



Was macht eigentlich ein technischer Produktdesigner?

Wo arbeitet ein technischer Modellbauer und was verdient er?

Welche Voraussetzungen sollte ein Werkzeugbauer mitbringen?



Alle Infos rund um MEX:bildung 4.0 unter www.moulding-expo.de/ausbildungsstrasse MEX:bildung 4.0 täglich in Halle 4, Stand A76, und am 8. und 9.5. auch bei den azubitagen in Halle 9, Stand A 111

Veranstalter: Landesmesse Stuttgart GmbH
 Messeplaza 1, 70629 Stuttgart
 Tel. +49 711 18560-0, info@messe-stuttgart.de
www.messe-stuttgart.de

Kostenloser Eintritt für Schüler inkl. VVS-Nutzung (mit gültigem Schülerausweis)

Ort: Messe Stuttgart, Halle 4, Oskar Lapp Halle (Halle 6), Halle 8
 Parallelveranstaltungen: Control, KSS-Messe, Technologietag Hybrider Leichtbau, azubi- & studientage

Öffnungszeiten:
 5.-7. Mai 2015, täglich 9:00 bis 18:00 Uhr
 8. Mai 2015, 9:00 bis 17:00 Uhr

Ideelle & fachliche Träger:



Werkzeug-, Modell- und Formenbau



	Halle/Stand
MOULDING EXPO Forum	4D81
Zukunftsforum Werkzeug-, Modell- und Formenbau <i>Future Forum on Tool, Pattern and Mould Making</i>	6D53
mav – Technologieforum Werkzeug- und Formenbau <i>mav Technology Forum on Tool and Mould Making</i>	8A71
Rapid.Area	4D35
2. Technologietag Hybrider Leichtbau <i>2. Lightweight Construction Technology Day BW</i>	Eingang Ost
Sonderschau des <i>Special show of</i> INNONET Kunststoff	6D11
MEX: bildung 4.0 – Aus- und Weiterbildung im Werkzeug-, Modell- und Formenbau	4A76
MEX: training 4.0 - Apprenticeship and in-service training in tool, pattern and mould making	
Projektleiterbüro an Halle 6, Raum 6.1	6
Project management office in hall 6, room 6.1	
Fachpressestand Trade press stand	Eingang Ost
Control	1,3,5,7
KSS	C2
azubi & studientage	9

75
 Jahre
 Mitten im Markt

Messe Stuttgart
 Mitten im Markt

MEX:bildung 4.0

Aus- und Weiterbildung im
 Werkzeug-, Modell- und Formenbau
Halle 4, Stand A76



Stand: 04/2015, Landesmesse Stuttgart GmbH | Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten.

MOULDING EXPO



Internationale Fachmesse Werkzeug-, Modell- und Formenbau

5.-8. MAI 2015 MESSE STUTTGART

www.moulding-expo.de



MEX:BILDUNG 4.0 – AUF DEM WEG ZU DEINEM TRAUMBERUF!

Technische Berufe gelten bei vielen jungen Leuten als „nicht sexy“. Obwohl diese Berufe die Chance bieten, die Zukunft maßgeblich zu beeinflussen. Um mit falschen Vorstellungen aufzuräumen und über attraktive Berufsbilder der Branche und Studienfächer zu informieren, haben sich die Träger und Partner der MOULDING EXPO zusammengeschlossen.

Auf der MOULDING EXPO können Jugendliche an den Messetagen **(vom 05. bis 08. Mai)** Technik pur erleben. Du lernst dabei die Menschen hinter der Technik kennen und erfährst aus erster Hand etwas über die Faszination der Berufe im Werkzeug-, Modell- und Formenbau.

Am Stand in Halle 4 werden attraktive Arbeitsfelder und konkrete Berufsinhalte vorgestellt: mit Themeninseln und Infoshows, Interviews und Informationen aus erster Hand – nicht zuletzt von Azubis. Am letzten Messetag ist MEX:bildung 4.0. auch in Halle 9 bei den azubi- und studientagen mit einem Stand vertreten.

