

Der Maker Faire Ruhr

Entdeckerplan



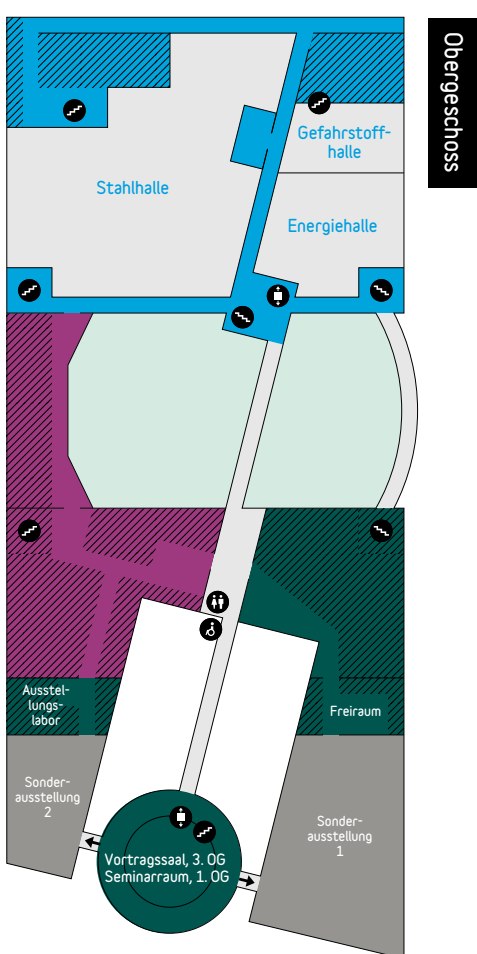
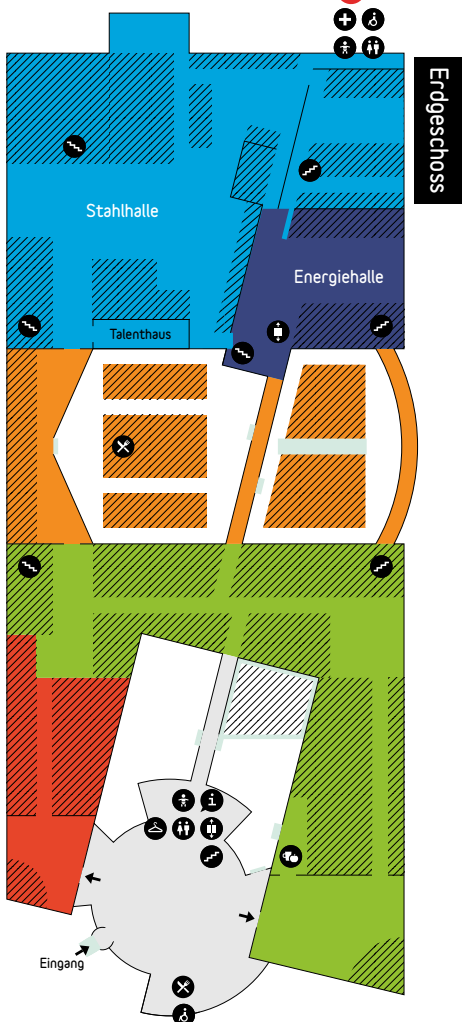
Arbeitswelt Ausstellung

:DASA:

Orientierung

- Stahlhalle
- Energiehalle
- Bauhandwerk
- Medien & Bildschirm
- Mensch & Fabrik
- Gesundheit
- Arbeit im Wandel

- Toilette
- Barrierefreie Toilette
- Wickeltisch
- Erste Hilfe
- Treppe
- Garderobe
- Information/Kasse
- Aufzug
- Pausenraum
- Restaurant



Vorträge / Shows

Samstag	Wer	Was	Wo
12:00	Make	Schreibtipps	Vortragssaal
13:00	Anachronika	Steampunk - Vorwärts in die Vergangenheit	Vortragssaal
14:00	Feuer und Flamme-Show	Experimente	Gefahrstoffhalle
15:00	Feuer und Flamme-Show	Experimente	Gefahrstoffhalle
16:00	Feuer und Flamme-Show	Experimente	Gefahrstoffhalle
Sonntag	Wer	Was	Wo
12:00	Make	Schreibtipps	Vortragssaal
12:30	Küchenexperimente mit Sascha Ott	Experimente	Gefahrstoffhalle
13:00	Anachronika	Steampunk - Vorwärts in die Vergangenheit	Vortragssaal
15:00	ArduMower	Mähen	Vortragssaal
15:30	Küchenexperimente mit Sascha Ott	Experimente	Gefahrstoffhalle

