

Pressemitteilung

Weiss Technik überzeugt Kunden mit vielseitiger Prüftechnik, schnellem Service und hoher Flexibilität im Verkaufsprozess

Prüfdienstleister im Automotive-Bereich stehen immer öfter vor komplexen Testaufgaben und benötigen daher leistungsstarke, vielseitig einsetzbare und einfach zu bedienende Prüfschränke. Weiss Technik erfüllte diese Anforderungen bei einem Kundenprojekt mit zwei ClimeEvent Klimaprüfschränken, sofort verfügbaren Leihgeräten und einer flexiblen kaufmännischen Lösung.

Hohe Anforderungen an Testing-Spezialisten

Der Markt für Prüfdienstleister verändert sich aktuell rasant. Immer mehr Hersteller führen Standardprüfungen inhouse durch und greifen nur bei komplexeren Prüfaufgaben und verketteten Tests gezielt auf Spezialisten für Testing und Simulation zurück. "Die Testdienstleister benötigen immer häufiger sehr flexibel einsetzbare Prüfschränke mit möglichst breiter Konfiguration", erläutert Michael Wagner, technischer Kundenberater bei Weiss Technik die Anforderungen seiner Kunden. „Wichtig ist nach unserer Erfahrung aber auch ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und ein flexibler Just-in-time Service.“

Flexibles Handling und schnelle Lieferzeit-Überbrückung

Bei einem führenden deutschen Prüfdienstleister konnte Weiss Technik mit seinen ClimeEvent Klimaprüfschränken nicht nur technisch überzeugen: „Neben den Geräten war in diesem Fall auch das Timing entscheidend“, erklärt Michael Wagner. „Für einen großen, kurzfristigen Prüfauftrag brauchte der Kunde eine schnelle Lösung. Dank unseres großen Fertiggerätepools konnten wir ihm direkt verfügbare ClimeEvent Leihgeräte zur Verfügung stellen, die zusätzlich mit der neusten S!MPATI Software ausgestattet wurden, um die automatisierte Ausgabe der Prüfergebnisse sicherzustellen.“

Reiskirchen, 13.08.2019

Kontakt

Marco Michels
Pressebeauftragter
Tel +49 641 58174-27
marco.michels.external@weiss-technik.com

Gerlinde Schowalter
Leitung Markenauftritt und PR
Tel +49 6408 84-6231
gerlinde.schowalter@weiss-technik.com

Weiss Umwelttechnik GmbH
Greizer Straße 41-49
35447 Reiskirchen
Deutschland
www.weiss-technik.com

Wirtschaftliche Finanzierung per Mietkauf

Die Finanzierung war ebenfalls ein wichtiger Faktor. Nach intensiven Gesprächen, bei denen die verschiedenen Möglichkeiten durchgerechnet wurden, hat sich der Kunde für die besonders flexible und wirtschaftliche Mietkauf-Option entschieden. Dabei zahlt er monatlich eine überschaubare Miete, die sein Budget nur gering belastet, kann seinen Kunden aber gleichzeitig bereits neuste Prüftechnik bieten und damit Geld verdienen." Diese Vorteile haben schon einige unserer Kunden überzeugt.", so Michael Wagner. „Deshalb bieten wir den Mietkauf, neben anderen Möglichkeiten, immer wieder gerne an.“

Präzise Standard-Prüftechnik, einfache Steuerung

Technisch erfüllten die **weisstechnik** ClimeEvent Standardmodelle C600/40/5 die hohen Anforderungen des Testing-Kunden problemlos. Dank ihrer umfangreichen Grundausstattung waren nahezu keine Modifikationen am Schrank nötig. Die ClimeEvent Modelle bieten eine hohe Temperaturwechselrate von 5K pro Minute. Dank der Luftkühlung ist dabei kein kostspieliger Kaltwassersatz notwendig. Mit 600 Litern Prüfvolumen erlauben die Schränke Tests mit mehreren Prüflingen gleichzeitig im Temperaturbereich zwischen -40 und +180 °C. So können diese vielseitig und bedarfsgerecht eingesetzt werden. Das Kältemittel R449A mit einem GWP von 1.397 macht die Prüfschränke zukunftssicher und nachhaltig. Dabei sind sie äußerst leistungsfähig und erreichen auch anspruchsvolle Klimawerte wie beispielsweise 23 °C bei 10 % Luftfeuchtigkeit ohne weitere Zusatzausstattung zuverlässig. Die einfache, intuitive Steuerung über ein großes Touch-Display und die Programmierung am Rechner über die S!MPATI Software sichern zudem das einfache und bequeme Arbeiten.

