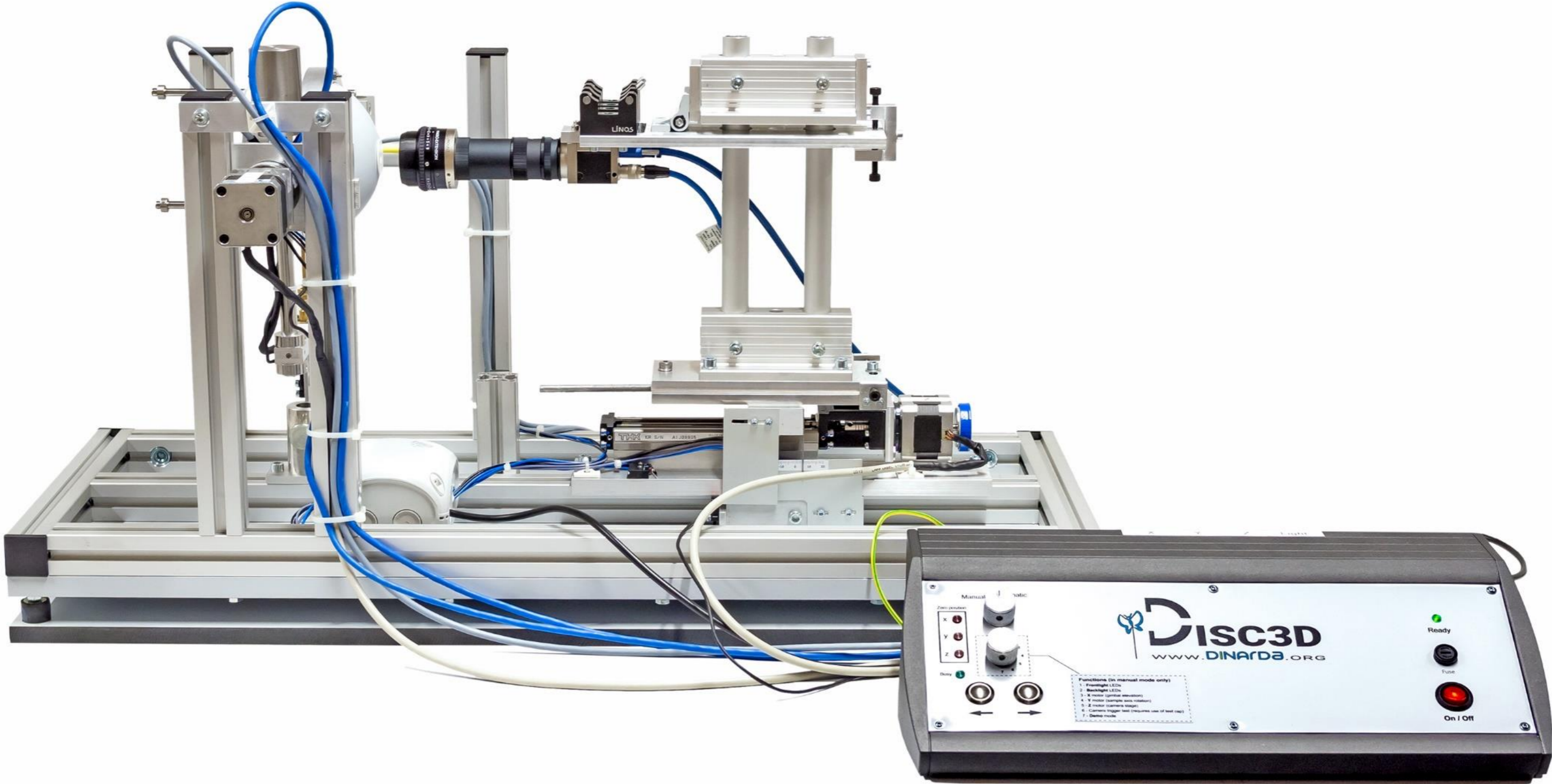


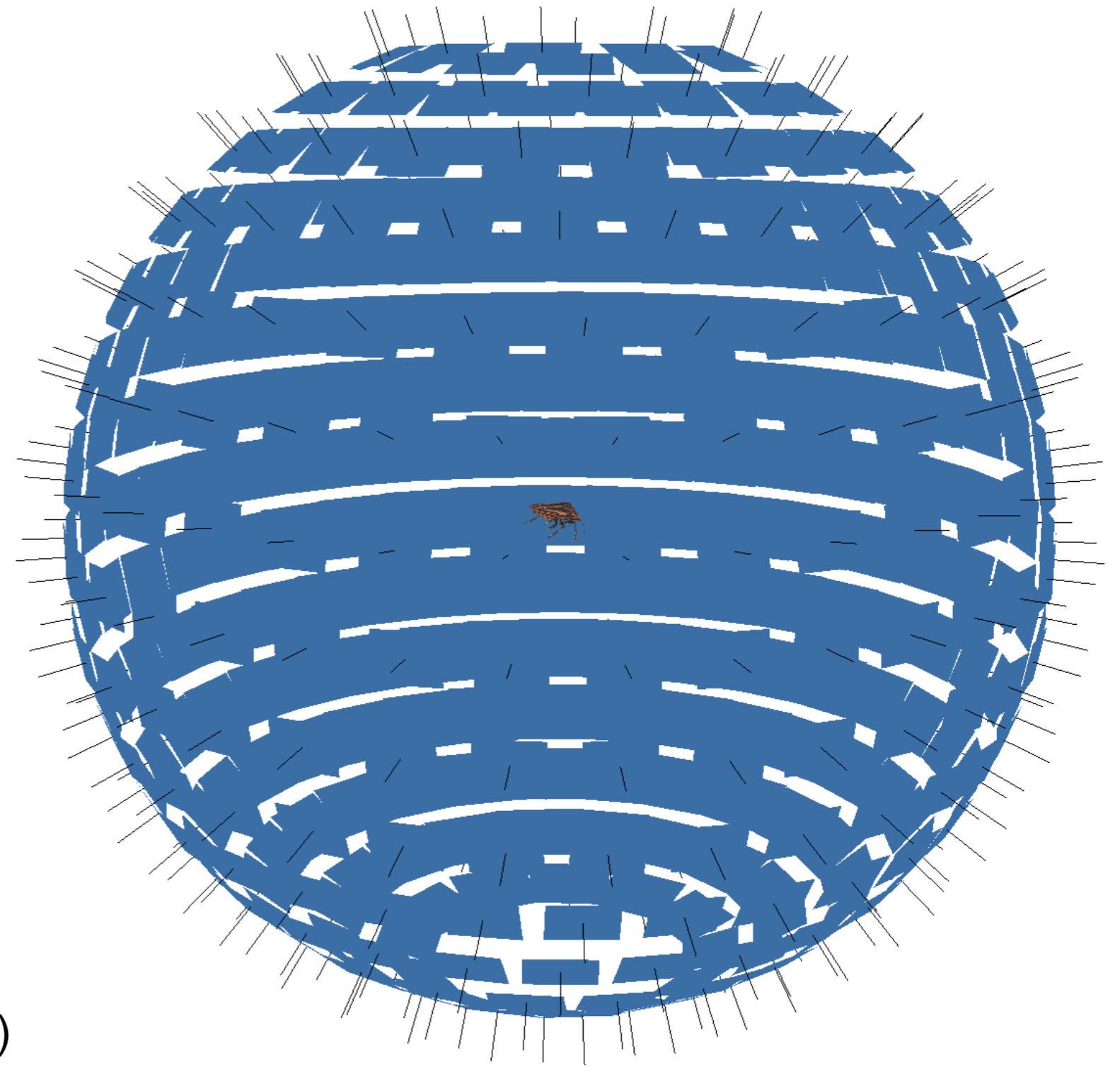
**Digitales
Naturhistorisches
Archiv
Darmstadt**

