

Call for papers

BIL | NIL
Lassymposium
2021

Lasautomatisatie

- Nabewerking na het lassen
- Automatisch lassen vanuit 3D modellen
- Lasrobot/cobot: evoluties
- Lasmallen

(Innovatieve) Lasprocessen

- 3D-printing
- Evoluties bij TIG, MIG/MAG, OP-lassen
- (Manueel) laserlassen, lasercladding

Corrosie | Schadegevallen

- Breuken, scheuren en corrosie uit de praktijk
- Oorzaken en remediëring
- Preventie

Normen

- Laseisen en normering
- Kwaliteitsbeheersing binnen je lasbedrijf (ISO 3834, ...)
- Combineren van verschillende normeisen (ASME, EN, DNV, ...) Hoe pak je dit aan?
- Normontwikkeling binnen de laswereld
- Nieuwe normen of revisie van bestaande lasnormen
- Praktijkvoorbeelden i.v.m. normenimplementatie

17 en 18 nov. '21
Antwerp Expo

Jan van Rijswijcklaan 191
2020 Antwerpen

Indienen

Uw voorstel voor een themapresentatie ontvangen wij graag vóór 7 juli 2021.

Stuur hiertoe een titel en een samenvatting van maximaal 200 woorden per e-mail naar lassymposium@bil-ibs.be. Vermeld hierbij ook de naam en juiste titelatuur van degene die de presentatie zal houden. Presentaties bij voorkeur in het Nederlands, eventueel in het Engels.

Selectie

De selectie van de te presenteren papers wordt verricht door het Scientific Committee van het BIL, in samenspraak met het NIL. Nadere details over de duur van de effectieve presentatie en andere vereisten ontvangt u onmiddellijk na de acceptatie van de ingediende voorstellen.

In principe kunt u rekenen op een spreektijd van ca. 30 minuten, inclusief discussie. Als spreker bent u gedurende het lassymposium onze gast en betaalt u geen deelnamekosten.

Een organisatie van:



Belgisch Instituut voor Lastechniek
Technologiepark-Zwijnaarde 48,
9052 Zwijnaarde (BE)
info@bil-ibs.be — www.bil-ibs.be



Nederlands Instituut voor Lastechniek
Louis Braillelaan 80, 2719 EK Zoetermeer (NL)
info@nil.nl — www.nil.nl