

Presseinformation 12/2018

Nürtingen, 18. Dezember 2018

ADS-TEC präsentiert die MMT8000 Serie auf der Hygienic Design Expo 2019

Die Machine Mounted Terminals – entwickelt für Produktionsprozesse unter höchsten Hygieneanforderungen – stehen im Mittelpunkt auf der Hygienemesse in Karlsruhe vom 5. bis 7. Februar 2019

Die pflegeleichten Industrie-PCs aus Edelstahl sind erfolgreich im anspruchsvollen Hygienebereich im Einsatz und überzeugen durch ihre kompakte und fugenlose Bauform. Für den Einsatz im Hygieneumfeld optimiert, ist die MMT8000 Serie von ADS-TEC zuverlässig und leistungsstark in der Maschinen- und Anlagenbedienung. Die Bedienterminals, die zu 100% im eigenen Haus entwickelt und produziert werden, gewährleisten einen umfangreichen und sicheren Einsatz in der Lebensmittel-, Getränke-, Chemie- und Pharmaindustrie.

Hoher Anspruch an Hygiene

Die Produktion in der Lebensmittelherstellung unterliegt höchsten Ansprüchen an Hygiene und Sauberkeit. Die Machine Terminals wurden für diese Anforderungen eigens entwickelt. Oberflächen aus Glas und Edelstahl und ein lüfterloser Aufbau ermöglichen eine leichte Reinigung. Die MMT8000 Serie kann mit handelsüblichen Reinigungsmitteln problemlos gesäubert werden. Durch eine fugen- und schraubenlose Bauform lassen sich zudem Staub und Schmutz einfach abwischen. Die rundum geschlossenen Industrie-PCs der MMT8000 Serie verfügen über die Schutzklasse IP65. Geschützte Schnittstellen und verdeckte Kabelführung ergänzen die leichte Pflegbarkeit der Terminals.



Bild: Machine Mounted Terminal der MMT8000 Serie
Foto: ads-tec Industrial IT GmbH

Robuste Technik in Verbindung mit preisgekröntem Design

ADS-TEC Terminals der MMT8000 Serie bilden die effiziente und zuverlässige Basis für die Steuerung und Visualisierung ihrer Produktionsprozesse und der Anlagenüberwachung. Die Terminals sind als 17,3 oder 23,8 Zoll Full HD Display erhältlich und verfügen über modernste Multi-Touch-Technologie für eine einfache und intuitive Bedienung. Das kapazitive Multi-Touch-Display bietet auch mit mehreren Fingern und Handschuhen eine komfortable Bedienbarkeit. Die entspiegelte und chemisch gehärtete Frontscheibe ermöglicht klare Sichtbarkeit auch unter hoher Lichteinstrahlung. Mit der patentierten Sandwich-Gehäuse-Technologie aus Edelstahl- und Aluminiumschichten werden neueste Technikstandards gesetzt. Das preisgekrönte Design rundet die Funktionalität der MMT8000 Serie ab und bietet entscheidende Vorteile in der Anwendung.

Displaylösung

ADS-TEC bietet mit der MMD8000 Serie auch eine reindigitale Monitorlösung für den Anschluss an bestehende Industrie-PCs an. Diese reinen Monitorlösungen der MMD8000 Serie

präsentieren sich im gleichen Design und Gehäuse wie die Komplettlösung. Hohe Übertragungsraten der Display-Signale bieten maximale Flexibilität für die Anbindung eines vorhandenen Schaltschrank-PCs oder Leitrechners.

Service und langjährige Erfahrung

ADS-TEC bietet über die technologische Lösung hinaus langjährige Erfahrung im Bereich Industrial IT. Mit der IoT-Service-Plattform Big-LinX und der Echtzeitbedienung X-Remote bieten wir unseren Kunden Komplettlösungen aus einer Hand. Darüber hinaus garantieren die ADS-TEC-Service-Pakete die langfristige Absicherung der Kundengeräte.



Bild: Machine Mounted Terminal der MMT/MMD8000 Serie Vor- und Rückseite
Foto: ads-tec Industrial IT GmbH

ADS-TEC auf der Hygienic Design Expo 2019

Wir freuen uns, Sie auf der Hygienic Design Expo am **Stand HD6** in der **dm-arena** vom **5. bis 7. Februar** in der **Messe Karlsruhe** begrüßen zu dürfen. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter informieren und beraten Sie gerne vor Ort über die MMT8000 Serie sowie über das gesamte Industrial-IT-Produktportfolio von ADS-TEC.



Bild: Machine Mounted Terminal der MMT8000 Serie
Foto: ads-tec Industrial IT GmbH

ADS-TEC – „Technik für Profis“ – 100% Made in Germany“

ADS-TEC ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Nürtingen bei Stuttgart, Produktionsstandort in Dresden und rund 240 Mitarbeitern. Das Unternehmen entwickelt und produziert hochwertige und langzeitverfügbare industrielle IT-Systeme, skalierbare Lithium-Ionen-Batteriespeichersysteme inklusive Energiemanagementsysteme für Heim und Gewerbe, Industrie und Infrastruktur sowie Schnellladelösungen für die Elektromobilität.

Seit über 35 Jahren bietet das Unternehmen im Geschäftsbereich Industrial IT vielfach bewährte und langzeitverfügbare IT-Lösungen für das industrielle Umfeld. Das Produktportfolio umfasst Terminals, Industrial Panel PCs und Tablet PCs sowie die IoT-Service-Plattform Big-LinX beispielsweise für die Fernwartung von Maschinen und Anlagen. Die Bediensoftware X-Remote, Firewalls und Router sowie individuelle Custom Products gehören ebenfalls zum umfangreichen Lösungsbaukasten für die Industrie 4.0. Alle Produkte werden vollständig in Deutschland entwickelt und im eigenen Haus in Dresden hergestellt.

ADS-TEC ist Intel® Technology Provider Platinum Partner sowie Mitglied der Intel® Internet of Things Solutions Alliance.

Kontakt Presse

ADS-TEC, Vanessa Süß,
Heinrich-Hertz-Str. 1, D-72622 Nürtingen
Tel. +49 7022 2522-1112, Fax +49 7022 2522-400,
presse@ads-tec.de, www.ads-tec.de