



P R E S S E M I T T E I L U N G

SPS/IPC/DRIVES 2011: erfolgreiche Messebilanz für die LQ GROUP

Messebesucher nehmen LQ unter die Lupe

Besigheim, 28. November 2011

Die Fachbesucher der Messe SPS/IPC/DRIVES in Nürnberg konnten die Produkte der LQ GROUP vom 22. bis 24. November im wahrsten Sinne des Wortes genau unter die Lupe nehmen. Auf Produkttischen in Lupenform präsentierte die LQ Mechatronik-Systeme GmbH eigenentwickelte Produkte der Steuerungs- und Installationstechnik. Die Besucher bekamen am Messestand Antworten und Lösungen für typische Fragen und Probleme des Maschinen- und Anlagenbaus geboten.

Auf einem 245 Quadratmeter großen Messestand wurden den interessierten Besuchern das umfangreiche Dienstleistungsangebot und Anwendungsbeispiele der neuen Produktlösungen der LQ GROUP vorgestellt. Sybille Schwarz, Leitung Marketing, berichtet von einer gelungenen Messe: „Wir haben viele interessante Gespräche geführt und weitere Termine für die nahe Zukunft vereinbart. Vor allem unser 6-poliges Stecksystem W-TEC 15 kam bei den Besuchern besonders gut an.“

Der Messestand der LQ GROUP macht schon durch sein modernes und außergewöhnliches Design viele Besucher neugierig: Überdimensional große Lupen mit speziell eingebautem Vergrößerungsglas offenbarten am Messestand in Halle 8 alle noch so kleinen Details der feinteiligen Produkte der LQ Mechatronik-Systeme



P R E S S E M I T T E I L U N G

GmbH. Es wurden verschiedene Bauteile der drei Produktgruppen präsentiert, die es ermöglichen die Komplexität im Bereich der Steuerungs- und Installationstechnik durch universell einsetzbare Teile zu reduzieren. Die W-TEC konfektionierte Kabel und X-TEC Steckverbindungen können unabhängig von Hersteller und Fabrikat verwendet werden und sorgen damit für eine einheitliche Verbindung. Auch die A-TEC Steuerungsmodule lösen auf innovative Weise ein bekanntes Problem im Maschinenbau: den Platzmangel im Schaltschrank. Durch die Multifunktionsbauteile kann im Maschinenschaltschrank eine Platzersparnis um bis zu 50 Prozent erreicht werden. Die LQ GROUP zeigte auf der Messe SPS, dass elektromechanische Ausrüstungen für den Maschinen- und Anlagenbau gleichzeitig zeitsparend, flexibel und wirtschaftlich sein können.



P R E S S E M I T T E I L U N G

Über die LQ Mechatronik-Systeme GmbH

Die aus der Fusion der Unternehmen LINK und QUERO entstandene LQ Mechatronik-Systeme GmbH aus Besigheim ist im Bereich der Elektrotechnik als erfolgreicher Systemlieferant für elektromechanische Komplettlösungen als Dienstleister etabliert und nun auch als Produktlieferant am Markt. Neben dem Engineering-Know-how für die Standardisierung von Schnittstellen oder der Zusammenfassung einzelner Bauteile zu fertigen, platzsparenden Funktionsmodulen im Schaltschrank, liefern die Besigheimer Elektrotechnik-Experten auch komplette Energieführungs- und Installationssysteme für den Maschinen- und Anlagenbau. Das Unternehmen beschäftigt knapp 200 Mitarbeiter auf drei Kontinenten. Neben Deutschland gehören Niederlassungen in der Schweiz, den USA und China zur LQ Group.

Pressekontakt:

Jasmin Dudda
echolot pr GmbH & Co. KG
Schulze-Delitzsch-Str. 16
70565 Stuttgart
Fon: 0711 99014-82
Fax: 0711 99014-89
dudda@echolot-pr.de
www.echolot-pr.de

Unternehmenskontakt:

Sybille Schwarz
LQ Mechatronik-Systeme GmbH
Carl-Benz-Straße 6
74354 Besigheim
Fon: 07143 9683-20
Fax: 07143 9683-99
Sybille.Schwarz@de.lq-group.com
www.lq-group.com