



**Biohacking, Quadcopter, Green Maker, Virtual Reality, Augmented Reality, Gastland Nepal - die Trends der Maker Szene auf der Make Munich!**

## **Einladung zum Pressegespräch und zur Fotosession**

**München, den 20.4.2017:** Die Make Munich ist Süddeutschlands größtes Maker und Do it Yourself Festival, das am 6./7. Mai 2017 in der Münchner Zenithhalle bereits zum 4. Mal stattfindet. Auf der Messe präsentieren dort Maker ihre Erfindungen, Projekte, Technologien, die die Welt ähnlich verändern, wie es das Internet vor 25 Jahren getan hat. Die boomende Szene wird in ihrer ganzen Bandbreite erlebbar sein.

Neben der Rekordzahl von 150 Ausstellern wird es 2017 auch mehr Workshops Vorträge als jemals zuvor zu den interessantesten Themen des weltweiten Maker-Movements geben. Nach den 7500 Besuchern im Vorjahr wird für 2017 mit über 10000 technikaffinen und innovationsbegeisterten Besuchern gerechnet, die aus ganz Deutschland und den angrenzenden Ländern kommen.

Die Themen, die die Make Munich groß gemacht haben wie die Welt des 3D Druck, Rapid Prototyping, Robotik, Internet of Things, Maker Startups und FabLabs/Maker Community Spaces sind auch 2017 die klassischen Highlights der Messe, bei denen sich Fachleute wie Laien über die rasante Entwicklung der Bereiche und den State of Art informieren können. Dass das Maker Movement eine global umspannende Bewegung ist, wird durch das Make Munich Gastland 2017 Nepal dokumentiert, das seinen Maker-Space in Katmandhu auf der Make Munich präsentiert.

Darüberhinaus gibt es jedoch viele neue Entwicklungen, Innovationen und Tendenzen in der Maker Szene, über die wir Sie im Rahmen unseres

**Pressegesprächs am  
Mittwoch, den 26. April 2017 um 10.00 Uhr  
in der Wayra Akademie, Kaufinger Straße 15, 80333 München**

informieren wollen.

Neben den Make Munich Machern Martin Laarmann und Jenny Ludwig, die die Höhepunkte der Messe, Workshops und Vortragsprogramm vorstellen, präsentieren sich in unserem Pressegespräch einige der Protagonisten der Messe,

Julian Chollet gibt einen Einblick in die faszinierende Welt des **Bio-Hackings** und bringt auch einige Exponate mit. Christian Zeh präsentiert mit Ledunia einen selbstentwickelten **Microcontroller**, der im Augenblick über die Crowdfunding Plattform Kickstarter weltweite Verbreitung findet.

Die Biologin Jennifer Dietel von Fully Grown zeigt mit ihren **Designobjekten** ein Beispiel für die in der Makerbewegung typische interdisziplinäre Vernetzung: Biologie und Design. Anna Blumenkranz und Marta Kisand haben keine Berührungsängste mit Elektronik und präsentieren mit ihren Wearables **sinnliche IoT-Projekte**. Da Virtual und Augmented Reality bei der Ideenentwicklung und **Produktgestaltung** immer wichtiger werden sind sie erstmals Teil der Make Munich, der Startup Cospaces zeigt, dass schon unsere Kleinsten in der Lage sind, virtuelle Welten zu gestalten.

Somit wird unser Pressegespräch vor der Make Munich ein **hochinteressanter Preview** auf einige Messe-Highlights und bietet **tolle Foto-Motive** interessanter Exponate.

Mit allen Teilnehmern des Pressegesprächs und dem Make Munich Team können natürlich im Anschluss individuelle Gespräche geführt werden. Wir bitten um ihre Anmeldung unter [presse@make-munich.de](mailto:presse@make-munich.de)

#### **Make Munich Kurzinfor:**

Was: Süddeutschlands größtes Maker- und Do It Yourself Festival

Wann: Sa/So 6.+7. Mai 2017

Offen: 10-18 Uhr

Wo: Zenithhalle, Lilienthallee 29, 80939 München

Eintrittspreise: Kinder bis 12J. kostenlos, Jugendliche 6,-, Erwachsene 15,-, Familien 29,-

#### **Presse Kontakt:**

Martin Laarmann: [presse@make-munich.de](mailto:presse@make-munich.de)

Tel.: 0177 / 58 0 58 58

Pressekit: [http://make-munich.de /pressekit/](http://make-munich.de/pressekit/)

#### **Weitere Informationen:**

[www.make-munich.de](http://www.make-munich.de)

[www.facebook.com/make.munich](https://www.facebook.com/make.munich)

<http://www.make-munich.de/tickets/>