Intuitive Steuerung mit komfortabler Programmierung

Ein wichtiger Faktor bei der Kaufentscheidung war die einfache Bedienung, mit der die Testingenieure äußerst zufrieden sind. Die ClimeEvent Schränke sind mit einer WebSeason Bedienoberfläche ausgestattet und bieten höchsten Bedienkomfort. „Intuitiv stimmt hier wirklich.“, erklärt Michael Wagner, "Das große Touchdisplay ist

sehr bequem zu bedienen. Über die SIMPATI Software können die Schränke schnell und einfach am Rechner programmiert werden, niemand muss am Schrank stehen und die zum Teil sehr komplexen Prüfschleifen einzeln am Display eingeben. Das spart Zeit und damit Prüfkosten.“

(4.125 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Weitere Informationen finden Sie unter www.weiss-technik.com

Abdruck honorarfrei. Bitte geben Sie als Quelle Weiss Technik Unternehmen an.



Abb 1: Die ClimeEvent Klimaprüfschränke C600/40/5 sind extrem vielseitig einsetzbar.



Abb 2: Die intuitive WebSeason Bedienoberfläche bietet höchsten Bedienkomfort.



Abb. 3: Dank des großen weisstechnik Mietgeräte-Pools können Lieferzeiten bei Bedarf schnell und unkompliziert überbrückt werden.

Die Weiss Technik Unternehmen

Die Weiss Technik Unternehmen bieten unter dem Slogan - Test it. Heat it. Cool it. – Lösungen, die rund um den Globus in Forschung und Entwicklung sowie bei Fertigung und Qualitätssicherung zahlreicher Produkte eingesetzt werden. Eine starke Vertriebs- und Serviceorganisation sorgt mit 22 Gesellschaften in 15 Ländern an 40 Standorten für eine optimale Betreuung der Kunden und für eine hohe Betriebssicherheit der Systeme. Zur Marke **weistechnik®** zählen individuelle Lösungen für Umweltsimulationen, Reinräume, Klimatisierung, Luftentfeuchtung sowie Containmentlösungen. Mit den Prüfsystemen aus dem Bereich Umweltsimulation können verschiedene Umwelteinflüsse rund um den Erdball im Zeitraffer simuliert werden. Das zu prüfende Produkt wird unter realer Belastung auf seine Funktionalität, Qualität, Zuverlässigkeit, Materialbeständigkeit und Lebensdauer untersucht. Die Abmessungen der Prüfeinrichtungen reichen von Laborprüfschränken bis hin zu Testkammern für Flugzeugkomponenten mit einem Volumen von mehreren hundert Kubikmetern. Die Weiss Technik Unternehmen sind Teil der in Heuchelheim bei Gießen ansässigen Schunk Group.

Schunk Group

Die Schunk Group ist ein global agierender Technologiekonzern – mittelständisch handelnd mit einer weltweiten Business Unit-Struktur. Das Unternehmen ist ein führender Anbieter von Produkten aus Hightech-Werkstoffen – wie Kohlenstoff, technischer Keramik und Sintermetall – sowie von Maschinen und Anlagen – von der Umweltsimulation über die Klimatechnik und Ultraschallschweißen bis hin zu Optikmaschinen. Die Schunk Group hat über 8.500 Beschäftigte in 29 Ländern und hat 2018 einen Umsatz von 1,28 Mrd. Euro erwirtschaftet.