Maker 2023

Name	Beschreibung	Kategorie	Ort
1 Freie Aktive Gesamtschule Wülfrath	Making zum Mitmachen: Bibberiche und mehr	●	■
2a ARTandTECH.space / Projektlabor	Roboter, e-Carts, Cosplay und vieles mehr zum Ausprobieren	●	■
2b Städtische Gesamtschule Kempen	3D-Druck und Unterwasserdrachen	●	■
3 Tanz auf Ruinen	Upcycling macht aus alt und wertlos neu und besser.	●	■
4 FabLab Zagreb	Genderbasiertes Projekt, interaktive Stationen und Kreislaufwirtschaft	●	■
5 OptoCubes	Raspberry Pi, 3D-Druck, Optische Aufbauten, DIY	●	■
6 ftc-Modellbau e.V.	Modellbau mit Konstruktions-spielzeug von „Fischer Technik“	●	■
7 AstroToys	„Fantastic Plastic“ made in Essen	●	■
8 Make	Deutschlands gefährlichstes DIY-Magazin	●	■
9 ArduMower	Rasen mähen in Bahnen und ohne Begrenzungsdraht	●	■
10 Amethyst AUV	3D-Druck für Fortgeschrittene und Unterwasserpilot*innen	●	■
11 DARC O-52 / Amateurfunk	Experimentalfunk und Bürstenroboter	●	■
12 Raketenmodellbau	Raketen bauen	●	■
13 Mithotronic	Spielekonsolen und selbstprogrammierte Spiele	●	■
14 lasercuttershop	Mit der Lasermaschine schneiden und gravieren	●	■
15 Postapokalyptischer Upcycling-Schmuck-workshop	Ein Tisch voll mit Chaos – inspirierend und kreativ	●	■
16 Syrestria - Steampunk und Merchandise	Steampunk Equipment (USB Sticks, Schmuck, Hüte) und Merchandise	●	■
17 Ruhrwerke	Gerätschaften aus der Zukunft einer Vergangenheit, die es so nie gab.	●	■
18 Dampfzirkus Papenburg	Steampunk zum Erleben und Mitmachen	●	■
19 Funkenspotz Kraftmaschinen Werke	Steampunk mit einem Hauch Retrocomputing	●	■
20 Aetherwelt Merchandise	Alles für den Steampunk-Fan	●	■
21 Amt für Aetherangelegenheiten	Wo Bürokratie spaßige Zeitsprünge erlaubt	●	■
22 Anachronika	Vorwärts in die Vergangenheit – Eine Ausstellung in die Welt des dampfbetriebenen Retro-Futurismus	●	■
23 Steam Trek	Star Trek (und Star Wars) in einem Steampunk Spiegel-Universum	●	■
24 LED Steampunk	Drachenzucht und Zeitmess-Apparaturen	●	■
25 CNC14 Fräsenbau-Workshops	Fräsen schnell erlernt	●	■
26 Kugelbahn und Starrluftschiff	Projekte, die DIY-Herzen höher schlagen lassen	●	■
27 Makerspaces der Westfälischen Hochschule	Mitmachangebote für Schüler*innen	●	■
28 42nibbles	Der Hackerspace der FH Dortmund	●	■
29 Smarter Schrank	Vorratshaltung mit Raspberry Pi smart steuern	●	■
30 PING e.V.	Verein zur Förderung der privaten Internet-Nutzung e. V.	●	■
31 UN-Hack-Bar e.V.	Der Hackspace aus und für Unna und Umgebung	●	■
32 Freie Maker präsentiert: Alice - zwischen den Spiegeln	Spielerisches Entdecken der Quantentechnologie	●	■
33 MEDION AG	Programmieren lernen mit KARL	●	■
34 Já na tom dělám, z. s.	„Ich arbeite daran“: Upcycling-Workshops aus Tschechien	●	■
35 R2 Builders Club	Bau dir deinen Droiden	●	■
37 Fotobox	Mach dein Erinnerungsfoto von der Maker Faire Ruhr	●	■
38 EinDollarBrille	Eine Brille für die Welt	●	■
39 Caribou3d	3D Drucker und Filament	●	■
40 JanTec	Materialprüfung und 3D-Druck	●	■
A,B,E DASA Arbeitswelt Ausstellung	Roboterbau, Upcycling und Schmackhaftes zur Ausstellung „FOODPRINTS“	●	■
C Kinderlabor	Kreativ-Tische: Eigene Ideen entwickeln und umsetzen	●	■
F Westfälische Hochschule	Programmieren	●	■

Mobil

Ponytrap	„Industrial Music“ – mal da, mal dort	●
Abacus Theater	Mobile Maschinen zum Staunen	●

Arduino, Raspberry Pi & Co

3D-Druck

Steampunk

Handwerk & Handarbeit

Kunst & Kultur

■ Medien & Bildschirm

■ Mensch & Fabrik

■ Bauhandwerk

■ Stahlhalle

■ Energiehalle

■ Gesundheit

■ Arbeit im Wandel

Workshops

An den Ständen, fragt hier nach!



Imbissmöglichkeit auf der „Baustelle“ mit 36 Hermanos-Churros und Catering by Mohr

Extra-Essens-Tipp:

Mehlwurm-Workshop in der aktuellen Ausstellung FOODPRINTS (2. OG)



Alle Infos gibt's hier www.makerfaire-ruhr.com

Kooperationspartner

Make:
make-magazin.de

CARIBOU
Research & Development

Lasercuttershop.de
WIR ABERPROFITIEREN IN JAHRES ABSTÄNDEN