionale Partner für umfangreiche Kühlfahrzeugreparaturen.

Kuss, Eschwey & Co.

Der Hockenheimer Transportkälte-Dienstleister Kuss, Eschwey & Co GmbH wurde im Jahr 1984 von Jürgen Kuss und Hans Thomas Eschwey als Geschäftsführer in Mannheim/Friedrichsfeld gegründet. Nur ein Jahr später wurde das Unternehmen Vertragspartner von Thermo King. 1988 folgte dann der Umzug in die Werkstatt nach Hockenheim. Neben der Reparatur von Thermo King-Kühlaggregaten bietet das Unternehmen ATP-Wiederholungsprüfungen, Temperaturschreiberprüfungen, Dichtheitsprüfungen und die Lieferung sowie den Einbau von Temperaturlaufzeichnungsgeräten. Die HACCP-Reinigung, der Verkauf und die Installation von Telematik-Systemen, ein Mobilservice, ein 24-Stunden-Notdienst und ein umfangreiches Ersatzteil-Portfolio runden das Angebot ab.

Thermo King Oberhausen Blum GmbH (Ruhrgebiet)

Die Firma Thermo King Oberhausen Blum GmbH ist ein seit über 45 Jahren bestehendes Unternehmen für Transportkühlung im Zentrum des Ruhrgebiets. Als autorisierter Thermo King Vertragshändler betreut die Firma Blum neben dem Ruhrgebiet auch angrenzende Regionen. Über die Montage und Wartung von Transportkühlsystemen hinaus vertreibt die Firma Blum GPS-Telematiksysteme und die kompletten mobilen Elektro-Kühleinheiten „Cold Cube“ von Thermo King. Des Weiteren werden fällige ATP-Wiederholungsprüfungen durchgeführt. Damit leistet die Firma Blum als Meisterbetrieb der Kältetechnik einen wesentlichen Beitrag zur Einhaltung der Kühlkette, des Umweltschutzes und geltender Hygienevorschriften.

Thermo King Würzburg Werner Steinsdörfer

Thermo King Würzburg, Inhaber Werner Steinsdörfer, vertritt seit 1995 den Raum Würzburg. Im Jahr 1999 bezog das Team das Firmengebäude am Biebelrieder Kreuz im Gewerbegebiet Mainfrankenpark, direkt an der A 3. Neben Reparaturen und Wartungen an Kühlgeräten bietet Thermo King Würzburg ATP-Wiederholungsprüfungen, Dichtheitsprüfungen und Temperaturfühler-Kalibrierungen, geprüft und zertifiziert durch den TÜV Süd. Der Mobilservice ist mit zwei voll ausgestatteten Mobilfahrzeugen 24 Stunden täglich einsatzbereit.