



PlanktoScope

Frugal quantitative imaging platform

Interfacer Project Build Workshops

“
 Bildung
 für alle
”

Agenda

Tag 1

- 10:00 - 10:30 Kennenlernen und Formalien
- 10:30 - 10:45 Fab City, CCL und das Projekt
- 10:45 - 11:00 Matrix Chat Onboarding
- 11:00 - 11:15 Werkzeuge und Kit Komponenten
- 11:15 - 11:30 Verfügbarkeit und Reparierbarkeit
- 11:30 - 13:00 Bestücken des PlanktoScope Hat
- 13:00 - 14:00 Mittag
- 14:00 - 16:30 Bestücken des PlanktoScope Hat
- 16:30 - 17:30 Testing und Debugging
- 17:30 - 18:00 Aufräumen

Tag 2

- 10:00 - 10:30 Ankommen
- 10:30 - 13:00 Montage des PlanktoScope
- 13:00 - 14:00 Mittag
- 14:00 - 16:00 Montage des PlanktoScope
- 16:00 - 17:00 Testing und Debugging
- 17:00 - 17:30 Aufräumen
- 17:30 - 18:00 Feedbackrunde

Formalien

- Teilnehmerliste
- Einwilligungserklärung

Interfacer Project

- <https://www.fabcity.hamburg/>
- <https://www.interfacerproject.eu/>

Curious Community Labs e. V.

- gemeinnützig
- fördert:
 - Natur und Umweltschutz
 - Wissenschaft und Forschung
 - Bildung
 - Open-Source Hard und Software
- betreibt selbstorganisierter Lab und Testfelder

Projektseite

<https://wiki.curious.bio/de/Projekte/Build-Workshop/PlanktoScope>

Chat

Viele sinnstiftende
Organisationen
verwenden Matrix als
Gruppen-Chat, wir tun
das auch! Denn Matrix
ist dezentralisiert,
offen, Ende-zu-Ende-
verschlüsselt, frei und
Open-Source. Sei dabei!



Documentation Quickfix

https://pad.curious.bio/planktoscope_build_workshop_manufacturing

https://pad.curious.bio/planktoscope_build_workshop_assembly

Inspection

Werkzeuge und Kit Komponenten

Feedback

https://pad.curious.bio/planktoscope_build_workshop_feedback

Spenden

Mit einer Spende könnt
Ihr unsere Arbeit
unterstützen und uns
helfen unabhängig zu
bleiben.

