
Beeindruckende Leistung: L&R Panel PC-15 RT Generation 2

Veröffentlicht am: 23.03.2015, 11:48

Pressemitteilung von: **Lachmann & Rink GmbH // Vanessa Barthelmes**

Gutes wird nun noch besser: Mit dem L&R Panel PC-15 RT Generation 2 bringt Lachmann & Rink eine komplette Neuauflage seines erfolgreichen Touch-PCs für Visualisierungs- und Thin Client-Anwendungen heraus. Um den Panel PC-15 RT leistungsfähiger zu machen und ihn noch besser für die speziellen Anforderungen seiner Einsatzbereiche zu rüsten, wurden alle wichtigen Bestandteile komplett überarbeitet. Doch eines bleibt natürlich gleich: Der verlässliche Service des Spezialisten.

Überzeugende innere Werte

Power auf Dauer - durch kurze Zugriffszeiten und den Verzicht auf mechanische Bauteile. Kernstück des L&R Panel PC-15 RT Generation 2 ist der Intel Quad-Core J1900 Prozessor mit 2 GHz, mit dessen vier Rechenkernen die Prozessorleistung optimal genutzt werden kann. Dadurch finden viele Rechengänge parallel, also wesentlich schneller statt. Speicherkapazitäten von bis zu 8 GB RAM bzw. 32 GB SSD sorgen für zusätzlichen Leistungsschub. Und: Aufgrund geringer Leistungsaufnahme ist das Gerät lüfterlos.

Neue Generation, neues Design

Aktuelle Technologien, schnelle Rechnerleistung, mechanische Robustheit und Eignung für den Dauereinsatz auch im Pflegebereich zeichnen die zweite Generation des L&R Touch-PCs aus. Doch was wäre Technik ohne Ästhetik? Daher haben wir all die technologischen Features in ein formschönes, modernes weißes Designgehäuse gepackt. Übrigens: Der L&R Panel PC-15 RT Generation 2 kommt ohne Bedienelemente in der Front aus und hat eine Bautiefe von weniger als 8 Zentimetern! Ganz. Schön. Schmal.

Das Wichtigste in Kürze:

- > 2 GHz Intel Quad-Core Celeron J1900
- > 32 GB SSD
- > 2 GB RAM, aufrüstbar auf bis zu 8 GB RAM
- > Bautiefe inkl. Wandhalterung < 80 mm
- > USB 3.0-Schnittstelle
- > HDMI, WLAN (optional)
- > Front: IP65, desinfizierbar
- > resistiver Touch
- > lüfterlos und ohne bewegliche Bauteile, daher sehr robust und langlebig
- > ab Lager lieferbar

Pressekontakt

Frau Vanessa Barthelmes
Marketing Manager

Lachmann & Rink GmbH

Hommewiese 129
57258 Freudenberg, Deutschland

Telefon: +49 2734 2817-0
E-Mail: vanessa.barthelmes@lachmann-rink.de
Website: www.lachmann-rink.de

Firmenportrait

Hardware und Software für Technologieführer von heute und morgen

Die in Freudenberg ansässige Lachmann & Rink GmbH entwickelt und vertreibt seit 1981 kundenspezifische, maßgeschneiderte Software und Hardware für industrielle Anwendungen. Mit über 80 Mitarbeitern und einer sehr umfassenden Projekterfahrung gehört die Ingenieurgesellschaft für Prozessrechner- und Mikrocomputeranwendungen zu den größten Entwicklungszentren in Südwestfalen.

Als Berater, Dienstleister und praktischer Problemlöser unterstützt Lachmann & Rink seine Kunden bei der Entwicklung und Umsetzung neuer Technologien auf Leit-, Steuerungs- und Feldebene sowie der dazu benötigten Schnittstellen im industriellen Umfeld. Dazu zählen PC-Applikationen, Datenbanksysteme, Visualisierungsaufgaben, Maschinen-/ Anlagensteuerungen, Embedded-Applikationen, Mikrocontroller-Lösungen und Customized Computer Systems.

Damit aus Ideen Innovationen werden

Herzstück von Lachmann & Rink ist sein über drei Jahrzehnte gewachsenes Entwicklungszentrum. Das interdisziplinär zusammengesetzte Entwicklungsteam umfasst rund drei Viertel der derzeit 86-köpfigen Belegschaft. Das garantiert die ebenso schnelle und flexible wie qualitativ hochwertige Umsetzung der individuellen Kundenanforderungen.

Kunden verschiedenster Branchen schätzen Lachmann & Rink seit Jahren als Spezialisten für individuelle technische Umsetzungen und als zuverlässigen Entwicklungsprofi. Insbesondere bei Ressourcen-Engpässen und in Fragen des Umsetzungs-Know-hows ist L&R seit jeher ein gefragter Partner mit breitem Branchenwissen. Viele Technologie- und Weltmarktführer sichern sich seit langem ihre Spitzenposition mit Hard- und Software-Entwicklungen aus Freudenberg.

Know-how, auf das Sie sich verlassen können

Lachmann & Rink ist bereits seit 1998 nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert. Die mit dem Qualitätsmanagementsystem verbundenen Standards sind fest in sämtliche Unternehmensabläufe implementiert und sichern die ständige Leistungsverbesserung und Kundenorientierung in allen Unternehmensbereichen.

Darüber hinaus bestätigt der "Südwestfalen Manager" in seinem aktuellen Branchenvergleich die Expertise von Lachmann & Rink: Der Freudenberger Hard- und Softwareentwickler ist der zweitgrößte IT-Dienstleister Südwestfalens.

LEISTUNGSSPEKTRUM

Software-Entwicklung

Maschinen- und Anlagensteuerungen

Gerätesoftware

Industrielle Anwendungen

Embedded Systeme

Mobile industrielle Lösungen (Apps zur Gerätesteuerung und Anlagenanalyse)

Echtzeitlokalisierung

Hardware-Entwicklung

Gerätesteuerungen

Spezialbaugruppen

Mikrocontrollersteuerungen

Bedieneinheiten

Customized Computer Systems

Kundenspezifische Geräte

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Presseportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Presseportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.de/haftungsausschluss>