



driving industry by technology

**ADDITIVE MANUFACTURING**

Rue du Bois Saint-Jean 12, 4031 Seraing

Stijn Lambrechts | [Stijn.Lambrechts@sirris.be](mailto:Stijn.Lambrechts@sirris.be) | T +32 (0)474 36 54 47



driving industry by technology

ADDITIVE MANUFACTURING (AM) OF 3D-PRINTEN  
MAAKT EEN STEVIGE OPMARS IN DE BEDRIJFSWERELD.  
HET LAAT TOE MATERIAALEFFICIËNTE EN LICHTERE  
STUKKEN TE MAKEN EN KENT EEN ENORME  
ONTWERPVRIJHEID. BIJ SIRRIS BEGELEIDEN WE ZOWEL  
STARTERS ALS AM-EXPERTS. ONZE FOCUS LIGT OP DE  
KWALITEITSBEWAKING VAN 3D-PRINTS.



### BEGELEIDING IN ELKE FASE

- Selectie van AM-technologie en -materialen
- Haalbaarheidsstudie en proof-of-concept
- Procesvalidatie en implementatie
- Techwatch en masterclasses
- Intelligentie toevoegen aan AM software

### ONZE EXPERTISE

- Engineering for AM
- Materialen voor AM
- 3D-printprocessen
- Post-processing
- Kwaliteitsgarantie en -certificering
- Integratie in de productieketen

### ONS AANBOD

#### INFRASTRUCTUUR

- Toegang tot +15 verschillende AM-technologieën
- Labo's in Luik, Gosselies en Diepenbeek
- Geaccrediteerde testlabo's

#### EXPERTS & EXPERTISE

- Meer dan 20 AM-experten en -adviseurs
- (Inter)nationaal partnernetwerk
- We inspireren regelmatig lezingen en co-workshops over AM

#### SERVICE

- First time right aanpak
- Totaalaanpak, over elke fase van het proces
- Van idee tot industriële opschaling



### WAAROM SIRRIS?

Sirris is al bezig met Additive Manufacturing sinds 1990. We kunnen u de mogelijkheden tonen van deze techniek en zijn voor- en nadelen. We printen met metaal, polymeren en keramiek en zoeken mee naar de beste materialen en technologie om te voldoen aan uw technische vereisten.

Tot slot voorzien we opleidingen zodat u weer de touwtjes in handjes heeft en u zelf uw productie verder kan stroomlijnen met Additive Manufacturing.

Bezoek onze website:



Contacteer ons en ontdek welke praktische zorgen wij kunnen wegnemen.