



4 Uferstadt Fürth, Technikum 1

Dr.-Mack-Straße 81  Uferstadt 

NEUE MATERIALIEN FÜRTH

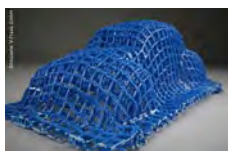


Ausstellung, Vorführung,
18:00-01:00 Uhr,
Technologie Hallen 1 und 3

Entwicklung innovativer Prozesse zur Herstellung von Bauteilen aus Metallen und Kunststoffen

Die Neuen Materialien Fürth öffnen neben ihrer Technologie Halle 1 auch das Blechleichtbauzentrum in der Technologie Halle 3. Hier können Einblicke in die Entwicklungsarbeit für neue Technologien zur Be- und Weiterverarbeitung von flächigen Halbzeugen durch Umformung gewonnen werden. In beiden Hallen informieren fachkundige Entwicklungsingenieure zum Themenbereich „Neue Technologien zur Herstellung von Bauteilen aus Leichtmetallen und Kunststoffen“.

BAYERN INNOVATIV – CLUSTER NEUE WERKSTOFFE ZU GAST



Faszinierende Welt der Materialien

Was können neue Materialien heute und welchen Herausforderungen müssen sie im Automobil oder Flugzeug der Zukunft gerecht werden? Leichter, fester, beständiger oder nachhaltiger sind häufige Forderungen an Werkstoffinnovationen. Der Cluster Neue Werkstoffe befasst sich mit den vielschichtigen Möglichkeiten neuer zukunftsweisen-

der Materialien und präsentiert diese zusammen mit seinem Partner Neue Materialien Fürth. Begleiten Sie uns in die faszinierende Welt neuer Materialien und Werkstoffe.

Infostand, 18:00-01:00 Uhr



Pflegefall Gesundheitswesen?

Versetzen Sie sich beim **Planspiel Gesundheitswesen** in die Lage von Ärzten, Kassen und Krankenhäusern und treffen Sie Entscheidungen aus den unterschiedlichen Perspektiven.

Nur was wir verstehen, können wir auch ändern.

18.00-1.00 UHR
PLANSPIEL GESUNDHEITSWESEN

18.00-1.00 UHR
FORSCHUNGS-AUSSTELLUNG

23.30-00.30 UHR
MITTERNACHTSTALK



WILHELM LÖHE HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN
Merkurstraße 41 | 90763 Fürth | Telefon 0911-766 069-0 | Fax 0911-766 069-29
info@wlh-fuerth.de | www.wlh-fuerth.de

Eine
Gründung der Diakonie
Neuendettelsau