

Sehr geehrte Transportkälte-Freunde

In unserem letzten Newsletter stellten wir Ihnen die neuen, erstmals auf der IAA Transportation präsentierten Produkte von Thermo King und Frigoblock vor. Sehr positive Rückmeldungen erhielten wir insbesondere zu den folgenden Neuigkeiten:

- **Thermo King UT-1400R** – 12'200 W Kälteleistung, X430 Kolbenkompressor, leiser und ca. 10 % sparsamer als Vergleichsgeräte
- **Thermo King V-400X** – über 4'100 W Kälteleistung, vielseitige Montagemöglichkeiten und nur 95 kg leicht (inkl. Verdampfer)
- **Frigoblock FK2** – 15'500 W Kälteleistung, Luftstrom von 4'150 m³ und ca. 50 % Verbrauchseinsparung gegenüber Dieselanlagen
- **E-COOLPAC** – unser auch nachträglich einbaubares, CO₂-neutrales Batteriespeichersystem mit einem ROI von 1.5 bis 5 Jahre

Heute möchten wir Ihnen die Vorzüge unserer **Telematik** vorstellen: für **viele bereits** ein **täglicher Begleiter**, für **andere absolutes Neuland**. Wir möchten **beleuchten**, was man mit der **Telematik erreichen kann** und wo diese **Mehrwert** generiert.

Sollten Sie Fragen oder Anregungen haben, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme!

Ihnen, Ihrem Team und Ihren Familien wünschen wir nach einem ereignisreichen Jahr eine besinnliche Weihnachtszeit. Wir sind immer gerne für Sie da und freuen uns auf eine intensiviertere Zusammenarbeit in 2023 – bleiben Sie gesund und munter!

Ihr AKSA Transportkälte-Team



TrackKing von **Thermo King** ist ein **innovatives, einfach zu bedienendes GPRS-/GPS-System**, das Transporteuren von leicht verderblichen Waren die **Überwachung** ihrer **Güter** per **Computer** ermöglicht. Durch das Abrufen von **Echtzeit-temperatur-, Orts- und Alarmdaten** Ihrer **Kühlflotten steigern** Sie Ihre **Betriebseffizienz** und **senken Ladungsverluste**.

Mit **TrackKing** sind **Transporteure** in der **Lage**, ihren Kunden **Produktintegrität** und **zeitgerechte Lieferungen** zu garantieren.

Das **TrackKing-Gerät** bietet eine **direkte Verbindung** zu jedem **Thermo King-Regler** und **-Datenlogger** und somit **Zugriff** auf **wichtige Informationen** zum **Gerät** und zur **Ladung**.

Die **intuitive, mehrsprachige Weboberfläche** bietet **Betriebsleitern** und **Logistikkoordinatoren** anhand von **Dashboards** und **umfassenden Berichten** Transparenz und **volle Rückverfolgbarkeit** der **Kühlkette**.

Dazu bietet **Thermo King** auch eine **Variante** der **Backend-Anbindung** ("Webservice") an. Die **Daten** lassen sich so **einfach an Drittanbieter** weiterleiten, damit Sie alle Ihre **Kühlanlagendaten** auch in Ihrer **bestehenden Telematik** angezeigt bekommen.

Wir **beraten** Sie **gerne persönlich** zur **digitalen Kühlkette** und **helfen Ihnen** bei der **Integration** in **bestehende Systeme**.

Authorized Dealer of



WO LIEGT DER NUTZEN VON TRACKING UND WELCHE MÖGLICHKEITEN BIETET ES?

Einer der **Hauptnutzen** besteht in der **permanenten Verfügbarkeit** aktueller **Temperaturdaten**.

Je nach Einstellung können Sie im **5-Minuten-Takt** die aktuellen **Daten** Ihrer **Kühlanlage** auf dem **Computer** oder **Smartphone** sehen und bei **Bedarf** auch **direkt, schnell und sicher eingreifen**.

So können Sie unter anderem auf den **Betriebszustand** (An/Aus), den eingestellten **Sollwert** oder auf die **Gerätealarme** **bequem** vom **Büro** aus **zugreifen** und **aktiv reagieren**, sollte ein Problem entstehen.

Entlasten Sie Ihre Chauffeure! Vorbei sind die **Zeiten**, wo diese vor Ort die **Dokumentation** zum **Temperaturverlauf** mit dem **Drucker** erstellen mussten. Sie können die **gesamte Tour** **bequem** per **Mausklick** in einer **PDF-Datei** dokumentieren und Ihren **Kunden** die für sie gesammelten Informationen direkt per **E-Mail** zusenden.

Sie haben eine **Abladestelle**, bei der es **regelmässige Lärmklagen** gibt oder Sie möchten dieses **Risiko** gar nicht erst eingehen? **Thermo King Whisper Pro** Geräte können via **TrackKing** im sogenannten „Geo-Fence“ **vollautomatisch** auf **Whisper-Betrieb** geschaltet werden. Sobald die **Anlage** den **Bereich verlässt**, schaltet sie **selbstständig** wieder auf den normalen **Betriebszustand** um.

Künftig wird es auch möglich sein, via **Macro-Befehlen** **Kühlgeräte** zu einem **definierten Zeitpunkt** oder **Ereignis ein- und auszuschalten**.

www.thermoking.com



WIR BAUEN UNSERE LEISTUNGEN FÜR SIE AUS UND SUCHEN

SERVICETECHNIKER (M/W/D)

Transportkühlung und Cummins Motoren

Wenn Sie zu den Besten gehören, dann passen Sie zu uns.

Wir suchen **für zwei Firmenbereiche** nach **Kollegen** und **Kolleginnen**, welche wissen, wie ein **Motor funktioniert**, welche **Komponenten** er hat, wie man diese **wartet** und **repariert**. Wir sind seit Jahrzehnten Spezialisten sowohl für **Transportkälte** als auch für **Notstromaggregate**.

Bei uns finden engagierte junge sowie erfahrene Servicetechniker ein sehr interessantes und vielseitiges Umfeld.

Neben abwechslungsreichen Tätigkeiten bieten wir:

- Ein kollegiales Team mit rund 30 Mitarbeitenden
- Ein breites Arbeitsspektrum in und ausserhalb unseren Montagehallen bis hin zum eigenen Servicefahrzeug
- Aus-/Weiterbildungen bei unseren Vertragspartnern: Thermo King, Frigoblock und Cummins

Haben Sie Interesse an einem weiterführenden Gespräch oder kennen Sie jemanden, der zu uns passen könnte?

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

Weitere Details finden Sie unter: [offene Stellen bei AKSA](#)

www.aksa.ch