

Sehr geehrte Transportkälte-Freunde

Wir laden Sie herzlich zu unserem **exklusiven AKSA Online-Event 2021** ein. Persönlich möchten wir Sie über die neusten Produkte und Entwicklungstrends im Transportkältebereich informieren. Als modernster Schweizer Gesamtlösungsanbieter stellen wir Ihnen CO<sub>2</sub> freundliche Kühlaggregate, leistungsstarke Batteriespeichersysteme, innovative Rekuperationsmöglichkeiten sowie wertschöpfende Digitalisierungsapplikationen in rund 30 Minuten vor und beantworten anschliessend gerne Ihre Fragen.

**Bitte reservieren Sie sich den 16. September von 10:00 bis 10:45 Uhr.**

Eine persönliche Einladung mit Ihrem Zugangslink und weiteren Informationen erhalten Sie Anfang September 2021.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Franz R. Dürr  
AKSA Geschäftsführer

## Save the Date!

**Einladung zum exklusiven AKSA Online-Event,  
16. September 2021 von 10:00 bis 10:45 Uhr**

### Themen

- **AKSA:** Ihr Schweizer Lösungsanbieter seit 1905.
- **Thermo King / Frigoblock:** Produktneuheiten für umweltfreundliche und digitalisierte Transportkälte.
- **E-COOLPAC:** Das modernste verfügbare Steuerungs- und Lithium-Ionen-Speichersystem für Transportkälte.
- **Service:** Wir sind ab Oktober mit einem erweiterten Angebot in der Schweiz für Sie da.
- **Frage:** Gerne gibt Ihnen das AKSA Team Antworten.



Der **Online-Event** findet live mit der AKSA Geschäftsführung sowie unseren Experten der drei Kompetenzmarken statt. Ihre persönliche Einladung mit dem Zugangslink erhalten Sie Anfang September 2021.

[www.aksa.ch](http://www.aksa.ch)



### Machen Sie Ihren gesamten Fuhrpark umweltfreundlich

Unsere E-COOLPAC Batteriesysteme sind für alle Kühltransporte und Kühlaggregate geeignet. Nun wird das Produktpotential laufend erweitert. Schon jetzt bieten wir Batteriekapazitäten von 10 bis 35 kWh und einer Leistungsspanne von 8 bis 40 kW an.

Die modulare Bauweise ermöglicht optimal auf die Kundenbedürfnisse angepasste Ausführungen bei minimalen Baugrößen und kurzen Ladezeiten.



### E-Generatorachse

Optional ist ein Generatormodul mit einer Ladeleistung bis 37,5 kW erhältlich.



[www.ecoolpac.com](http://www.ecoolpac.com)



### Serie E 200

Mit unserer vollelektrischen E-200 Kältemaschine für kleine und mittelgroße Lieferwagen wird Nachhaltigkeit zum festen Bestandteil Ihres Unternehmens.

- Vollelektrisch, leise, smart und höchst effizient
- Erfüllt PIEK-Standards und Stadtzugangsverordnungen (UVAR's) für Geräuschpegel in städtischen Umgebungen
- Gewährleistet die Einhaltung von Nachhaltigkeitszielen in der gesamten Kühlkette
- Plug-and-Play Lösung mit einfacher Montage



E 200 mit vollelektrischer Kühltechnik  
[www.thermoking-aksa.ch](http://www.thermoking-aksa.ch)

### Connected Solutions

Die modernen Telematiksysteme bieten Lösungen in Echtzeit für eine innovative Datenübertragung, Speicherung und Verwaltung. Hinzu kommen folgende Vorteile:

- Sicherheitsmanagement
- Datenaufzeichnung für Audits und Ermittlungen (TAPA)
- Echtzeitüberwachung und Kontrolle
- Trailer Assist
- Benachrichtigung / Batteriestatus



Mit Echtzeit-Nachverfolgung von Position und Status jedes Fahrzeugs



Rückverfolgbarkeit von Pharmaprodukten, Kühlung bis -70°C, ganzheitliche GDP – Konformität



AKSA Würenlos AG ist Teil der in der Schweiz ansässigen CITTIC AG

AKSA Würenlos AG  
Grosszelgstrasse 15 · 5436 Würenlos  
Tel: +41 (0)56 436 77 00 · [info@aksa.ch](mailto:info@aksa.ch)

Newsletter #2  
August 2021