

## Machining Innovations Conference for Aerospace Industry

November 29<sup>th</sup> and 30<sup>th</sup> 2023

Am Produktionstechnischen Zentrum Hannover

### FORTSCHRITTLICHE TECHNOLOGIEN UND DIGITALE LÖSUNGEN FÜR EINE NACHHALTIGE ZUKUNFT

Ressourcenknappheit und der Klimawandel sind die großen Herausforderungen unserer Zeit. Insbesondere in der Luftfahrtindustrie sind dabei innovative Lösungen gefragt. Doch wie können diese Lösungen aussehen? Welche Möglichkeiten bietet die Digitalisierung? Und wie können Ressourcen eingespart werden?

Die Referenten der MIC2023 liefern Antworten auf diese und weitere Fragen. Vertreter aus dem Bereich der Werkzeug- und der Werkzeugmaschinenherstellung, Anwender aus der Luftfahrtfertigung sowie Wissenschaftler präsentieren Ihnen auf der MIC2023 die neusten Trends der Branche.

Die **Keynote Referenten der MIC2023** stehen fest. Verschaffen Sie sich einen ersten Überblick über die diesjährigen Referenten.



Diese Veranstaltung ist eine  
CIRP gesponserte Konferenz

