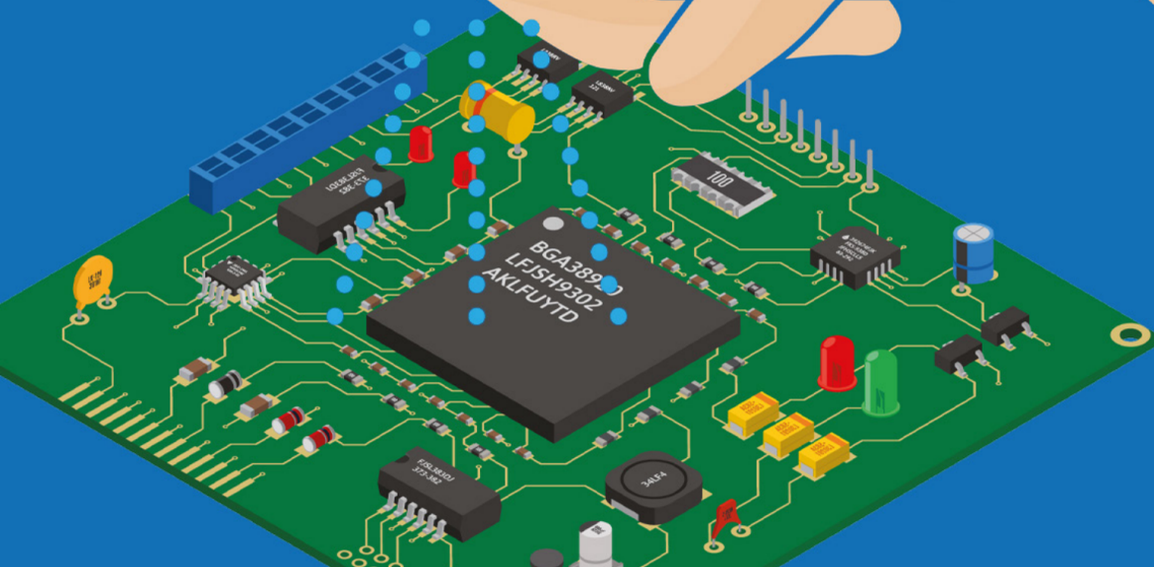


Wenn Sie doch mal Hand anlegen müssen



Zwei Neuheiten im kolb Reinigerportfolio

Eigentlich sind Sie von **kolb** Cleaning Technology vollautomatische maschinelle Reinigungsprozesse gewöhnt, die speziell auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind und so wenig Personalaufwand wie möglich erfordern. Allerdings bieten wir bekanntlich auch im Bereich der manuellen Reinigungschemie seit jeher hocheffiziente Produkte an. Zu nennen wären da z.B. unsere Lötöfenreiniger OF1, CF1 und G50, die ESD-sicheren Reiniger ESD FloorClean und UniClean oder die WipeEx SMD-Feuchttücher für die manuelle Reinigung von SMD-Werkzeugen wie Rakel, Spachtel, etc.

Mit FR60 und FR100 stellt **kolb** nun zwei völlig neuartige Reinigungs sprays zur manuellen Reinigung von Baugruppen vor. FR60 and FR100 sind perfekt geeignet zur Beseitigung von Flussmittelrückständen, wenn z.B. Einzelkomponenten einmal per Hand gereinigt werden müssen.

Die ESD-sicheren Reiniger werden einfach aus der Sprühflasche auf die zu reinigende Oberfläche aufgebracht, lösen dort die Verunreinigungen und verdampfen selbst völlig rückstandsfrei. Nach entsprechender Einwirkzeit können die gelösten Flussmittelrückstände - mithilfe des besonders komponentenschonenden Bürstenkopfs der Flasche - ganz leicht entfernt werden.

Beide Reiniger haben eine unterschiedliche Wirkweise: FR60, der Tempomacher, überzeugt durch seine extrem kurze Anwendungszeit bei normaler Verschmutzung. FR100, der Intensive, ist besonders für hartnäckige Verunreinigungen ideal geeignet.

Damit Sie sich von den überzeugenden Wirkweisen der beiden Sprays selbst ein Bild machen können, haben wir speziell für die Abonnenten unseres Newsletters ein einmaliges Einführungsangebot (solange der Vorrat reicht):

Beide Produkte zum Preis von einem.



Ordern Sie [hier](#) zur Einführung unserer Flussmittel-Reinigungs sprays ein Testpaket mit einer Flasche FR60 und einer Flasche FR100 zum Gesamtpreis von 9,80 €.

11. Berliner Technologieforum

20. Mai 2021

Digitalisierung in der Elektronikfertigung

Digital wird real – Aktuelles aus der Praxis

EINLADUNG

Die Corona-Pandemie hat unser Privat- und Geschäftsleben immer noch voll im Griff. Deswegen wird das beliebte Berliner Technologieforum in seiner 11. Ausgabe als Webinar stattfinden - zu dem wir Sie recht herzlich einladen möchten. Wir würden uns freuen, wenn wir Sie zusammen mit unseren Partnerfirmen Siemens, Rehm Thermal Systems, ASM Assembly Systems, Balver Zinn, Christian Koenen, Vliesstoff Kasper und Zevac am Donnerstag, den 20. Mai 2021 begrüßen dürften.

In diesem Jahr steht neben dem Austausch von bereits gewonnenen praxisrelevanten Erfahrungen ein Ausblick auf die bevorstehende Realisierung des Megatrends „Digitalisierung in der Elektronikfertigung“ im Mittelpunkt. In diesem Zusammenhang wird Dr. Konstantinos Savvas, Leiter Marketing und Vertrieb der **kolb** CLEANING TECHNOLOGY GmbH, im Vormittagsprogramm einen kurzen Überblick über die Integration hochspezialisierter Reinigungssysteme in bestehende Infrastrukturen, sowohl im Allgemeinen als auch speziell bei **kolb** geben.

Wenn Sie und / oder Ihre Kolleg:innen am 11. Berliner Technologieforum teilnehmen möchten senden Sie einfach eine E-Mail unter Nennung aller Teilnehmer:innen und deren E-Mail-Adressen an Conny.Miede@kolb-ct.com. Anschließend erhalten Sie den Link zum Webinar.

Weitere Informationen und das komplette Programm des Technologieforums erhalten Sie [hier](#).