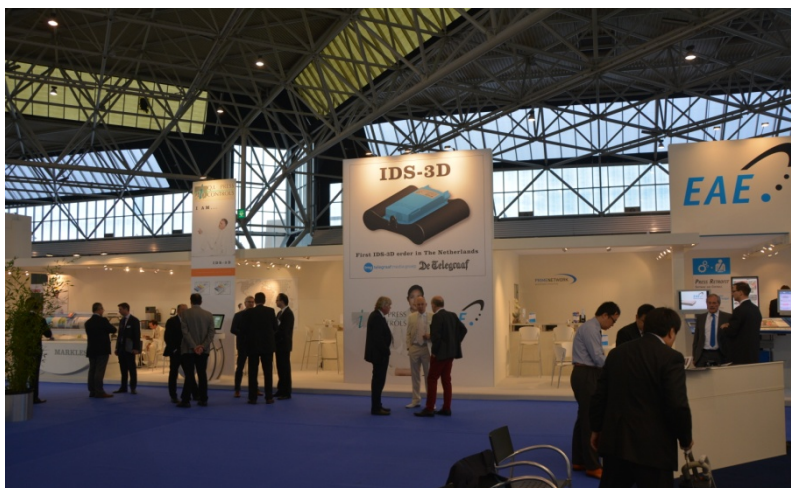


DIFFUSIONE IMMEDIATA

## Q.I. Press Controls ed EAE trionfano al Word Publishing Expo 2014 di Amsterdam

Oosterhout, ottobre 2014 – Il salone annuale Word Publishing Expo & Conference 2014 di IFRA si è svolto dal 13 al 15 ottobre al centro fiera RAI di Amsterdam. In occasione di questo evento, Q.I. Press Controls ed EAE hanno presentato il loro sistema IDS-3D: un prodotto completo e innovativo, totalmente integrato ed automatico basato sull'elaborazione dell'immagine digitale, per il controllo della densità del colore e dei registri per macchine da stampa offset a bobina, che è anche in grado di rilevare i difetti di stampa. Il successo ottenuto durante la fiera è stato assolutamente travolgente. Jaco Bleijenberg, Direttore internazionale Vendite e Marketing di Q.I. Press Controls ed EAE ha così commentato: *"Questa è la migliore IFRA di sempre per Q.I. Press Controls"*.



Lo stand di Q.I. Press Controls ed EAE al salone WPE

### Un livello d'interesse straordinario

Lo stand in comune di Q.I. Press Controls ed EAE è stato visitato da un gran numero di clienti esistenti e potenziali e da molte altre persone interessate. Il flusso incessante di visitatori è iniziato di prima mattina, all'apertura delle porte del centro fiera RAI. Il team addetto allo stand ha potuto constatare da vicino un grande interesse per i prodotti e per la nuova partnership fra le due società, ed è stato coinvolto in molte conversazioni interessanti, come non era mai capitato prima nel giorno d'inaugurazione di una fiera di settore. Non solo l'IDS-3D e la collaborazione tra Q.I. Press Controls ed EAE sono stati l'argomento di conversazione preferito, ma il team di vendita ha anche registrato ordini per diversi milioni di euro. Q.I. Press Controls ha inoltre scelto questa vetrina per svelare in anteprima un'altra novità ad alto contenuto tecnologico innovativo per l'industria delle arti grafiche, frutto di una nuova joint venture con una società basata in Germania, la Intro International GmbH.

### Lancio dell'IDS-3D

In quest'era della digitalizzazione i centri stampa sono costantemente alla ricerca di nuovi strumenti per raggiungere livelli di produttività sempre più elevati. Non sorprende pertanto che i prodotti di Q.I. Press Controls ed EAE incontrino un vivo interesse. La dimostrazione del sistema IDS-3D ha attirato sullo stand una grande attenzione da parte di visitatori provenienti da tutto il mondo, che hanno accolto il nuovo sistema di controllo con enorme entusiasmo. Anche le presentazioni effettuate lontano dall'area espositiva hanno riscosso lo stesso successo: un numero elevato di clienti ha assistito alla messa in servizio ufficiale dell'IDS-3D presso *De Telegraaf* e più di 150 invitati hanno partecipato a una crociera sui canali di Amsterdam, che si è conclusa al centro stampa di *De Persgroep* dove li attendeva una dimostrazione dell'IDS-3D e un cocktail di benvenuto.

