

www.make-Munich.de

Retrospektive

5.+ 6. Mai 2017

Zenith Halle

130 Aussteller:

Maker, Hacker, Start-ups, Branchengrößen, Hochschulen, Designer, NGOs, Künstler, Wissenschaftler

40 Vorträge:

FashionTech, Makerprojekte, Start-up Erfahrungsberichte, Biohacking Panel

70 Workshops:

Low + High-Tech DIY
Design, Robotics, Programierung















Themenbereiche



IoT

Smart home, digital transformation



Innovative electronics

Microcontroller, Arduino, Raspberry Pi, components



Robotics

Quadrocopter, DIY robots, programming



Virtual reality Augumented reality



Startup

Production support, market check, customer tie



Architecture

Tiny Houses, 3D printed architecture



Mobility

electric mobility, bikes, cargo bikes, scooter, boards



Tools

CNC maschines, laser cutter, tools and appliances



3D printing

Scanning, printing accessories, filaments



Community spaces & FabLabs

public workshops, open source, repair culture



Green Maker

Circular Economy, construction, energy, urban gardening,



Biohacking

DIY labs, cell cultures, experiments, cyborgs



Radio & wireless

LoraWan, CB, free wireless and mesh networks



AI & machine learning



Fashtech & Wearables

Fashion & technolgy



Design & Craft

Products, furniture, design thinking



Music and visual arts

Digital arts, games, DIY synthesizer



DIY & Repair

Upcycling, Repair Culture How to do Manuals



Education & young makers

Education and promoting technology skills, STEAM



Foodmaker & experimental kitchen

Beer, berages & food



Plastic Free

alternative packaging, new materials, precious plastic

Was ist uns wichtig?

Community organisiert - Gastgeber sein

Querfinanzierung - leben und leben lassen

Zugang für jeden - Publikumsfestival

Zukunft zum Anfassen - get your hands dirty

Mut machen - Anfangen, Selbermachen, Gründen

Vernetzen - alles was du brauchst, ist schon da

Digital & Analog - auch du bist ein Maker

Interdisziplinär - Neues entsteht an den Rändern der Disziplinen

Wie wollen wir leben?

Technische, gesellschaftliche und wirtschaftliche Veränderung zeigen

Fokus Thema 2019

Wie wollen wir leben?

Technische, gesellschaftliche und wirtschaftliche Veränderung zeigen

Making Connections

Ganzen Tag am FabLab-Stand stehen? Wie vernetzt man sich auf einem Festival? Was braucht es dazu?

FabLab Area 2019

Die FabLab Area platzt aus allen Nähten. Was wünscht ihr Euch für die Themenarea der offene Werkstätten, Fablabs, Makerspaces?

Make Munich 2019

2. + 3. März 2019 Zenith Halle

www.make-munich.de



Get in contact



Kooperation & Sponsoren

Martin Laarmann +49 (0)177 5805858 martin.laarmann@ make-munich.de



Marketing & Programm

Jenny Ludwig +49 (0)179 9222790 jenny.ludwig@ make-munich.de

Schnittstelle von Megatrends

Unabhänigkeit

- --

Kreativwirtschaft

Kompetenzorientiert

Design-Thinking

Kreative Innovation

User Centred

3D Druck/Prototyping

Internet / IoT

Technologie

Open Source

Open Hardware

Community

Gesellschaft

Sharing

DIY

Repair-Kultur

Konsumkritik

Maker sind Menschen, die mit den Möglichkeiten der neuen Technologien und unabhängig von etablierter Industrie und Strukturen, völlig neue Lösungen finden und innovative Produkte entwicklen.

Die lebendige Community, ihre große Offenheit und kreative Experimentierfreude, macht die besondere Innovationskultur des Maker Movements aus.

Dieser Erfindungsreichtum und diese positive Energie hat das Potential unsere Gesellschaft und Wirtschaft nachhaltig zu verändern.