

Presseinformation 11/2015

Nürtingen, 11. November 2015

ads-tec GmbH:

ads-tec Terminals MMT/MMD erhalten die Auszeichnung Red Dot Award 2015 Honourable Mention

Integrierte IPC-Lösungen der MMT- und MMD8000er Serie von ads-tec überzeugen die Jury für Produkt Design



Bild 1: MMT 8017 Seitenansicht



Bild 2: MMT8024 Frontansicht



reddot award 2015
honourable mention industrial design

Gegen eine internationale Konkurrenz aus 56 Nationen und aus 4.928 Entwürfen setzte sich auch in diesem Jahr wieder unser ads-tec Produkt durch und begeisterte die im Jubiläumsjahr besonders hochrangig besetzte Expertenjury des Red Dot Design Awards 2015. Das Gremium prämierte die ads-tec Industrie Computer MMT8017 und MMT8024 mit dem Red Dot Qualitätssiegel Honourable Mention für einen besonders gelungenen Aspekt gestalterischer Arbeit. Produkte, die mit einer gut durchdachten Detaillösung überzeugen, werden mit dieser lobenden Erwähnung geehrt.

Die ads-tec Machine Mounted Terminals MMT8017 und MMT8024 sind integrierte IPC-Lösungen für die Produktionsprozesse der Pharma- und Lebensmittelindustrie. Das Gehäuse ist außen schraubenfrei gehalten. Glatte Konturen ermöglichen die einfache Reinigung, Fugen sind minimiert und komplett gedichtet. Eine patentierte Gehäuse-Technologie aus einem Edelstahl-Aluminium-Komposit garantiert außen höchste chemische Beständigkeit und eine perfekte Wärmeverteilung für die Kühlung der PC-Komponenten. Mit diesem optimalen Zusammenspiel von Form und Funktion erfüllen die Industrie PCs der MMT- und MMD8000er Serie nicht nur die hohen Ansprüche des renommierten Red Dot Design- und Qualitätssiegels, sondern bieten vor allem eine überzeugende Lösung für die anspruchsvolle Lebensmittelindustrie von heute.

Die Begründung der Jury: „Die hochwertige Gestaltung der Industrie-PCs ist konsequent auf die hygienischen Ansprüche in einem professionellen Umfeld ausgelegt.“

Die eingereichten Produkte werden nach höchsten Maßstäben bewertet. Das Jurierungsverfahren folgt einem Kanon strenger Beurteilungskriterien, der ständig den neuen Erkenntnissen über formale, technische, fertigungsspezifische, gesellschaftliche, ökonomische und ökologische Anforderungen angepasst wird.

Über die ads-tec GmbH

ads-tec ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Nürtingen bei Stuttgart und gegenwärtig etwa 240 Mitarbeitern. Das Unternehmen entwickelt und produziert hochwertige und langzeitverfügbare Industrial-IT-Systeme sowie skalierbare Lithium-Ionen-Batteriespeichersysteme inklusive Energy-Management-System für die Bereiche Home & Small Business und Industrial & Infrastructure.

Für das industrielle Umfeld stellt das Unternehmen vielfach bewährte Industrial IT-Lösungen wie Terminals, Industrial Panel PCs und Tablet PCs bereit. Diese werden, wie auch die weiteren Produkte von ads-tec – das Remote Service Portal Big-LinX[®] für die Fernwartung von Maschinen und Anlagen, Firewalls und Router sowie Custom Products – vollständig in Deutschland entwickelt und hergestellt. Technologie 100% made in Germany.

ads-tec ist Mitglied der Intel[®] Internet of Things Solutions Alliance, Intel[®] Technology Provider Platinum Partner und Windows[®] Embedded Gold Partner.



Kontakt Public Relations

ads-tec GmbH, Stefanie Lohmüller,
Heinrich-Hertz-Str. 1, D-72622 Nürtingen,
Tel. +49 7022 2522-1113, Fax +49 7022 2522-400,
presse@ads-tec.de, www.ads-tec.de