

10. JMatPro-Konferenz



Software & Service for
Practical Materials Innovation

MATPLUS

JMatPro®
KONFERENZ

23./24.
Mai 2022

Mehr Informationen: www.matplus.de

Am **23./24. Mai 2022** veranstalten wir in Kooperation mit der Sente Software Ltd. **die 10. JMatPro-Konferenz** in Wuppertal. Freuen Sie sich mit uns auf die Vorstellung der neusten Entwicklungen.

JMatPro® bietet dank der Kombination von solider und anwendungsfreundlicher Thermodynamik (CalPhaD) mit der Berechnung von Werkstoffeigenschaften einzigartige Möglichkeiten für:

- Berechnung von temperaturabhängigen Werkstoffeigenschaften für eine Vielzahl technischer Legierungen
- Entwicklung/Optimierung von Werkstoffen/Technologien und
- Erzeugung von Werkstoffdaten für CAE/FEM Berechnungen

Im Rahmen der Veranstaltungen haben Sie die Möglichkeit sich mit Anwendern, Interessenten, Entwicklern und Experten auszutauschen und Kontakte zu knüpfen.

Eingeladen sind Anwender von JMatPro aber natürlich auch alle, die sich für Werkstoffentwicklung und Werkstoffdatenberechnung interessieren.

Detaillierte Informationen zu JMatPro finden Sie auf [Matplus](http://www.matplus.de).

Kontaktieren Sie uns, falls Sie Fragen zu dieser Veranstaltung oder zu JMatPro haben - wir stehen Ihnen gern zur Verfügung.

Weitere Informationen zu den genauen Programmpunkten und dem zeitlichen Ablauf werden in Kürze folgen.

Beginn:

Montag, 23. Mai 2022, 12:00 Uhr

Ende:

Dienstag, 24. Mai 2022, 13:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Missionsstraße 9

42285 Wuppertal

Deutschland

Website & Anmeldung:

<https://matplus.de/de/>