Michael Heethoff

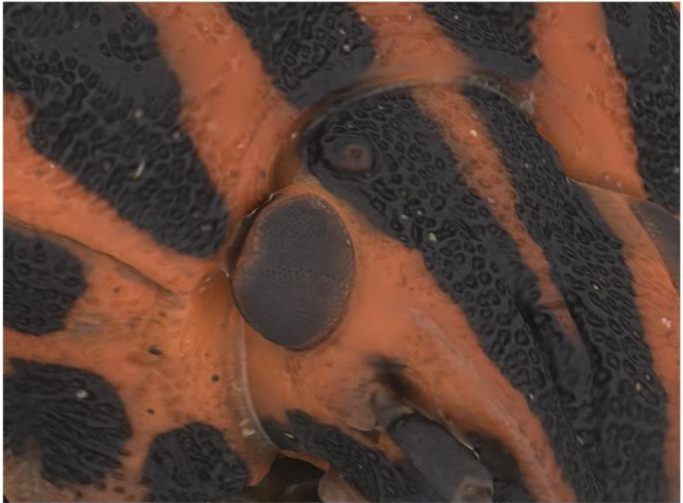
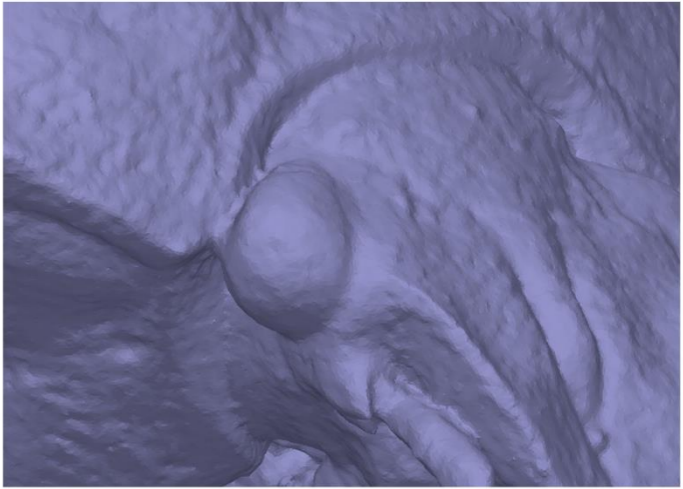