Neben den Ausbildungsberufen stehen unter dem Motto „Chancen nutzen“ auch attraktive Weiterbildungsangebote u. a. Studiengänge im Mittelpunkt. Experten stehen dazu gerne täglich – ohne vorherige Terminvereinbarung – Rede und Antwort.

Übrigens: Die Aussteller, mehr als 600 Unternehmen und Institutionen, sind potenzielle Arbeitgeber. Die Gelegenheit für einen Kontakt in diese Branche ist nirgendwo günstiger als auf der MOULDING EXPO!



HIGHLIGHTS AM STAND

Wenn Du wissen willst,

was es alles für Informationsangebote zu Aus- und Weiterbildung gibt, bist Du hier genau richtig. Die ersten 100 Besucher des Tages erhalten ein kleines Dankeschön für ihren Besuch!

Du suchst ein Praktikum, eine Ausbildung oder einen dualen Studienplatz?

Bei der Talentmaschine findest Du alle Infos über Berufsmöglichkeiten in einer der wichtigsten Branchen Deutschlands. Unser Multimedia-Center mit ausgewählten Spots und Clips unserer Partner bietet außerdem einen umfassenden Einblick in die Berufsbilder.

Was ist besser, als Informationen aus erster Hand zu bekommen?

Wir haben Auszubildende u. a. der Berufsgruppen Technischer Modellbauer und Produktdesigner gebeten, ihren Arbeitsplatz und ihre Motivation persönlich zu schildern. Natürlich wirst Du hier auch Antworten auf Deine Fragen zum Beruf erhalten.

Wer ist noch dabei?

Natürlich sind auch Berufsberater vor Ort. Sie stehen Dir als Bewerber für ein Gespräch zur Verfügung (ohne vorherige Anmeldung). Aber auch die Unternehmen, die Ausbildungsplätze anbieten (möchten), finden hier ihren richtigen Ansprechpartner.

Welche Informationen gibt es noch?

Natürlich kannst Du Informationen zum Berufseinstieg, zu Programmen und Initiativen an unseren Infopoints am Stand auch online abrufen. Aber auch zahlreiche interessante Broschüren stehen Dir zur Mitnahme zur Verfügung.

Sind echte Ausbildungs- und Jobangebote vor Ort zu finden?

Klar! Im Messe Stellenmarkt jobboarding.de wie auch bei unserem Partner VDMA findest du aktuelle Stellenangebote der Aussteller. Auf azubidoo.de, dem Stellenmarkt für MINT Talente in Europa, sind zudem zahlreiche interessante Angebote – bundesweit – zusammengefasst. Schau doch einfach mal vorbei.



Weitere Informationen und Ansprechpartner findest Du auch direkt bei den Partnern, die die Initiative MEX:bildung 4.0. unterstützen:

BAHSYS	 BAHSYS Kunststoffkompetenz Mehr aus Polymer.	Halle 4, E 54
Bundesverband Modell- und Formenbau	 ME	Halle 4, B 40
Deckerform	 DECKERFORM	Halle 6, C 35
FH Schmalkalden	 FH SCHMALKALDEN HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN	Halle 6, C 37
Josef Koch GmbH	 KOLEAN your work. your tools.	Halle 4, A 71
VDMA	 VDMA	Halle 8, D 32
VDWF	 VDWF	Halle 6, C 53
VDW-Nachwuchsstiftung	 VDW Nachwuchsstiftung	Halle 4, A 11
VDW	 VDW	Halle 4, A 11

Wenn auch Sie an die Initiative aktiv unterstützen und Ihre Projekte und Aktivitäten einbringen möchten, sprechen Sie uns bitte an.

Ihr Kontakt rund um die Initiative:

RunKom
Ralf Unnasch
41849 Wassenberg
Tel. 02434 9922 10
unnasch@runkom.de
www.runkom.de