



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Innovationsschub für die Wirtschaft: Additive Fertigung in Forschung und Industrie

Aktuell seit 29.06.2026 09:30:20

Angegeben von:

VDMA e.V. (R000802) am 05.06.2025

Beschreibung:

Forschung im Bereich AM fokussieren und fördern, Wissen vermitteln, Transfer in die Industrie als innovative Technologie zur Sicherung der Führungsposition im gesamten Maschinenbau. Cross-disziplinären Konsortien aus Forschung und Industrie zu relevante Herausforderungen (Energie, Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeit, Digitalisierung, Industrie 4.0...). Normungsaktivitäten als Technologieführer in Deutschland sichern.

Betroffene Interessenbereiche (3)

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]