



AVL Web-based Workshop

Erfolgreiche Simulation mit AVL FIRE™ M

24. und 25. Juni 2020 @ Webex

Agenda 24. Juni 2020

- 13:00–13:30 Begrüßung und „Was gibt es Neues in FIRE™ M?“
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH
- 13:30–14:10 Preprocessing Workflow: Vom CAD zum fertigen MultiMaterial-Set-up
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH
- 14:10–14:50 Embedded Solid: Ein Set-up – viele Lösungen
Patrick Kolar, Berechnungsingenieur, AVL Deutschland GmbH
- 14:50–15:00 Pause
- 15:00–15:40 Parameter Handling: Vom Einzel-Case zu Case-Sets
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH
- 15:40–16:00 Zusammenfassung und Feedback
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH

Agenda 25. Juni 2020

- 13:00–13:10 Begrüßung und Rückblick auf den ersten Tag
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH
- 13:10–13:50 COMPOSE: So programmieren Sie Ihre eigene APP!
Dr. Carsten Schmalhorst, Solution Area Expert, AVL Deutschland GmbH
- 13:50–14:30 Postprocessing Workflow: Vorteilhafte Schritte in IMPRESS M
Patrick Kolar, Berechnungsingenieur, AVL Deutschland GmbH
- 14:30–14:40 Pause
- 14:40–15:20 Report Generator: Auf einfache Art und Weise zum fertigen Bericht
Dr. Carsten Schmalhorst, Solution Area Expert, AVL Deutschland GmbH
- 15:20–15:30 Zusammenfassung und Feedback
Dr. Sascha Seidl, Projektleiter Specialist, AVL Deutschland GmbH