TEACHING & SUPERVISON

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

center Berlin

since 2020:

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

PUBLIC OUTREACH

Biopolis - science podcast and immersive audio experience with <u>studio onzichtbaar</u> (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 Mikroben in unserem Körper Music meets <u>Science</u> , Berlin, Germany	2024
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 da</u> y, 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