

Herzliche Einladung
zum ersten ZAMstival!



6. – 13. Juli 22

ZAMstival

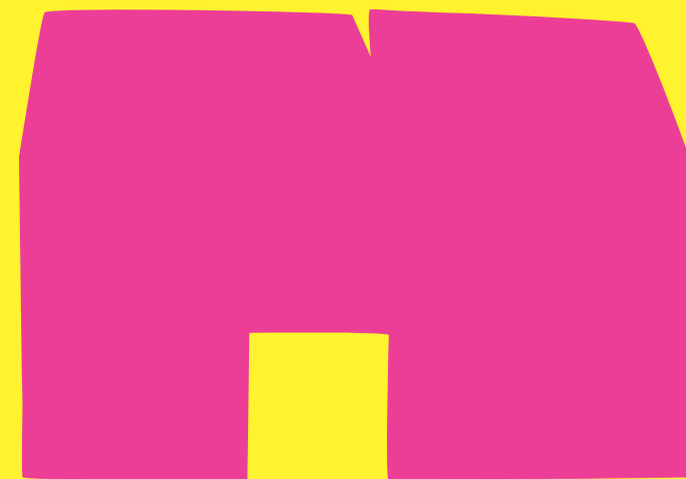
Sieben Tage, sieben Themen ...
Kommt vom 6. bis 13. Juli ins
**ZAM – Zentrum für Austausch
und Machen**, feiert mit uns und
lernt diesen neuen kommunika-
tiven und produktiven Ort mitten
in der Erlanger Altstadt kennen.

✉ kontakt@zam.haus
📷 zam.erlangen
📘 zam.erlangen
🐦 zam_erlangen
www.zam.haus



ZAM – Zentrum für Austausch und Machen
Hauptstraße 65-67, 91054 Erlangen

Veranstalter: **Betreiberverein Makerspace+ für Erlangen e.V.**



ZAMstival
KNOW-HOW TEILEN MACHT STÄDTE STARK

Mi 6. Juli

ERÖFFNUNG

Wir eröffnen das erste ZAMstival: Sieben Tage lang zeigen und feiern wir im zukünftigen Zentrum für Austausch und Machen das, was hier auf ganz vielen Ebenen entsteht.

18.15 h

Do 7. Juli

WERTE

Heute geht es um den Wert von (Selber-)Machen: Im PCS TechnEthik-Kreis stellen wir die Frage „Ist Machen gut?“.

19.15 – 21 h

PCS TechnEthik-Kreis

„Ist Machen gut?“

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde

Fr 8. Juli

MATERIALIEN

Tag der (natürlichen) Materialien: Workshops mit so unterschiedlichen Stoffen wie Seife und Myzel. *Fungarium* ist eine Gruppe im ZAM, die über das Wurzelwerk der Pilze forscht.

15.15 – 17 h Schnitzen mit Seife

16.15 – 18 h Fungarium

Workshops

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde
ab 18.00 h Open Lab

Sa 9. Juli

SOFTWARE

Feier- und Party-Tag.

Mit Präsentation des funktionierenden Nachbaus der ersten Rechenmaschine und tiefen Einblicken in selbst entwickelte Software aus dem ZAM.

16.15 – 17.15 h

Die Schickard'sche Rechenmaschine

18.15 – 20 h

Software aus dem ZAM

„error, success ...“

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde
15.15 – 18 h Spiel im ZAM
15.15 – 18 h Open Lab
20 – 24 h PARTY

So 10. Juli

SPIEL

Wir spielen den ganzen Tag. Spiel als Kunst, als Zeitvertreib, zur Inspiration und weil es einfach Spaß macht.

15.15 – 18 h

Spiel im ZAM

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde
15.15 – 17 h Open Lab

Mo 11. Juli

STADTENTWICKLUNG

Städte-Tag: „*Know-how teilen macht Städte stark*“.

Wir stellen die Projekte aus dem Call For Ideas vor und erfahren am Abend in einer großen öffentlichen Gesprächsrunde, was die anderen Pilotprojekte zur Post-Corona-Stadt in Deutschland unternehmen, um besser durch kleine und größere Krisen zu kommen.

Veranstaltung mit Vertreterinnen des Fördergebers, der Begleitagentur und Gästen aus der Verwaltung. Grußwort von Oberbürgermeister Dr. Florian Janik.

18 – 20 h

Post-Corona-Stadt Erlangen:

Panorama und Ausblick

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde
18.00 – 22 h Offener Edit-a-thon der Women-Edit-Gruppe

Di 12. Juli

KLIMA UND UMWELT

Schwerpunkt Klima und Umwelt:

Der Workshop Open-Data-Umweltsensor bringt Erlangen auf die Karte der vernetzten Messstationen.

18.15 – 21 h

Open-Data-Umweltsensor

Workshop

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde

Mi 13. Juli

BILDUNG

Schule und ZAM. Wer kommt mit an den Bildungsstrand? Wir laden dazu ein, das ZAM als außerschulischen Bildungsort zu entdecken und kommen mit anderen Bildungseinrichtungen in Erlangen (und Umgebung) ins Gespräch.

18.15 – 20 h

Bildungsstrand –

von „*just in case*“ zu „*just in time*“.

Wie wachsen wir zur Bildungslandschaft fürs 21. Jahrhundert?

Außerdem im Programm: u. a.
15.15 – 18 h Computersprechstunde

PERMANENTE ANGEBOTE*:

KNOW-HOW TEILEN MACHT STÄDTE STARK: Ausstellung und Schulterblick auf die Projekte des Erlanger Post-Corona-Stadt-Programms.

KREATIONSREGAL „Die Kunst des Machens“: Eine Reise vom Kunst-Pol zum Technik-Pol, entlang eines Regals voller Kreationen aus dem ZAM. Jede Menge Inspiration und Beispiele zum Anknüpfen und Weitermachen.

VINTAGE DIGITAL: *Konsole & Co – Retro-Computer zum Mitspielen.* Bits'n'Bugs e.V. / Informatik Sammlung Erlangen ISER

ESCAPE ROOM: Erleben von Spiel und Technik mit selbstentwickelten Rätseln und einem anschließendem Blick hinter die Kulissen.

Anmeldung unter: <https://pretix.eu/ZAM/eXcapestival/>

*täglich 15.15 – 18 h

