# 3. Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG an FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN





29. November 2018, Donausaal Messe Ulm





## Besondere Anforderungen an die Sauberkeit verlangen spezielle Lösungen in der Bauteilreinigung

Die Fachtagung vermittelt den Teilnehmern Grundlagen, Expertenwissen, bewährte Lösungen und Praxisberichte.

Im Mittelpunkt der 3. Fachtagung stehen Erfahrungsberichte zum Thema: Qualitätssicherung in der Partiellen Bauteilreinigung durch Wissen, Perfektion und Innovation.

Die Fachtagung vermittelt den Teilnehmern Grundlagen, Expertenwissen, bewährte Lösungen und Praxisberichte. Angesprochen sind Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Fertigung, Qualitätssicherung, Arbeitsvorbereitung, Konstruktion und Entwicklung sowie Verfahrenstechnik.

Der Wissenstransfer im Dialog mit Teilnehmern und Referenten sowie Ausstellern und der Erfahrungsaustausch unter Praktikern stehen im Vordergrund der Tagung. Die begleitende Fachausstellung bietet den Direktkontakt zu führenden Anbietern der Branche und die Übersicht zu deren Angeboten.



Die begleitende Fachausstellung bietet den Direktkontakt zu führenden Anbietern der Branche und die Übersicht zu deren Angeboten.



## 3. Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG







## Wissenstransfer und Erfahrungsaustausch

Bauteiloberflächen, deren Qualität entscheidend die Funktionalität des Produktes und dessen wirtschaftliche Herstellung beeinflussen, werden zweckmäßigerweise separat bearbeitet. Die partielle Bauteilreinigung sichert durch lokal wirkende Reinigungstechnik für nachfolgende Beschichtungs- und Fügeprozesse wie Schweißen oder Kleben die geforderte Sauberkeit am richtigen Ort.

Die partielle Bauteilreinigung ermöglicht eine wirtschaftliche Teileherstellung, indem die Anforderungen an die Sauberkeit speziell an den Bauteiloberflächen realisiert werden, wo sie wirklich notwendig sind. Das separate Bearbeiten von Funktionsund Verbindungsflächen zum Sichern einer stabilen Bauteilsauberkeit erfordert abgestimmte Lösungen für Bauteilkonstruktion, Fertigungsverfahren und -techniken.



Tagungsleiter: Lothar Schulze Vorstand im FiT – Fachverband Industrielle Teilereinigung e. V., Hilden Geschäftsführer SITA Messtechnik GmbH, Dresden

Nehmen Sie teil! Präsentieren Sie Ihr Unternehmens Ihre Produkte und Ihr Know-how.

#### Informationen für Aussteller

Nutzen Sie die Gelegenheit zum direkten Austausch mit verantwortlichen Mitarbeitern aus den Bereichen Fertigung, Arbeitsvorbereitung, Entwicklung, Konstruktion, Qualitätssicherung und Verfahrenstechnik.

Die Größe und Art der Fachtagung sorgt für eine persönliche Atmosphäre und bietet Ihnen die Chance für direkte Kontakte zu den Teilnehmern.

## 3. Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG an FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN

08:30 – 09:00 Uhr	Begrüßungskaffee – Ausgabe Tagungsunterlagen
09:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Veranstalter und Tagungsleiter
09:00 – 09:30 Uhr	Verfahren zur partiellen Bauteilreinigung und Möglichkeiten zur Qualitätssicherung Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik IWS, Dresden   Annett Klotzbach
09:30 – 10:00 Uhr	Qualitätssicherung für Bauteilbeschichtungen und Verbindungen mittels Oberflächenanalytik Fraunhofer-Institut für Grenzflächen- und Bioverfahrenstechnik IGB, Stuttgart   Jakob Barz
10:00 – 10:30 Uhr	Qualitätssicherung in der partiellen Bauteilreinigung SITA Messtechnik GmbH, Dresden   Stefan Büttner
10:30 – 11:00 Uhr	PAUSE – Besuch der Ausstellung
11:00 – 11:30 Uhr	State of the Art Klebprozesse – Anforderungen an die Bauteilreinigung DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA, Windach   Ralf Hose
11:30 – 12:00 Uhr	<b>Lokale Oberflächenvorbehandlung von Bauteilen aus Compositen</b> Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM, Bremen Thomas Lukasczyk
12:00 – 12:30 Uhr	Reinigung von Metalloberflächen mit atmosphärischem Plasma Relyon Plasma GmbH, Regensburg   Corinna Little
12:30 – 13:30 Uhr	MITTAGSPAUSE – Besuch der Ausstellung
13:30 – 14:00 Uhr	Bauteilreinigung mit Plasma und Laser als Hybridtechnologie Plasmatreat GmbH, Steinhagen   Joachim Schüßler
14:00 – 14:30 Uhr	Bauteilreinigung mittels Laser – prozesssicher und präzise überwacht Clean-Lasersysteme GmbH, Herzogenrath   Edwin Büchter
14:30 – 15:00 Uhr	PAUSE – Besuch der Ausstellung
15:00 – 15:30 Uhr	Laserschweißverfahren im Automobilbau TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH, Ditzingen   Juergen Schmid
15:30 – 16:00 Uhr	Sicherstellung der Reinigungsqualität mittels CO₂ Schneestrahlreinigung acp – advanced clean production GmbH, Ditzingen   Günther Schmauz
16:00 Uhr	Schlussworte – Ende Veranstaltung