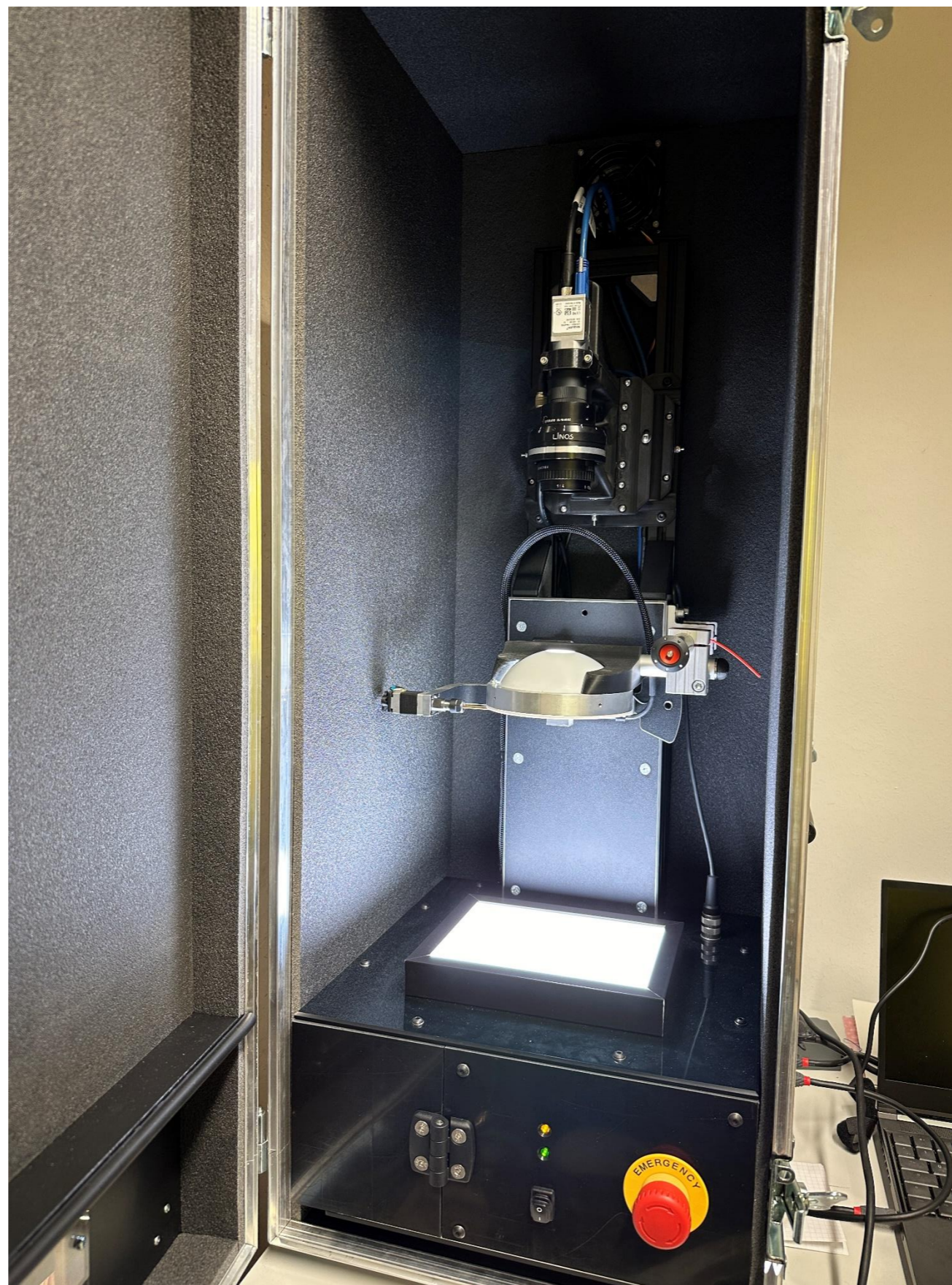




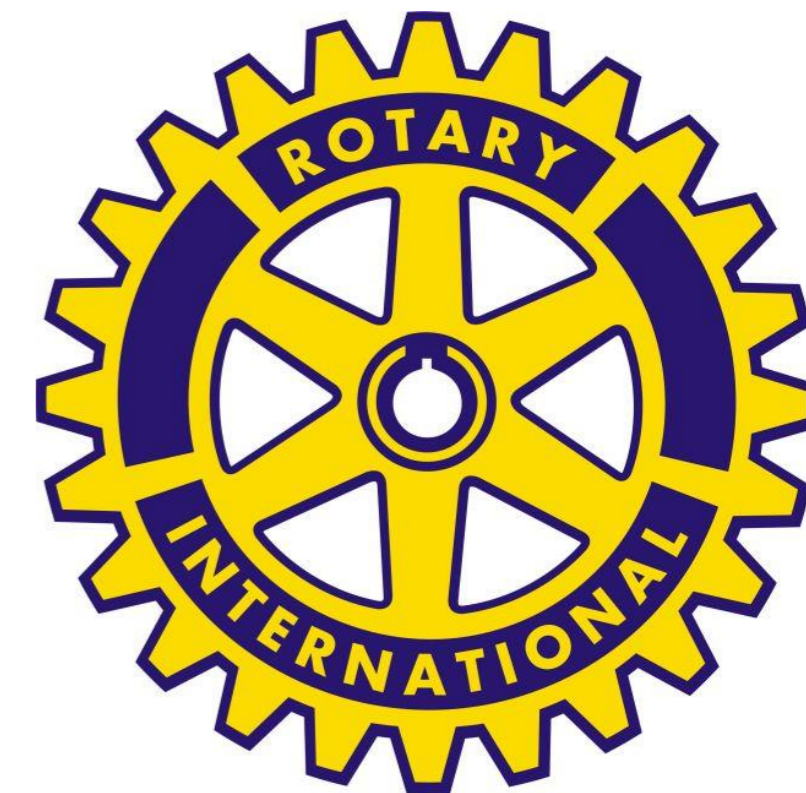


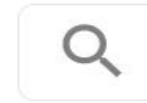
- 396 poses (10°)
- ~30 stacked images / pose
- ~12.000 images (398 stored)





MERCK'SCHE
GESELLSCHAFT
FÜR KUNST
& WISSEN
SCHAFT E.V.





www.digitib.de

Unter Mitwirkung von
Über 20 Unis und Museen



Artenlexikon

Artenkenntnis

Informationen zu DigiTiB



HRO · ARTHROPO · HACKATHON · ARTHROPOTHON · ARTHROPO · ANTHRO · ANTHROPOZÄN · ARTHROPOTHON · ANTHRO ·

AUF AUGENHÖHE

**BIODIVERSITÄTS-HACKATHON /
LABOR FÜR MENSCH-INSEKT
BEZIEHUNGEN**

**FR 5. BIS SO 7. MAI · LAB³,
HILPERTSTRASSE 31, DARMSTADT**

WER MACHT MIT?

IN EINER IDEENWERKSTATT WOLLEN WIR
MENSCH-INSEKT BEZIEHUNGEN ERKUNDEN,
UM EIN BIODIVERS FRIEDLICHES
ZUSAMMENLEBEN ZU ERMÖGLICHEN –
AUF GRÜNFLÄCHEN, IM STÄDTISCHEN RAUM.

ZUSAMMEN-
LEBEN

KUNST

PARTEINAHME

MAHD

MONITORING

LERNPROZESSE

KOMMUNIKATION

BIOZID

Wir wollen Projektideen gemeinsam ausloten und deren Weiterentwicklung anschließend aktiv fördern. Wir denken und arbeiten mit, steuern unsere Ideen bei zu Sprache, Politik, Philosophie, Technik und Biologie der Biodiversität.

Künstlerisch und biologisch, bastelnd und programmierend kommen Bürger:Innen zusammen – erst einmal nur aus Neugier auf die Gruppenarbeit oder schon als Team mit einer Idee im Gepäck, der ultimative Lifehack!

Zwei ganze Tage bis in die Nacht hinein in der Ideenwerkstatt – drei besonders vielversprechende Ansätze werden dann weiterentwickelt. Reise- und Übernachtungskosten können auf Anfrage übernommen werden.

DENKANSTÖSSE, THEMEN, PROVOKATIONEN:

GRENZGÄNGERISCH: Wie schön kann eklig sein?

DIE INSEKTEN sterben aus. Manche sprechen von Biozid.

ARTENVIELFALT: können wir die nicht selber machen?

WO SIND SIE eigentlich? Und was wollen sie uns sagen?

