TEACHING & SUPERVISON

Exploratory Analysis of Biological Data with R workshop Carpentries workshop at Max Delbrück

since 2020:

center Berlin

Supervision of Bachelor (3), Master (2) and Undergraduate (1) Students

PUBLIC OUTREACH

Biopolis - science podcast and immersive audio experience with studio onzichtbaar (ongoing) Germany and Netherlands	2024
Microbial Odysssey - science and art collaboration (ongoing) Silbersalz Institute, Germany	2024
Die verborgene Welt des Mikrobiomes - von menschlicher Gesundheit bis zum globalen Ökosystem Lange Nach der Wissenschaft, Berlin, Germany	2024
Wer hat das Sagen in uns? Die unsichtbare Macht der	2024
Mikroben in unserem Körper	
Music meets <u>Science</u> , Berlin, Germany	
Die verborgene Welt des Mikrobiomes - von menschlicher Gesundheit bis zum globalen Ökosystem Lange Nach der Wissenschaft, Berlin, Germany	2024
Untersuchen anhand von Computermodellen, wie Herz- Kreislauf-Leiden das Leben im Darm beeinflussen und umgekehrt (Talk/Teaching)	2024
<u>Girls day</u> , Berlin, Germany	
Metaorganismus Mensch und wie neue Techniken ein Forschungsgebiet revolutionieren (Webinar) Labor triff Lehrer, Max-Delbrück-Center for Molecular Medicine, Berlin, Germany	2023
Kochen für das Mikrobiom (Talk) Silbersalz Festival, Halle, Germany	
People of Science(Podcast) ZDF/Arte, Deutschland Funk Kultur und Autentic, Germany	
Untersuchen anhand von Computermodellen, wie Herz- Kreislauf-Leiden das Leben im Darm beeinflussen und umgekehrt (Talk/Teaching) Girls day, Berlin, Germany	2022
Cooking for the microbiome (Talk) Science week Berlin, Berlin, Germany	
Metaorganismus Mensch und wie neue Techniken ein Forschungsgebiet revolutionieren (Webinar) Labor trifft Lehrer, Max-Delbrück-Center for Molecular Medicine, Berlin, Germany	2021
Mikrobiomeanalyse – Quantifizierung von technischen Einflussfaktoren (Talk) MINT-EC-Digitalforum 2020 am Max-Delbrück-Centrum für Moleculare Medicine, Berlin, Germany	2020
Cooking for the microbiome (Talk) Science week Berlin, Berlin Germany	2019