

Mit mehreren Workshops aus verschiedenen Perspektiven, zum Thema Design & Transformation, zeigen wir Gestaltungsformen, die junge Designer sich als Ausdrucks- und Arbeitsfelder ausgesucht haben. Teilweise sind es aktuell Diplomierende aus dem Prozesslehrgang vom Hochschulinstitut HyperWerk in Basel aber auch Freischaffende und ehemalige Designstudenten.

**Infos und Anmeldung unter:** www.makershop.in/mulhouse

## Intro motoco

Der nicht profitorientierte Verein motoco will eine offene Laborsituation schaffen zu Aspekten einer postindustriellen Gesellschaft. Konkret geschieht dies im Rahmen der Umnutzung einer Fabrik – der Umbauprozess wirkt als unsere Versuchsanlage, um uns projektorientiert mit Bildung, Arbeit und Technologien auseinanderzusetzen.

Initiativen und Institutionen aus Bildung und Wirtschaft werden durch partnerschaftliche Projekte in die Gemeinschaft von motoco eingebunden. Dazu werden offene Studiengänge konzipiert, Dachgärten und Werkstätten eingerichtet, Festivals organisiert, Sitzöfen gemauert, open-Air Theaterräume eingerichtet, Forschungsmittel angeworben.

Im Verbund mit Berufsschulen, jungen Unternehmen und Hochschulen, soll von motoco auf dem DMC-Gelände ein Ort des gesellschaftlichen Experiments geschaffen werden. motoco wird aktuell als trinationales Kulturprojekt mit triptic-Mitteln gefördert und inhaltlich durch die Experten der Internationalen Bauausstellung IBA Basel 2020 begleitet.

www.motoco.me





Echange culturel dans le Rhin Supérieur Kulturaustausch am Oberrhein

## Programm

#### Donnerstag, 23. Mai 2013

10.30 - 16.00 Workshops

#### Makerlab

3D Printer / Open Source Lasercutter Sun Engraving / Traumzelt Digital Hacker-Stitching

#### Art

Streetart, Green Graffiti

#### Theorie

Future&my self Thinking-Thing (nachhaltiges Design)

#### Freitag, 24. Mai 2013

09.30 Pressekonferenz 10.00 Eröffnungsrede

Verein motoco und Stadt Mulhouse

11.00 Apéro riche mit den Gastronauten

#### 13.00 - 16.30 Talks & Symposium

Design - Prozesse - Transformation, HGK Alumni, Chambre du Commerce et d'Industrie d'Alsace und Design am Oberrhein, Alternative Bank Schweiz, Gemeinwohl Ökonomie, wemakeit, Barkcloth und weitere. Offene Workshops laufen parallel dazu.

#### 11.00 - 16.30 Druckbus

Die mobile Siebdruckstation, Taschen und Kleider bedrucken

17:00 - 20.00 Essen mit den Gastronauten ab 18.00 Sound- und Barbetrieb

#### **Samstag, 25. Mai 2013**

**11.00 - 16.30 Offene Workshops**Technistub präsentiert ihre Giesserei

#### Druckbus

Die mobile Siebdruckstation, Taschen und Kleider bedrucken

Kaffee und Kuchen



Fachhochschule Nordwestschweiz Hochschule für Gestaltung und Kunst









DESIGN AM OBERRHEIN DESIGN RHIN SUPERIEUR

### 23. - 25. Mai 2013

# MAKER SHOP

# makershop.in/mulhouse DMC Areal

Rue de Pfastatt 13, Gebäude 75 68200 Mulhouse

### Intro makershop



Wie mag die Zukunft unserer Tätigkeit wohl aussehen? Wo trifft Design auf den Transformationsprozess, der ein Selbstverständnis entwickelt, in dem das eigene Tun manifestiert, aber auch reflektiert wird? Wo werden Qualitäten zum Ausdruck gebracht, die durch ein nachhaltiges und gesellschaftlich verzahntes Handeln zu neuen Formen von Design führen? Wie sehen Antworten auf die oder Strategien zur postindustriellen Situation aus? Wo ist der Aufbruch bereits spürbar? Wo macht es Spass, dabei zu sein, ohne dass man sich kritischen Fragen entzieht?

An einem dreitägigen Festival – einem Mix aus Workshop, MakerLab, Symposium und Event – versuchen wir, dem aktuellen Design-Diskurs ein Gesicht zu geben. Wir wollen herausfinden, welche Werte wir wichtig finden, wie wir agieren und unsere eigene Zukunft gestalten wollen. Dazu bereiten wir mit Mitstreitern wie Du und Ihr es seid, ein vielschichtiges Programm vor. Das Ziel ist nicht klar definiert; vielmehr geht es darum, dass man bereit ist, sich mit gleich und anders Gesinnten auszutauschen – seine Idee und Begrifflichkeit von Design zu erläutern, aber auch im Kontext der Veranstaltung zu erkennen, welches Potenzial es zu entdecken gilt und wie es in den Designkontext zu transferieren wäre.