## Anmeldung als Teilnehmer

# 3. Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG an FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN

#### 29. November 2018, Donausaal Messe Ulm

	Hiermit melde ich mich verbindlich als Teilnehmer
	zur Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG ar
	FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN an.

#### Teilnahmegebühr / Leistungen / Rücktritt

#### Teilnahmegebühr EUR 575,00

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme für eine Person an der gesamten Tagung inkl. Tagungsunterlagen in Printversion und in elektronischer Form, Getränke, Pausensnacks sowie Mittagessen.

Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Die vorgenannten Tagungsgebühren gelten für den ersten Teilnehmer einer Firma. Für jeden weiteren Teilnehmer des gleichen Unternehmens gewähren wir 10 % Ermäßigung. Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Tagungsunterlagen, Getränke, Pausensnacks sowie Mittagessen.

Bei Stornierung Ihrer Anmeldung nach dem 14.11.2018 stellen wir 25 % der unrabattierten Teilnahmegebühr (zzgl. MwSt.) in Rechnung.

Bei Absage später als sieben Tage vor der Veranstaltung oder bei Nichterscheinen stellen wir die gesamte unrabattierte Teilnahmegebühr in Rechnung (zzgl. MwSt.). Maßgeblich ist der Zeitpunkt des schriftlichen Eingangs der Stornierung. Ein Ersatzteilnehmer kann gestellt werden.

Bei Absage der Tagung durch fairXperts besteht ein Anspruch auf Rückerstattung der gezahlten Teilnahmegebühr. Weitergehende Ansprüche können nicht geltend gemacht werden.

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Nürtingen.

	me	
 		•

Name, Vorname		
Firma		
Funktion, Abteilung		
Straße		
PLZ, Ort		
	Telefax	
E-Mail	Internet	
ggf. abweichende Rechnungsanschrift		
JSt-ID-Nummer		
Ort, Datum		
Rechtsverbindliche Unterschrift und Firmenstempel		

#### Teilnehmer 2

Name, Vorname	
irma	
Funktion, Abteilung	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon Telefon	Telefax
E-Mail	Internet
ggf. abweichende Rechnungsanschrift	
JSt-ID-Nummer	
Ort, Datum	
Rechtsverbindliche Unterschrift und Firmenstempel	



Ich habe die Datenschutzbestimmungen der fairXperts GmbH & Co. KG (einsehbar unter www.fairxperts.de) gelesen und stimme diesen Datenschutzbestimmungen, insbesondere der Erfassung, Verarbeitung und Speicherung meiner Daten, zu. Ich bin außerdem damit einverstanden, dass meine bei der Anmeldung übermittelten personenbezogenen Daten (Vor-, Nachname, Titel, Unternehmen, Ort des Unternehmens) anderen Teilnehmern über eine gedruckte und an diese verteilte Teilnehmerliste zur Verfügung gestellt werden. Meine Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft schriftlich auf postalischem Weg an die fairXperts GmbH & Co. KG oder per E-Mail an info@fairXperts.de widerrufen.

