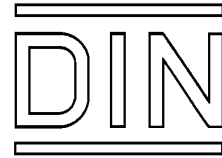


# Normenausschuss Maschinenbau (NAM)

im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.



Fachbereich Verfahrenstechnische Maschinen und Apparate

**4. Sitzung des NA 060-19-02 AA / AK „Additive Manufacturing für Druckgeräte“  
am 01. März 2018, 10:00 Uhr bis 15:30 Uhr  
VDMA-Haus, Frankfurt am Main  
Raum 6**

## TAGESORDNUNG

- TOP 1 Begrüßung und Eröffnung N 0054
- TOP 2 Genehmigung der Tagesordnung N 0055
- TOP 3 Niederschrift der 3. Sitzung vom 24.08.2017 N 0052, N 0053
- TOP 4 Positionierung der Norm „Additiv gefertigte Druckgeräte und deren Bauteile“
- 4.1 Vorstellung für Struktur des deutschen Entwurfs als europäisches/internationales Normendokument N
  - 4.2 AM im europäischen und internationalen Umfeld N  
Bericht Herr Hein, DIN-NWT, Sekretär im ISO/TC 261 „Additive Manufacturing“
  - 4.3 Diskussion
    - 4.3.1 Veröffentlichung der – Norm – Wo/in welcher Form?
    - 4.3.2 Welche Gremien sind zu kontaktieren?
- TOP 5 Bericht aus Arbeitsgruppen zur Norm „Additiv gefertigte Druckgeräte und deren Bauteile“
- 5.1 Sachstand AG „Pulverbettverfahren“ N 0050
  - 5.2 Sachstand AG „Auftragsschweißen“ N
  - 5.3 Diskussion
- TOP 6 Termin und Ort der nächsten Sitzung

Geschäftsstelle:  
Lyoner Straße 18  
(VDMA-Haus)  
60528 Frankfurt (Niederrad)

Postanschrift:  
Normenausschuss Maschinenbau im DIN  
c/o VDMA FV VtMA  
Postfach 71 08 64  
D-60498 Frankfurt (Germany)

Telefon:  
(069) 6603-1399

E-Mail:  
frank.wohnsland@vdma.org

Telefax:  
(069) 6603-2399