



25. SEPTEMBER
02. OKTOBER 2014
HANNOVER



▲ Hat sich zwölf Monate nach Erscheinen bereits im Reisebereich etabliert: der Conti Coach HA3 mit besten Werten bei Effizienz, Fahreigenschaften und Lärmemission

Foto: Continental Reifen Deutschland GmbH

auch die Funktionsweise des Reifendruck-Überwachungssystem ContiPressureCheck (CPC) – ausführlicher Bericht in **BUSMAGAZIN** 1/2014.

Ein Zukunftsthema, dem die Techniksparte ContiTech heute schon Aufmerksamkeit widmet, ist die Rückgewinnung von Abgaswärme – Waste Heat Recovery genannt. Dabei wird ein zusätzliches Medium durch die Abwärme erhitzt und das dabei entstehende Gas in Kraftmaschinen zur Unterstützung des Motors eingespeist, um so den Kraftstoffverbrauch zu optimieren. Bei ContiTech werden bereits

Schlauchleitungen für diese Anwendung entwickelt.

Dual Fuel, die kombinierte Einspritzung von Gas- und Dieselmotoren ist ein weiteres Zukunftsthema, an dem die Hannoveraner derzeit arbeiten. Die neueste Generation Kraftstoffschläuche stellt dafür eine ideale Basis dar, die sich in diese Richtung weiterentwickeln lässt. Die neuen Elastomerkraftstoffleitungen von ContiTech wurden den immer weiter steigenden Drücken und Temperaturen auch im Motorraum angepasst. Sie sind derzeit schon beständig bei bis zu 35 bar Betriebsdruck und Temperaturen bis zu 135°C – eine Ausweitung dieser Parameter befindet sich bei ContiTech in der Erprobung.

TM Die zweite Generation

Ein brandneues Modell bringt TM mit der Bordküche „Multi Plus 2G“ nach Hannover. Sie überzeugt mit komplett überarbeiteten Komponenten und frischem, modernem Design. Vom exklusiven Touch Panel über eine servicefreundlichere, zweigeteilte Rückwand bis hin zur neuen „CaféPerfect 40“-Kaffeemaschine: Die Multi Plus der zweiten Generation lässt kaum Wünsche offen.

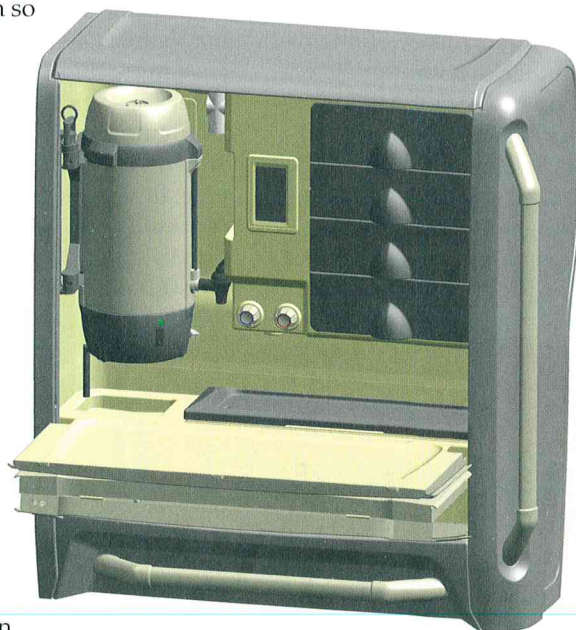
Der neue Shootingstar unter den TM-Bordküchen stellt eine rundum erneuerte Weiterentwicklung der bestehenden Küche „Multi Plus dar“ und trägt den Wünschen und Forderungen der Kunden

Rechnung. Die einzelnen Komponenten haben die TM-Ingenieure zum Großteil komplett neu designt und überarbeitet, was der Multi Plus 2G ein junges, frisches Gesicht verleiht. So wurde die bewährte Kaffeebrümaschine CP40 nicht nur hinsichtlich ihrer Eigenschaften weiterentwickelt, sondern auch einem kompletten Facelift unterzogen. Der gesamte Korpus der Küche besticht durch seine deutlich runderen, geschwungeneren Konturen und passt sich so

perfekt dem Trend in der Formsprache der Busindustrie an. Bei Nacht wird die neue Küchengeneration durch ihre LED-hinterleuchteten

Haltegriffe zu einem besonderen Hingucker mit futuristischem Look. In Sachen der wichtigen Verkaufskriterien Benutzerfreundlichkeit und Individualität kann die Multi Plus 2G ebenfalls überzeugen. Eine zweiteilige Rückwand bietet dem Kunden den Vorteil der servicefreundlichen und schnellen Wartung bzw. Reparatur. Individualisierungsmöglichkeiten bieten u. a. das Anbringen werkeigener Tische an die Rückwand und eine Aluleiste, die an der Vorderseite der Küche verläuft und an welcher der Kunde sein firmeneigenes Logo anbringen kann. Ein Inlay im gang-

seitigen Seitenteil kann ebenfalls nach den Farb- und Gestaltungswünschen der jeweiligen Bushersteller individualisiert werden. Auch das Innenteil der Küche ist flexibel gestaltet, somit hat der Kunde im selben Küchengehäuse unterschiedlichste Ausstattungsmöglichkeiten wie z. B. eine Ausführung mit einer CP40 oder aber mit zwei Kaffeemaschinen. Zu den technischen Neuerungen zählen vor allem die exklusive Bedien-



▲ Brandneu: die zweite Generation der Multi-Plus-Baureihe von TM mit dem Zusatz „2G“

Foto: TM Technischer Gerätebau GmbH

elektronik mit einfach zu handhabendem, komfortablem Touchscreen und eine benutzerfreundlich gestaltete Winterbefüllung. Darüber hinaus wurde in diesem Zusammenhang am Boiler auch ein Schauglas installiert, damit der Bediener schnell und sicher ermitteln kann, ob dort noch ausreichend Wasser vorhanden ist. Dank neuer Materialien konnte auch das Gewicht der neuen Multi Plus 2G deutlich reduziert werden.

CB

Sie können nur gewinnen!

Fordern Sie eine kostenlose, unverbindliche Beratung und Präsentation in Ihrem Hause!

Rufen Sie an: ☎ 02736 44440

UNI BUS.de

EDV für Busreiseveranstalter

www.uni-bus.de