## **Anmeldung** als Aussteller

# 3. Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG an FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN

#### 29. November 2018, Donausaal Messe Ulm

Dia	Ausstallarzahl ist bagranzt	Firms
Die	Ausstellerzahl ist begrenzt.	Firma
	Hiermit melden wir uns als Aussteller verbindlich zur Fachtagung PARTIELLE BAUTEILREINIGUNG an	Firma
   	FUNKTIONS- und VERBINDUNGSFLÄCHEN zum Preis von EUR 795,00 an. (Im Preis enthalten sind eine Fläche von 2,0 x 2,5 m,	Straße
	ein Tisch und zwei Stühle, ein Standbetreuer, der auch an den Vortragsveranstaltungen teilnehmen kann.)	PLZ, Ort Telefon Telefax
	Wir melden einen zweiten Standbetreuer	relefull feleful
	zum Preis von EUR 500,00 an.	E-Mail Internet
	Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.	ggf. abweichende Rechnungsanschrift
Bitte k	reuzen Sie das für Sie Zutreffende an:	HIS ID Alversor
	Wir benötigen einen Stromanschluss.	USt-ID-Nummer
Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen und sonstiges Zubehör bitte selbst mitbringen!		Ansprechpartner in Ihrer Firma
Wir beabsichtigen folgende Exponate, Produkte, Anwendungen, Dienst- leistungen vorzustellen (wichtig für die Ausstellerliste im Tagungsband):		Ansprecipatities in interviend
		Name, Vorname
		Funktion, Abteilung
		Telefon Telefax
Nach E	hhme- und Rücktrittsbestimmungen für Aussteller ingang der Anmeldung als Aussteller erhalten Sie eine Anmeldebestäti- Die Ausstellergebühr ist, sofern nichts anderes ausdrücklich vereinbart	E-Mail
Vor Zal gewäh	mit Erhalt der Anmeldebestätigung ohne Abzug fällig. nlung der Ausstellergebühr wird eine Teilnahme als Aussteller nicht rt. Die Ausstellergebühr beinhaltet die Teilnahme für eine Person gesamten Tagung inkl. Tagungsunterlagen in Printversion und in	Standbetreuung
elektro Die Gel	nischer Form, Getränke, Pausensnacks sowie Mittagessen. oühr für den zweiten Standbetreuer beinhaltet die Teilnahme für eine	Name, Vorname
essen.	an der gesamten Tagung inkl. Getränke, Pausensnacks sowie Mittag- nbleiben der Veranstaltung werden die gesamten angemeldeten	Funktion, Abteilung
Leistur chende	gen berechnet, sofern nicht im Einzelfall der Nachweis einer abwei- en Schadens- oder Aufwandshöhe erbracht wird. Ein Ersatzaussteller	Telefon Telefax
Bei Abs tung de	nit ausdrücklicher Genehmigung der fairXperts gestellt werden. sage der Tagung durch fairXperts besteht ein Anspruch auf Rückerstat- er gezahlten Ausstellergebühr. Weitergehende Ansprüche können	E-Mail
nicht geltend gemacht werden. Für Sach- und Vermögensschäden, welche fairXperts zu vertreten hat, haftet fairXperts – gleich aus welchem Rechts- grund – nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Nürtingen.		Zweite Standbetreuung
		Name, Vorname
	Ich habe die Datenschutzbestimmungen der fairXperts GmbH & Co. KG (einsehbar unter www.fairxperts.de) gelesen und stimme diesen Daten-	Funktion, Abteilung
uzen	schutzbestimmungen, insbesondere der Erfassung, Verarbeitung und Speicherung meiner Daten, zu. Ich bin außerdem damit einverstanden, dass meine bei der Anmeldung übermittelten personenbezogenen Daten.	E-Mail
dass meine bei der Anmeldung übermittelten personenbezogenen Daten (Vor-, Nachname, Titel, Unternehmen, Ort des Unternehmens) anderen Teilnehmern über eine gedruckte und an diese verteilte Teilnehmerliste zur Verfügung gestellt werden. Meine Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft schriftlich auf postalischem Weg an die fairXperts GmbH & Co. KG oder per E-Mail an info@fairXperts.de widerrufen.		
		Ort, Datum
		Rechtsverbindliche Unterschrift und Firmenstempel
	WIGCH OF ETT.	















#### Veranstaltungsort

#### Ulm - Lebenswerte Stadt und Wirtschaftsstandort mit Zukunft

Albert Einstein wurde 1879 in Ulm geboren und der Zungenbrecher "In Ulm, um Ulm und um Ulm herum ..." ist weit über die Landesgrenzen bekannt. Erleben Sie die Stadt Ulm an der Donau mit seinen Sehenswürdigkeiten von Weltrang, kulturellen Höhepunkten bei Museen, Theatern und Musikveranstaltungen. Verwöhnt werden Sie dabei von der herzlichen schwäbisch-bayerischen Gastlichkeit, die Sie überall erwartet.

#### Unterkünfte in Ulm

Hotelzimmervermittlung unter 0731 161-2811.



am Messegelände und einer sehr guten Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr;

in 10 Minuten sind Sie am Ulmer Hauptbahnhof.

Informationen über Unterkünfte erhalten Sie direkt über die Tourist-Information Ulm www.tourismus.ulm.de oder über die

B

