



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
INSTITUTE OF MEDICAL
ENGINEERING

TZLTM
TECHNIKZENTRUM LÜBECK

3D Week



Save the Date
Sep 9-13, 2019

- Sep 9-13 Fortbildungskurse: Additive Fertigung und 3D-Technologien
- Sep 11 3D-Druck: Symposium für den Mittelstand
- Sep 12-13 Additive Manufacturing Meets Medicine (AMMM 2019)

www.3dweek.org

3D Week

Sep 9-13, 2019 | Audimax | Lübeck

Fortbildungskurse: Additive Fertigung

Die Anwendung der additiven Fertigung benötigt eine spezifische Ausbildung, die von modernen Werkstoffen bis zu digitalem Engineering reicht. Es erwartet Sie ein Kursangebot zum Praxiseinsatz von 3D-Druck in Ihrer Branche; vom STL-Format über den konkreten Druck bis hin zur Materialnachbearbeitung lernen Sie 3D-Druck-Technologien praxisnah kennen.

9. - 13. September 2019

3D-Druck: Symposium für den Mittelstand

Gerade für KMUs bietet 3D-Druck große Chancen, weil individualisierte Produkte auch in kleinsten Stückzahlen produziert werden können. Aber was bringt 3D-Druck meinem Unternehmen ganz konkret? Welche Fertigungsverfahren gibt es und wie ist der aktuelle Stand der Technologie heute? Auf dem Mittelstandstag der 3D-Week erwarten Sie Vorträge aus der Praxis sowie Ausstellungen renommierter Hersteller rund um das Thema 3D-Druck.

11. September 2019

Additive Manufacturing Meets Medicine

3D printing is of outstanding importance in medical engineering and has been growing continuously in recent years. From prostheses and soft implants to matrices for tissue engineering, additive manufacturing has decisive advantages for medicine. The scientific conference AMMM 2019 brings together engineers, scientists and technicians with physicians and entrepreneurs to discuss the latest achievements in 3D printing development for medicine.

September 12-13, 2019

Kontakt:
info@3dweek.org



Infinite Science
Conferencing

www.3dweek.org