BIODIVERS draußen auf dem Land und drinnen in der Stadt

INSEKTENPOLITIK, füreinander und miteinander

Fragen oder Anmeldungen an

BioDivHackathon@posteo.de

#hackathon #biodivkultur

www.biodivkultur.de



ORLAUSSTELLENMARKT



BMBWF-Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt



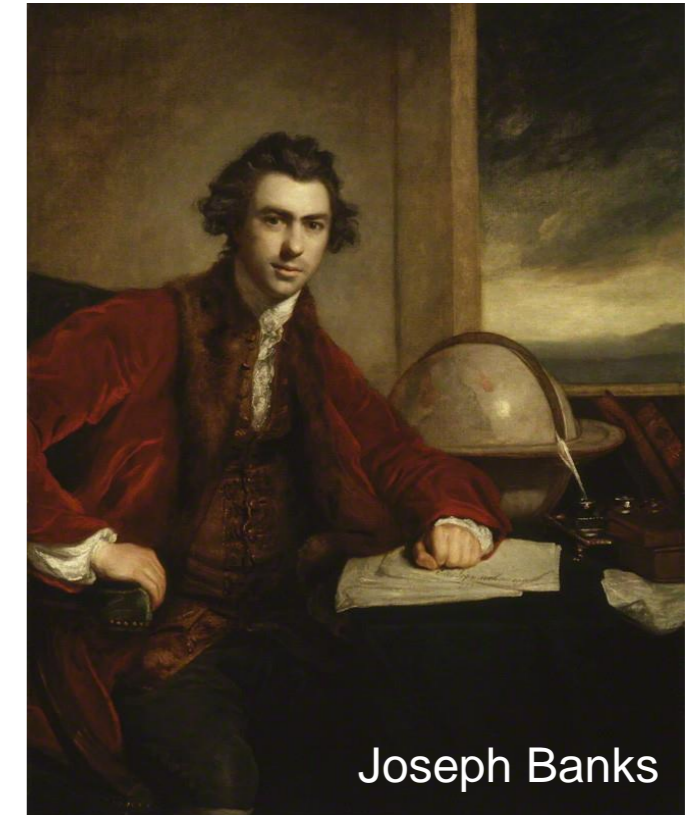
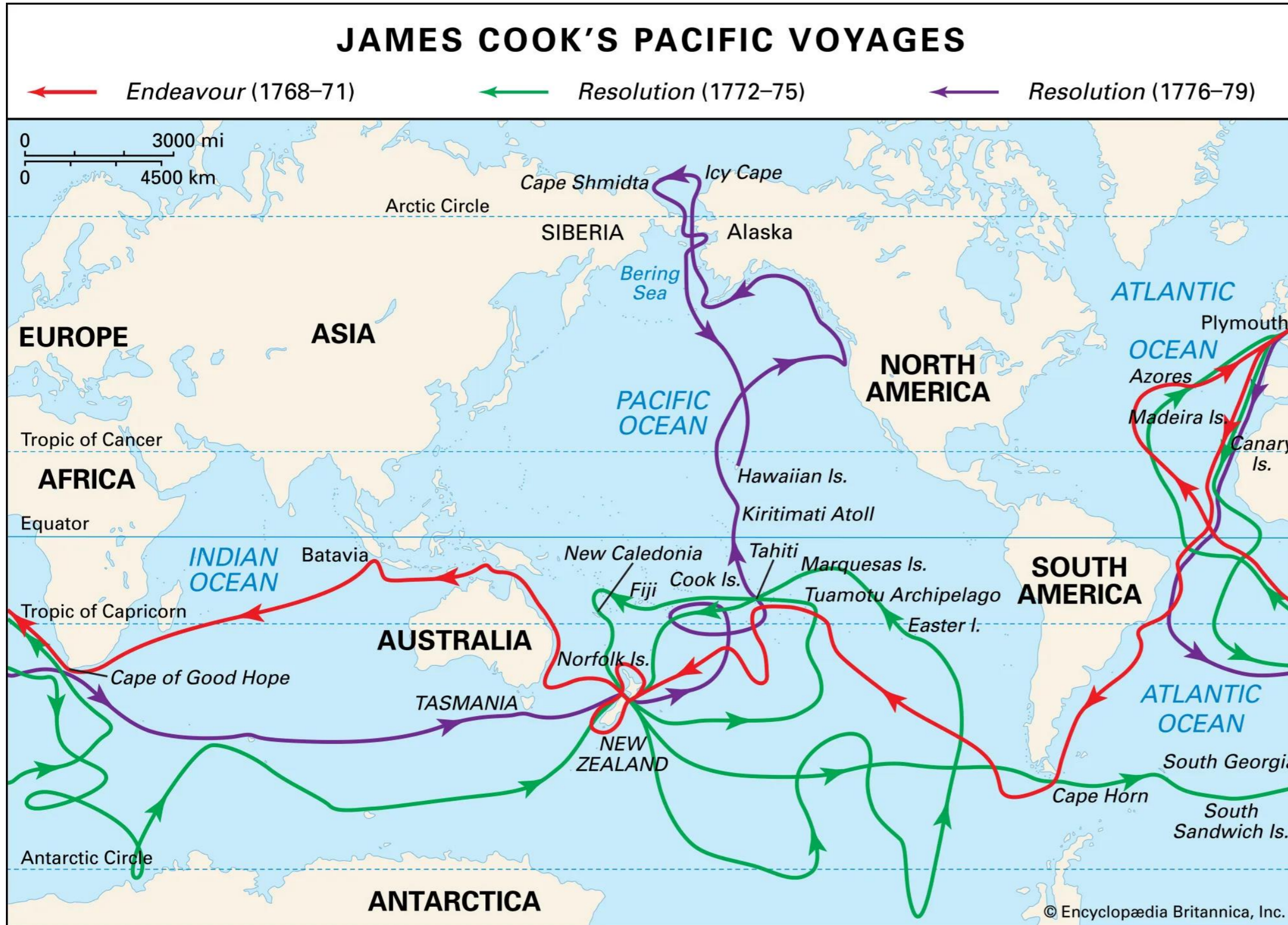
Porta Libertatis

