

Let Life Sciences meet you



Biologie | Biotechnologie | Biochemie | Chemie | Medizin | Ingenieurwesen | Pharmazie

Die Plastikkrise Gentechnik als Perspektive ?

Wohl jeder kennt das „Ohne Gentechnik“ Siegel auf Fleisch oder Milchprodukten im Supermarkt. Gentechnisch veränderte Organismen sind überall, nicht nur in der Lebensmittelindustrie! Aber was ist Gentechnik eigentlich? Was wird durch Gentechnik noch alles möglich?

Eine Gruppe junger Forschender aus Berlin hat es sich zur Aufgabe gemacht, eine Plastik fressende Alge herzustellen.

Wir wollen mit Euch, sowie Expertinnen und Experten über die gesellschaftlichen Dimensionen dieses Projektes und den Einsatz gentechnischer Methoden diskutieren. Die Diskussion wird geführt von Vertretern von Greenpeace, der TU Berlin, des Gen-ethischen Netzwerkes und der Lebensmittelindustrie.

📍 Haus 4 | Hörsaal 4 | Philippstraße 13, 10115 Berlin
HU Campus Nord

📅 09. Oktober 2019 | 18.30 Uhr

👤 Mit anschließendem Get-together im Café Flora

Unterstützt von:

**chlamy
licious**



Bundesweite Kooperationspartner:

academics
Suchen. Finden. Forschen.



BIOCOM

sartorius

btS
Die Life Sciences
Studenteninitiative

Fragen zum Datenschutz bitte an: datenschutz@ga-schwarz.de