

Pressemitteilung Zur Sofortigen Veröffentlichung

Al-Qasswa ist neuer Vertreter für QIPC – EAE in Saudi-Arabien

Oosterhout, Juni 2015 – Al-Qasswa Development Est. wurde zum neuen Vertreter für Q.I. Press Controls und EAE in Saudi-Arabien ernannt. Diese Nachricht kommt nicht überraschend, da Al-Qasswa in allen Bereichen der Druckindustrie Erfolge anhäuft und sie immer weiter ausbaut. Al-Qasswa ist ein wichtiger Akteur in der saudi-arabischen Welt des Drucks, der seine Erfahrungen mit den Jahren bereits bei mehreren Generationen von Unternehmensspitzen gesammelt hat. QIPC – EAE haben vollstes Vertrauen in Al-Qasswa.

Erwin van Rossem, Area Sales Manager bei Q.I. Press Controls, erläuterte, dass in Saudi-Arabien derzeit Entwicklungen zur Nachrüstung von Druckmaschinen im Gange sind. Diese Bestrebungen werden nicht nur zu signifikanten Verbesserungen der Produktqualität führen, sondern auch zu erheblichen Einsparungen. QIPC – EAE brauchten einen lokalen Partner, um auf diese aktuellen Trends angemessen reagieren zu können. Toufic Hachicho, Managing Director von Al-Qasswa, berichtete, dass die beiden Unternehmen über einen gemeinsamen Geschäftspartner in Kontakt gekommen sind. Nach einer gründlichen Prüfung der verschiedenen Kandidaten entschieden sich QIPC – EAE, Al-Qasswa in ihr Netzwerk von Vertretern aufzunehmen. Die neue Partnerschaft wurde von QIPC – EAE und Al-Qasswa im Rahmen der Gulf Print & Pack 2015 in Dubai offiziell bekannt gegeben. *„Angesichts der seit Jahren von Al-Qasswa erzielten Erfolge konnten wir wirklich niemand Besseren zur Ergänzung unseres Vertreternetzwerks finden“*, erklärte Erwin van Rossem.



Toufic Hachicho (Managing Director von Al-Qasswa) & Erwin van Rossem (Area Sales Manager von Q.I. Press Controls) auf der Gulf Print & Pack 2015.

Toufic Hachicho sieht die Partnerschaft mit QIPC – EAE als wertvolle Erweiterung des Portfolios von Al-Qasswa. *„Nach meiner Ansicht sind QIPC – EAE ein echter Partner mit Produkten, die perfekt zu unseren eigenen Märkten passen“*, führte er weiter aus. *„Bisher wurden wir in allen Aspekten der Arbeit sehr großzügig von ihnen unterstützt. Wir gehen davon aus, dass dies auch bei unserer weiteren Zusammenarbeit in der Zukunft so sein wird.“*

Al-Qasswa ist von den Unternehmenswerten von QIPC – EAE überzeugt, die im Vergleich zu anderen Herstellern einmalig sind. *„QIPC – EAE bewahren die Zuverlässigkeit der Systeme unserer Kunden, die dadurch einen echten Mehrwert erhalten“*, fügte Toufic Hachicho hinzu. Al-Qasswa wird die Produkte von QIPC – EAE in Saudi-Arabien vertreiben und sie als die führenden Lösungen für zukünftigen Erfolg vermarkten. QIPC – EAE haben vollstes Vertrauen, dass sie auch darin Erfolg haben werden.

Das Unternehmen Q.I. Press Controls

Q.I. Press Controls entwickelt und liefert innovative optische Mess- und Regelsysteme in hoher Qualität.

Wir sind weltweit aktiv in der Druckindustrie für Zeitungen und Zeitschriften. Unsere Lösungen werden mit und durch ein weltweites Servicenetzwerk unterstützt. Unsere zuverlässig arbeitenden Systeme sind auf bestehenden und neuen Druckmaschinen und generieren für unsere Kunden bessere Ergebnisse.

Wir sind für sie da!

Mehr Informationen: www.qipc.com

Contact:

Q.I. Press Controls - EAE

Romy Pistorius

Phone: +31 162 408 227

Email: info@qipc.com

www.qipc.com - www.eae.com

Pressemitteilung Zur SORFORTIGEN Veröffentlichung

Das Unternehmen EAE Engineering Automation Electronics GmbH:

Das Unternehmen mit Sitz in Ahrensburg ist in den Bereichen Grafische Industrie, Schaltanlagentechnik und Automatisierungstechnik aktiv. Das 1962 von Richard Ewert gegründete Unternehmen ist der führende Anbieter von Steuerungen, Automatisierungslösungen und Software für Zeitungsdruckhäuser. Sie werden in allen Bereichen einer Druckerei eingesetzt – von der Vorstufe bis zum Versand. Weltweit arbeiten mehr als 550 Druckereien mit EAE Steuerungen – täglich werden damit mehr als 125 Millionen Zeitungen gedruckt.

Weitere Informationen zum Unternehmen: www.eae.com

Contact:

Q.I. Press Controls - EAE

Romy Pistorius

Phone: +31 162 408 227

Email: info@qipc.com

www.qipc.com - www.eae.com