



In bescheidener Erwartung

Flieg nicht zu hoch, mein kleiner Freund, sang Nicole zu Beginn der Achtziger. Nun ist es nicht wie im Lied Übermut geschuldet, wenn der deutsche Werkzeugmaschinenbau über die letzten Jahre von einem **UMSATZGIPFEL** zum nächsten aufstieg. Er tat halt, was er kann, und das war viel. Fachmessen wie EMO und AMB folgten dem Aufwärtstrend und erfreuten die Branche. Doch seit einem halben Jahr sind wir alle Tiefflieger, die den Aufwind herbeisehnen.

Trotz erster Probleme konnte der Branchenverband VDW noch 2019 berichten, dass der Rekord-Produktionswert von 17 Milliarden Euro gehalten wurde – Platz 2 weltweit. Man blieb Exportweltmeister. Doch inzwischen lässt die Corona-Pandemie sogar den zu Jahresbeginn vermuteten Produktionsrückgang von 18 Prozent als optimistisch erscheinen. Bei **46 PROZENT** weniger Aufträgen von April bis Juni 2020 gegenüber 2019 muss man zufrieden sein, wenn er sich nicht verdoppelt.

Ähnlich verhält es sich mit der Fachmesse AMB. Von Rekordwerten 2018 kommend mit 1553 Ausstellern und über 91 000 Besuchern zeigt man sich nun mit den rund 20 Ausstellern durchaus zufrieden, die am Substitut **AMB TECHNOLOGIEFORUM** teilnehmen, zu dem die Messe Stuttgart für den 17. September einlädt. Dass noch einige weitere namhafte Hersteller mit Vorträgen sowie in der Table-Top-Ausstellung und der Matchmaking Area präsent sind bei hohen Hygienestandards, ist aller Ehren wert. Aber es zeigt doch, wie bescheiden wir zurzeit sein müssen.

Lichtblicke gibt es. So legten im Juni die Aufträge laut VDW wieder leicht zu, ebenso die Wirtschafts-Indizes, denen die Branche zeitversetzt folgt. Zudem ist relevant, wer aus welcher Region bestellt. Lothar Horn vom Tübinger Tool-Spezialisten Paul Horn etwa konnte im TV für den Juni einen gegenüber 2019 mehr als verdoppelten Bedarf aus Russland, China und Indonesien vermelden. Dem Messegesehen wiederum gibt der Hanser Verlag mit seiner digitalen **D-EXPO METALL** neue Impulse.

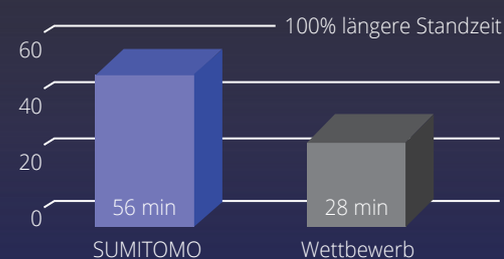
Gewiss, die neue Bescheidenheit kam nicht freiwillig, sondern als eine Folge der Umstände. Doch so oder so ist sie eine gute Basis für zukünftige **NEUSTARTS**. Und aus denen werden vielleicht wieder Höhenflüge.

Frank Pfeiffer, Redakteur

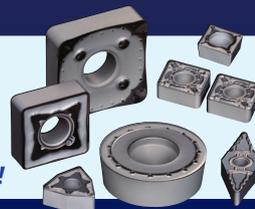


100%

EFFIZIENTER DREHEN



AC8025P:
Allzwecksorte
für eine stabile
& zuverlässige
Stahlbearbeitung!



AC8015, AC8025 und AC8035P –
stabile und zuverlässige Stahlbearbeitung,
exzellente Verschleißfestigkeit durch
ABSOTECH Platinum Technologie!