



## OTEC informiert

---

*DIGITALE CHANCE*

### OTEC INITIIERT ONLINE-WORKSHOPS: EXPERTENWISSEN, TIPPS UND TRICKS ZUM GLEITSCHLEIFEN

Wer hätte es gedacht, dass 2020 ganz anders wird und die Corona Pandemie uns alle vor nie geahnte Herausforderungen stellt. Für OTEC ist es ein großes Anliegen, Kunden trotz des eingeschränkten persönlichen Kontakts bestmöglich in ihrem Arbeitsalltag zu unterstützen und – zumindest virtuell – zur Seite zu stehen.

Helmut Gegenheimer, OTEC Geschäftsführer, resümiert: „Der Coronavirus ist eine Herausforderung für uns, Messen, Kundenbesuche und Gleitschleifworkshops im Hause mussten kurzfristig ersetzt werden. Wir haben viel Energie mobilisiert, um die OTEC Online-Workshops von heute auf morgen ins Leben zu rufen. Die Teilnehmer profitieren durch Expertenwissen sowie von Tipps und Tricks zum Gleitschleifen, die sofort umgesetzt werden können. Bisher haben rund 1.500 Teilnehmer die OTEC-Online-Workshops interessiert verfolgt und die Rückmeldungen sind überwältigend. Sie zeigen uns, dass wir auf dem richtigen Weg sind“:

*Thomas Götz, Fraunhofer IPA:*

*„Ich habe einen umfangreichen Überblick über die Prozessgrundlagen Tellerfliehkraft erhalten. Fachlich besonders hilfreich waren für mich die Erklärungen zum Einfluss der unterschiedlichen Parameter auf die Abtragsraten.“*

*Benjamin Kopp, Kopp Feinmechanik:*

*„Mitgenommen habe ich das Know-How über die verschiedenen Einflussparameter sowie Tipps & Tricks und deren Anwendung im Bereich Tellerfliehkraft. Das macht Lust, die Anlage anzuwerfen und auszuprobieren.“*

*Chris Kollmann, Metal Concentrators SA (Pty) Ltd:*

*„I had basic interest on OTEC machines and gained knowledge about the full process. The Online-Workshop „“ was very informative and professional!“*

*Dietmar Elish, JUNGHANS-microtec*

*„Wir konnten mit allen Kollegen der Abteilung kostenlos teilnehmen. Jetzt haben alle den gleichen Info- und Wissensstand zum Schleppschleifen mit OTEC Anlagen.“*

## OTEC informiert

---

### **OTEC: Gleitschleifexperte an Ihrer Seite**

Die Teilnahme an den praxisnahen Online-Workshops ist kostenlos. Themenbeispiele sind: Verfahrensmittelauswahl und Prozessoptimierung in Tellerfliehkraftanlagen, alles rund um Maschinen und Prozesse zum Schleppschleifen oder Streamfinishen, Überblick und Neuentwicklungen. Zudem werden Teilnehmerfragen individuell beantwortet.

Herr Gegenheimer erklärt, warum OTEC Präzisionsfinish dieses Webinar-Format kostenlos anbietet: „Wir nutzen die Chance, die in dieser Krise steckt und treten den Beweis an, dass wir als zuverlässiger Partner an der Seite unserer Kunden stehen. Kunden- und lösungsorientiert, auch unter Ausnahmebedingungen. Weiterbildung ist sehr wichtig, auch um später verstärkt aus der Krise herauszukommen.“

### **Kommende Termine & Anmeldemöglichkeit:**

<https://www.otec.de/de/workshops/online-workshops/>



SCAN MICH

### **Updates von OTEC Präzisionsfinish**

Folgen Sie uns auf LinkedIn, Youtube und Facebook!



SCAN MICH



SCAN MICH



SCAN MICH

### **Über OTEC Präzisionsfinish**

Die OTEC Präzisionsfinish GmbH bietet Präzisionstechnologie für die Erzeugung perfekter Oberflächen. Anlagen und individuell definierte Prozesse von OTEC dienen zur rationellen Oberflächenveredlung verschiedenster Werkstücke. Bearbeitungsaufgaben, die prozesssicher und wiederholgenau erfüllt werden, sind Glätten, präzises Kantenverrunden, Polieren und Entgraten. Mit internationalen Handelspartnern ist OTEC weltweit kundennah vor Ort vertreten. Unterschiedli-



## OTEC informiert

---

che Branchen wie Werkzeugindustrie, Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik sowie die Uhren- und Schmuckbranche profitieren vom umfassenden Know-how des Technologieführers OTEC in der Entwicklung des perfekten Zusammenspiels von Maschine und Verfahrensmittel.

### **Pressekontakt**

OTEC Präzisionsfinish GmbH | Heinrich-Hertz-Straße 24 | 75334 Straubenhardt-Conweiler

Tel. + 49 (0) 70 82 - 49 11 20 | Fax + 49 (0) 70 82 - 49 11 29

info@otec.de | [www.otec.de](http://www.otec.de)