



Online Workshop: Co2-Ampel selbst bauen

Was haben Maker*innen und Pfadfinder*innen gemeinsam?

Sie tüfteln und probieren aus, um eigene Ideen zu verwirklichen und Probleme zu lösen 😊.

Habt ihr Lust, für euren Stamm ein Luftmessgerät zu bauen, das euch meldet, wenn ihr im Gruppenraum zu wenig Sauerstoff habt und euch so unterstützt, auch während der Pandemie Gruppenstunden abzuhalten?

Dann meldet euch gleich an, da die Plätze limitiert sind. Bitte habt Verständnis, dass sich pro Stamm nur eine Person anmelden kann.

Willkommen sind Leute mit und ohne Erfahrung. Wenn ihr nicht wisst, wie man das bauen könnte und keine Erfahrung mit Löten habt – dann seid ihr bei uns genau richtig 😊

Wir freuen uns auf euch,

Mäh und Dani

Allgemeine Informationen:

Der Workshop ist auf zwei Tage verteilt. Am ersten Termin (29.03.2021) lötet ihr ein Probestück und wir testen die Technik und am 31.03.2021. bauen wir dann gemeinsam die CO₂-Ampel.

Termin: Mo, 29.03.2021 von 18.00 Uhr – 19.00 Uhr

Termin: Mi, 31.03.2021 von 18 Uhr – circa 21 Uhr

Anmeldeschluss: 21.03.2021

(Danach Abmeldung nur aus wichtigem Grund möglich, sonst muss der TN-Betrag trotzdem entrichtet werden)

Kosten: 30 Euro

Kontodaten:

Empfänger: DPSG Augsburg

Iban: DE09 7509 0300 0100 1286 00

BIC: GENODEF1M05

Bitte überweist das Geld rechtzeitig, damit wir am 24.03.2021 euer Paket pünktlich losschicken können:) Bitte gebt unter **Verwendungszweck** euren Stamm und "Online-Workshop: CO₂-Ampel selbst bauen mit Mäh & Dani" an.

Anmeldung online über:

www.dpsg-augsburg.de/fuer-euch-anmeldung/

Das benötigt ihr:

- Internetfähiges Endgerät mit Webcam
- Micro USB-Kabel
- Powerbank, Ladegerät mit USB-Buchse oder Laptop (für Stromversorgung)
- LötKolben/Lötstation und LötZinn
- Schutzbrille
- kleinen Seitenschneider
- ggf. Schraubendreher
- Lötunterlage (sollte feuerfest sein und schmutzig werden dürfen)
- wer hat: Platinenhalter - damit lötet es sich besser, Flussmittel, Entlötlitze oder Absaugpumpe - falls man sich doch mal vertut, recht hilfreich

Solltet ihr keinen eigenen LötKolben haben oder euch noch mehr Werkzeug fehlen, fragt doch mal Freunde, Familie oder Nachbarn 😊.