

FOR IMMEDIATE RELEASE

For additional information, please contact:
Roberto Garcia, Vertrieb Neue Märkte
roberto.garcia@baldwintech.com

Baldwin Technology Company Inc.
8040 Forsyth Blvd.
St. Louis, MO 63105 USA

t. +1 (314) 863-6640
f. +1 (314) 726-2132
baldwintech.com

Baldwin stellt seine neue PureFiltration ECM Compact Technologie auf der Deburring 2019 in Karlsruhe vor

Ultrafiltrationssystem zur Sicherstellung eines konstant sauberen Elektrolyt



Baldwins PureFiltration ECM Compact System mit selbstreinigenden Filtern erhöht die Standzeit des Elektrolyts, minimiert chemischen Abfall und senkt die Betriebskosten.

ST. LOUIS — 3. September 2019 — Baldwin Technology Company Inc. - ein weltweit führender Anbieter von Technologien zur Steigerung der Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit von Produktionsprozessen - freut sich, auf der Deburring Expo in Karlsruhe von 8.-10. Oktober 2019 in **Halle 1, Stand 418** seine neue **PureFiltration ECM Compact** vorstellen zu können.

Um die Marktnachfrage nach hochwertigen und effizienten Filtrationssystemen für kleinere ECM-Maschinenanwendungen zu erfüllen, hat Baldwin das neue PureFiltration ECM Compact System entwickelt, das 100% konstant sauberen Elektrolyt sicherstellt. Durch verbesserte Prozesseffizienz und Oberflächenqualität der Bauteile sowie verminderten Elektrolytverlust erhöht die PureFiltration ECM Compact die Produktionskapazität nachhaltig.

“Wir freuen uns sehr darauf, unsere innovative PureFiltration ECM Compact auf der Deburring Expo, 2019 zu präsentieren und die Industrie für unsere Technologie zu sensibilisieren. Unsere PureFiltration Systeme haben sich in

Branchen wie Metall und Werkzeugbau bewährt. Dies ist die Gelegenheit, eine Innovation zu erleben, die den Prozess wie auch die Produktqualität verbessert, dabei noch Zeit und wertvolle Ressourcen einspart und so zu einer nachhaltigen Zukunft beiträgt“, so Roberto Garcia, Vertrieb neue Märkte bei Baldwin Technology.

Die PureFiltration ECM wurde für hoch präzise ECM Bearbeitungsprozesse entwickelt, bei denen ein sehr sauberer Elektrolyt (< 0,1 Mikron) unabdingbar ist. Traditionelle Filtrationsmethoden (Filterpressen) erfüllen die heutzutage geltenden hohen Anforderungen an Oberflächenqualität und Umweltaspekte nicht mehr. Das Konzept der PureFiltration ECM basiert auf der Ultrafiltrationstechnologie, was letztendlich den gesamten Herstellungsprozess und die Produktionskapazität effizienter gestaltet und gleichzeitig die Umwelt schützt.

Alle Baldwin PureFiltration ECM Systeme sind vollautomatische Filtersysteme mit Selbstreinigungszyklen, die keine Manpower und nur ein Minimum an Wartung erfordern. Die vom Verschmutzungsgrad abhängigen Reinigungszyklen sind kurz und erfordern keine Unterbrechung des ECM-Prozesses, was die Effizienz vom Prozess erheblich steigert.

Das PureFiltration ECM System wird für alle Industriezweige empfohlen, in denen die Gesamtperformance von ECM Prozessen verbessert werden soll. Baldwin bietet seine PureFiltration ECM in kompakter Größe für kleine ECM-Maschinen sowie für leistungsstarke ECM-Maschinen als Einzelfiltrationssystem oder zentralisierte Filtrationseinheit für mehrere ECM-Maschinen an.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Roberto Garcia, Vertrieb Neue Märkte: roberto.garcia@baldwintech.com oder +49 172 354 6913

Kylie Manser, Account Director, Bespoke: Baldwin@bespoke.co.uk or +44 (0) 1737 215200.

Baldwin präsentiert neue PureFiltration ECM Compact auf der Deburring in Karlsruhe

3. Oktober 2019

Seite 2 von 2

ÜBER BALDWIN TECHNOLOGY COMPANY INC.

Baldwin Technology Company Inc. ist ein weltweit führender Hersteller und Anbieter von innovativen Automatisierungslösungen, Teilen, Dienstleistungen und Verbrauchsmaterialien für die Druck-, Verpackungs-, Textil-, Kunststofffolienextrusions- und Wellpappenbranche. Als Anbieter von Gesamtlösungen stellt Baldwin seinen Kunden ein breites Sortiment an marktführenden Technologien zur Verfügung. Dabei liegt der Schwerpunkt auf der Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Effizienz von Produktionsprozessen. Mit einer globalen Präsenz von 21 unternehmenseigenen Standorten und einem umfangreichen Partnernetzwerk werden unsere Kunden weltweit, regional und lokal von engagierten Vertriebs- und Serviceteammitgliedern unterstützt, die langfristige Geschäftsbeziehungen herstellen und somit Mehrwert schaffen. Baldwin ist im Privatbesitz von BW Forsyth Partners, einem Unternehmen der Barry-Wehmiller-Gruppe. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte baldwintech.com.

ÜBER BW FORSYTH PARTNERS

BW Forsyth Partners ist der Investmentarm des weltweit tätigen Multimilliardendollar-Produktions- und Ingenieurberatungsunternehmens [Barry-Wehmiller](http://Barry-Wehmiller.com). BW Forsyth Partners wurde 2009 gegründet und kombiniert Barry-Wehmillers unübertroffene Tradition der Wertschöpfung und der mitarbeiterzentrierten Entwicklung der Unternehmenskultur mit präziser Investitionserfahrung, um Unternehmen zu helfen, ihr wahres Potential zu verwirklichen. Mit einem auf gut bekannte Bereiche begrenzten Schwerpunkt ist BW Forsyth Partners bestrebt, Partnerschaften mit Führungsteams einzugehen, um kleine bis mittelgroße Unternehmen in den Bereichen Kapital- und Komponentenausrüstung sowie professionelle Dienstleistungen zu erwerben. Bei jedem unserer aktiven Unternehmen setzt BW Forsyth Partners operative Verbesserungen und Strategieentwicklungen ein, ohne dabei die Autonomie, die strategische Vision und den Unternehmergeist ihrer Führungsteams zu beeinträchtigen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte bwforsyth.com.