Quick Demo

creating
new dimensions
3D Hackathon 2022

HACKATHON
24. - 25. 09. 22
BERLIN

creating-new-dimensions.org



Digitalisierung der 250 Jahre alten Fabricius-Sammlung mit DISC3D



**Zoologisches
Museum
Kiel**


DINARDA
Digitales Naturhistorisches Archiv Darmstadt e.V.



Symposium D³ (Diversität, Digitalisierung, Didaktik)

25. Mai 2024, Hessisches Landesmuseum Darmstadt

11:00 **DiNArDa Jahreshauptversammlung**
Für Vereinsmitglieder

12:00 **Beginn des Symposium D³**
Begrüßung

12:15 **Prof. Dr. Martin Husemann (Naturkundemuseum Karlsruhe)**
Wie Digitalisierung von Museumssammlungen helfen kann zum Verständnis und Schutz von Arten beizutragen – Beispiele von den Ödlandschrecken

13:15 **Pause**

13:45 **Prof. Dr. Karsten Damerau (Universität Flensburg)**
Virtuelle 3D-Modelle in biologischen Lehr-Lernkontexten

14:10 **Prof. Dr. Torsten Wappler (HLMD) / Dr. Sebastian Schmelzle (TUDa)**
Das digitale Urpferdchen – von der Grube Messel zum 3D-Modell

14:35 **Dr. Thomas van de Kamp (KIT)**
Entomologie am Teilchenbeschleuniger: Neue Perspektiven für die Erforschung von Ökologie und Evolution mittels Mikro-Computertomographie

15:00 **Pause**

15:30 **Dr. Michael Greeff / Christian Felsner (ETH Zürich)**
Digitalisierung von Insektensammlungen an der ETH Zürich und in der Schweiz

15:55 **Dr. Alexander Wirth (NABU-naturgucker.de)**
Meldeaktion Nosferatu-Spinne - Citizen Science goes "Big Data"

16:20 **Bernhard Schurian (MfN Berlin)**
Insekten-Makro-Fotos und Sammlungs-Digitalisierung am MfN

16:45 **Ende des Symposium D³**
Verabschiedung und Ausklang