### Q.I. Press Controls e EAE partner al salone di IFRA

Q.I. Press Controls ed EAE si sono presentati a questo importante appuntamento come partner a tutti gli effetti e parimenti responsabili per lo sviluppo di innovazioni. Q.I. Press Controls ha acquisito la proprietà della società

#### **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Yvonne Smeekens  
Phone: +31 162 408 241  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)

# Comunicato stampa DIFFUSIONE IMMEDIATA

tedesca all'inizio di quest'anno. EAE è l'azienda leader in soluzioni per il controllo e l'automazione per macchine da stampa. Per Erik van Holten, Presidente di Q.I. Press Controls, questa operazione è *"una conferma del nostro impegno nell'industria delle arti grafiche"*. L'acquisizione consente a Q.I. Press Controls di offrire una gamma più ampia di prodotti e di rispondere alle esigenze dell'industria in maniera ancora più efficace e globale.

Inoltre, favorisce l'ulteriore sviluppo dell'azienda. Ai visitatori della fiera è stato presentato anche un nuovo concetto sviluppato dalle due aziende partner: un pulpito di comando innovativo che offre agli operatori ogni tipo di funzione pratica. Il sistema IDS-3D e il pulpito di comando sono i primi risultati di una nuova, proficua cooperazione tra Q.I. Press Controls ed EAE in risposta alle sfide del futuro.

## Ordini

Durante l'IFRA, Q.I. Press Controls ha registrato ordini per oltre quattro milioni di euro (!). Tra i clienti nuovi e abituali si annoverano aziende del Regno Unito, dell'India, della Germania e della Danimarca. Anche il team di EAE ha ricevuto diversi ordini importanti, per un totale di un milione di euro. Werner Ringel, Direttore generale di EAE, è particolarmente soddisfatto dell'apprezzamento dimostrato per le soluzioni di ammodernamento per macchina da stampa di EAE: *"La richiesta per sistemi di retrofit esterni di EAE continua a essere forte e ci aiuta a consolidare la nostra strategia"*. Un retrofit di EAE può aumentare la durata di vita di una macchina da stampa da 5 a 10 anni e rappresenta pertanto un'alternativa economicamente efficiente a un nuovo investimento. Ottimizzando il concetto di controllo esterno della macchina da stampa e ampliando il pacchetto di servizi, EAE ha conquistato una posizione ottimale per soddisfare questa domanda del mercato.

Gli ordini ricevuti da EAE provengono da diversi Paesi. Dall'India è inoltre arrivato il primo ordine congiunto per Q.I. Press Controls ed EAE: si tratta di un sistema di controllo del registro colore su cinque torri di stampa (QIPC) e di un upgrade del sistema di comando (EAE). Questo ordine unitario rappresenta uno dei primi frutti della collaborazione tra le due aziende.

È opinione largamente condivisa che il Word Publishing Expo 2014 sia stato un enorme successo per Q.I. Press Controls ed EAE. Grazie a un processo continuo di innovazione e alla ricerca di soluzioni per migliorare la qualità di stampa, Q.I. Press Controls ed EAE svilupperanno in futuro nuovi prodotti capaci di rispondere all'evoluzione delle esigenze del settore della stampa. La conclusione di Menno Jansen, Presidente di Q.I. Press Controls, riassume in modo semplice e conciso il successo della fiera: *"Gli affari continuano, come sempre!"*

## Q.I. Press Controls

Q.I. Press Controls sviluppa e produce sistemi ottici di misurazione e controllo innovativi di altissima qualità. La nostra azienda opera in tutto il mondo nel settore della stampa di giornali e riviste. Le nostre soluzioni globali beneficiano di una rete di servizi post-vendita estesa a tutto il mondo. Questi sistemi hanno dato prova di grande affidabilità sul mercato delle macchine da stampa sia esistenti che nuove, e assicurano ai nostri clienti risultati strutturali ineguagliabili.

Siamo qui ... al vostro servizio!

Per maggiori informazioni, visitate il sito: [www.qipc.com](http://www.qipc.com)

## EAE Engineering Automation Electronics GmbH

La società opera nel settore delle arti grafiche, delle soluzioni e delle tecnologie d'automazione dalla sua sede ad Ahrensburg. Costituita nel 1962, EAE è un fornitore leader per software e sistemi di comando e d'automazione per l'industria della stampa di giornali. Le soluzioni di EAE sono utilizzate in tutti i settori della stampa di giornali, dalla prestampa alla spedizione. I sistemi di comando di EAE sono in funzione in tutto il mondo in più di 550 centri stampa che producono più di 125 milioni di giornali ogni giorno.

Per maggiori informazioni, visitate il sito web: [www.eae.com](http://www.eae.com)

## **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Yvonne Smeekens  
Phone: +31 162 408 241  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)