## **AUSSCHUSS FÜR PULVERMETALLURGIE**

Stahlinstitut VDEh

Verein Deutscher Ingenieure – Gesellschaft Materials Engineering (VDI-GME)
Deutsche Gesellschaft für Materialkunde (DGM) • Deutsche Keramische Gesellschaft (DKG)
Fachverband Pulvermetallurgie (FPM)

Geschäftsführung: Fachverband Pulvermetallurgie e.V.

Goldene Pforte 1, 58093 Hagen

Tel.: 02331-958817/Fax: 02331-958717, E-Mail: petrou@pulvermetallurgie.com,

www.pulvermetallurgie.com

## **TAGESORDNUNG**

## Sitzung des Arbeitsausschusses des Ausschusses für Pulvermetallurgie

Herbstsitzung am Mittwoch, 26. November 2025

Haus der Stahlverformung (Verbandshaus),

Goldene Pforte 1, 58093 Hagen

Imbiss: 13.00 Uhr

Beginn: 14.00 Uhr

TOP 1: Begrüßung und Eröffnung

Prof. Dr. Christoph Broeckmann

TOP 2: Genehmigung der Tagesordnung

TOP 3: Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 26.06.2025 in

Radevormwald

TOP 4 Vorträge

Elektrisch-leitfähige Polymere für EMV-Schutz und Radarabsoption

Dr. rer. nat. Volker Zöllmer, Fraunhofer IFAM Bremen

Simulationsgestützte Prozessoptimierung zur Steigerung der

Flankentragfähigkeit von PM-Zahnrädern M. SC. Oliver Schenk, RWTH Aachen - IWM

TOP 5: Berichte aus den Expertenkreisen

Metallpulverspritzguss

Dr. rer. nat. Sebastian Boris Hein

Sinterstähle

Dr.-Ing. Markus Schneider

Metallpulvererzeugung Dr.-Ing. Jürgen Cornelius

Sintern

Prof. Dr. Christian Gierl-Mayer

FAST/SPS

Prof. Dr. Martin Bram

Additive Fertigung - AM

Prof. Dr.-Ing. Thomas Weißgärber

Permanentmagnete

Dr.-Ing. Markus Schneider

TOP 6: Hagener Symposium 2025; Stand der Vorbereitungen

Dr.-Ing. Johannes Pötschke, Dirk Hölscheid

Hagener Symposium 2026 - Programmausschuss

Dr. Jürgen Schmidt, Dirk Hölscheid

TOP 7: IGF-Forschungsprojekte

TOP 8: Berichte über Veranstaltungen

Termin und Ort der Frühjahrssitzung

Hagen, 30.Oktober 2025