



Über uns:



Der „Attraktor e.V.“ ist ein gemeinnütziger Hamburger Verein, der mit etwa 100 Mitgliedern seit 2010 eine Anlaufstelle für Bastler und Tüftler zu Computern, Elektronik und Materialbearbeitung ist.

Kern der Vereinsarbeit sind die Förderung von Wissenschaft, Forschung und Bildung, der Betrieb der offenen Werkstatt und die Veranstaltung regelmäßiger Treffen, Vorträgen und Workshops.

Der Verein finanziert sich durch Mitgliedsbeiträge und Spenden sowie durch die Veranstaltung von Workshops.



Veranstaltungen:

- Elektronik-Workshops
- Craft- & Näh-Workshops
- Frei-Funker Hamburg
- Bastel-Donnerstag
- FPV-Fliegen
- Amateurfunk-Lizenz-Kurse
- CNC-Fräse-Kurse
- Retro-Computing
- Smarthome
- Programmier-Workshops
- Holz- & Metallbearbeitung
- Lock-Picking
- Lasercutter-Einführung
- 3D-Druck-Workshops

Vieles davon kostenfrei oder zum Selbstkostenpreis

Attraktor e.V. Eschelsweg 4 22767 Hamburg



AKTUELLES

Di, 28.03. 19:00 – 21:30

Micropython Kurs 2022

Di, 28.03. 19:00 – 23:59

Retrocafé

Mi, 29.03. 19:30 – 23:59

Open Lockpicking Workshop

Do, 30.03. 15:00 – 18:30

Nähgruppe

Do, 30.03. 19:30 – 23:59

Attraktor Basteldonnerstag

Fr, 31.03. 18:30 – 21:00

Amateurfunkkurs Lektion 22

Mehr »

TERMINE UND WIEDERKEHRENDES

Retro-Café

Jeden Dienstag um 19:30Uhr

Open Lockpicking Workshop

Jeden Mittwoch um 19:30 Uhr

Nähstübchen

Jeden Donnerstag um 15:00 Uhr

Basteldonnerstag

Jeden Donnerstag um 19:30 Uhr

Freifunk Hamburg

Jeden Freitag um 19:30 Uhr

Elektronik-Stammtisch

Am 1. Montag im Monat um 19:30 Uhr

Craft-Samstag

Jeden 4. Samstag im Monat ab 10 Uhr

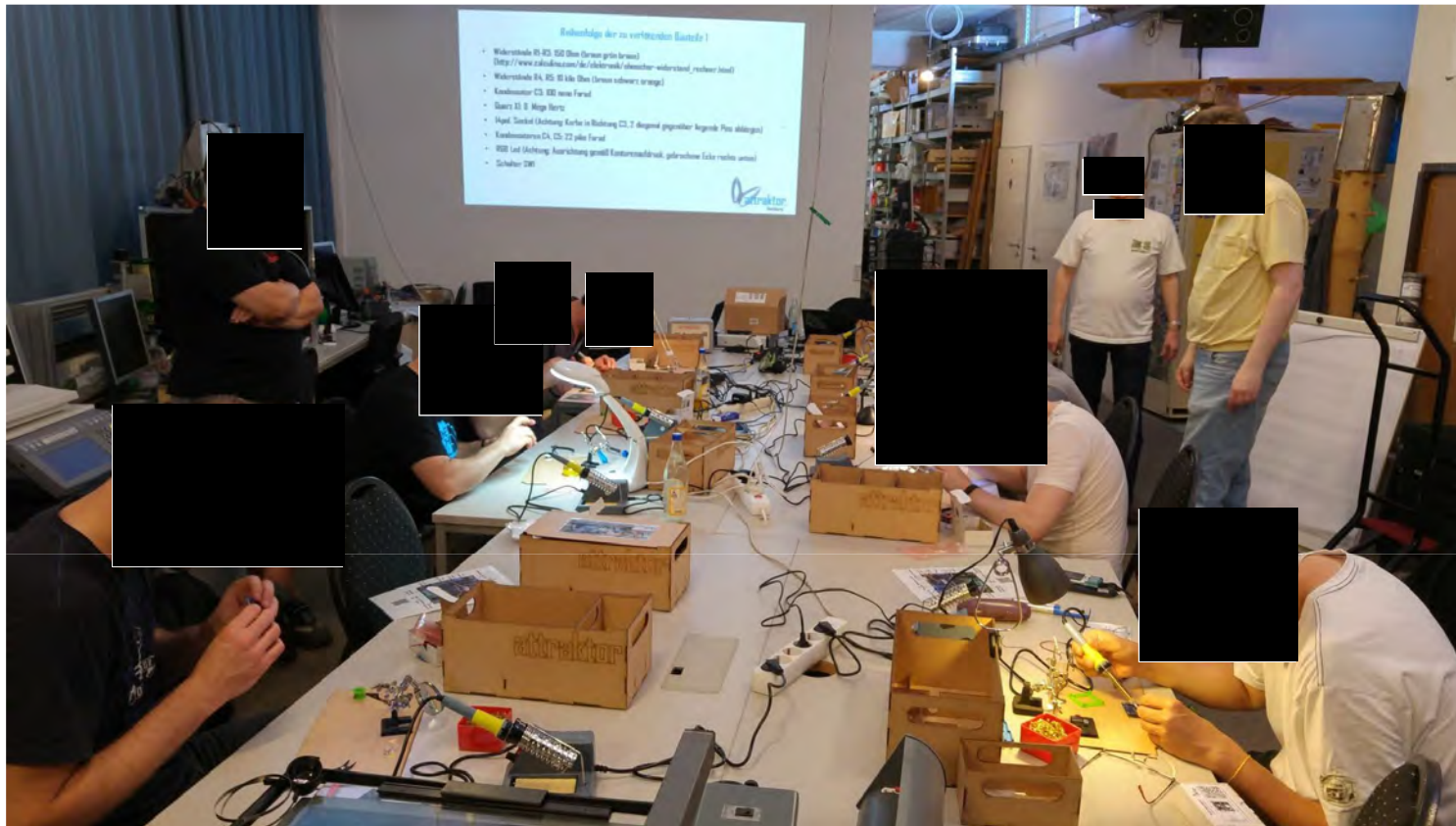
Amateurfunk:



Elektronik-Werkstatt:



Löt-Workshop:



Holzwerkstatt:



CNC-Fräse

Lasercutter & 3D-Drucker:



Metall-Werkstatt:



Ukraine-Hilfe:



Worum bitten wir Sie?



**Schulungsrechner zum Thema:
Energiesparen mit intelligenter
Smart Home Steuerung**

Besuchen Sie uns gerne einmal selbst:



Bastel-Donnerstag ab 19Uhr

Attraktor e.V.

Eschelsweg 4

22767 Hamburg

www.attraktor.org

vorstand@attraktor.org