



kolb zeigt zwei Weltneuheiten zur SMTA-International

Zur Messe SMTA-International präsentierte die kolb CLEANING TECHNOLOGY GmbH in den USA zwei Weltpremieren: kolb MultiEx®-NP1 – ein pH-neutraler, hocheffizienter breitbandiger Baugruppenreiniger und aus der Economy Qualitätsserie das kolb PSE300 2HD Zweitank- / Zweikreislaufsystem für die Schablonenreinigung. Ursprünglich war die internationale Vorstellung der beiden Neuentwicklungen bereits zur SMT-Messe im Mai 2020 in Nürnberg geplant, die auf Grund der herrschenden Corona-Pandemie jedoch abgesagt werden musste.



Ökonomisch, komfortabel, kompakt

Das neue vollautomatische Zweitank-Einsteigersystem PSE300 2HD

Das PowerSpray® Schablonen-Reinigungssystem kolb PSE300 2HD ist ein vollautomatisches System mit hervorragendem Preis-Leistungsverhältnis für die prozesssichere Feinreinigung von Sieben, Schablonen, PumpPrints oder anderen flächigen Produkten. Es entfernt Verunreinigungen wie SMD-Paste, Flussmittel, Öl, Fett oder Staub schnell und gründlich. Die Konfiguration mit zwei Tanks und zwei unabhängigen Kreisläufen sowie ClosedLoop Wasser-aufbereitung sichert kurze Durchlaufzeiten und macht diese Anlage zur wirtschaftlich perfekten Wahl für kleinere Betriebe bzw. für Fertigungen mit einer geringeren Anzahl von zu reinigenden Schablonen pro Schicht.

Weitere Informationen: www.kolb-ct.com/de/produkt/kolb-pse-300-2hd

pH-neutral, wässrig, breitbandig

Der neue Baugruppen-Neutralreiniger kolb MultiEx® NP-1

kolb CLEANING TECHNOLOGY gilt als der Erfinder der wässrigen Reinigung in der Elektronikindustrie. Bereits vor 30 Jahren haben wir die ersten wasserbasierten Reiniger für Werkzeuge aus der Elektronikproduktion entwickelt. In gibt es nun ein brandneues Produkt in unserem Reinigerportfolio: MultiEx® NP-1, ein wässriger, pH-neutraler Breitbandreiniger, der alle Vorteile für die Baugruppenreinigung auf sich vereinigt: Hohe Reinigungskraft - beste Materialverträglichkeit, sowohl für sensible Baugruppen, Leistungselektronik, als auch für verwendete Materialien und Labels - ein äußerst breitbandiges Wirkungsfenster, was sowohl verschiedene Flussmittel- und Lotpasten als auch Anwendungstemperaturen betrifft - perfekte Fließeigenschaften für Low Standoffs und leichtes Spülen - umweltschonend und entsorgungseffizient, da das Spülwasser vor der Einleitung in der Regel nicht aufwendig aufbereitet werden muss - mit TS-Drei-Phasen-Regenerations-technologie - fertig angemischt zur sofortigen Verwendung in Spray-in-air / PowerSpray®-Anlagen.



Weitere Informationen: www.kolb-ct.com/de/produkt/multiex-np-1

Personalien



Konstantinos Savvas

Ab 1. September ist Dr. Konstantinos Savvas bei kolb neuer Head of Marketing & Sales. Der Diplom-Ingenieur kommt von der ThyssenKrupp Steel Europe AG. Neben strategischen und organisatorischen Aufgaben liegt sein Fokus auf dem Ausbau und der Stärkung des weltweiten Vertriebs- und Servicenetzes sowie der Betreuung von Key Accounts, insbesondere in den Bereichen E-Mobilität / neue Antriebstechnologien und Medizintechnik. Weitere Infos zur Person: www.kolb-ct.com/de/nachricht/ks

Maik Schweitzer

Ebenfalls Thyssen Background hat Maik Schweitzer, der seine berufliche Laufbahn bei ThyssenKrupp Stahlkontor begann. Der gelernte Industriemechaniker ist bereits seit 2016 bei der kolb CLEANING TECHNOLOGY GmbH beschäftigt und hat dort bereits internationale Erfahrung im Bereich Service und Schulung gesammelt. Er verstärkt in Zukunft unser weltweites Service-Team als Applikationstechniker

