

BfR-Schüleruniversität

Anlässlich des diesjährigen 15. Jubiläums des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) veranstalten wir für Berliner Oberschülerinnen und Oberschüler eine BfR-Schüleruniversität. Wir wollen Ihnen das Institut und die Arbeit des BfR für den gesundheitlichen Verbraucherschutz näher bringen und einige praktische Anwendungen aus den Naturwissenschaften präsentieren. Erfahren Sie mehr über die naturwissenschaftlichen Hintergründe möglicher Gesundheitsgefahren durch falsche Küchenhygiene, Koffein, Nikotin, Kosmetika und Tattoos! Wie nimmt man Risiken wahr? Und wie setzt sich das BfR für Versuchstiere ein? Nutzen Sie die Möglichkeit, mit den Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern des BfR zu diskutieren!



Veranstaltungsort:

Friedrich-Kopsch-Hörsaal im Institut für Anatomie (2. OG) auf dem Campus Charité Mitte, Philippstraße 12, 10115 Berlin
Eingang über die Luisenstraße

Anfahrtsbeschreibung:
(auf www.bahn.de, www.bvg.de)
Haltestelle: „Charité - Campus Mitte (Berlin)“



Map data © 2017 OpenStreetMap contributors

Verpflegung:

Vor Ort erhalten die Schülerinnen und Schüler Lunchboxen.

Kontakt:

BfR-Akademie
Tel.: (030) 18 412 3456
Fax: (030) 18 412 63456
akademie@bfr.bund.de

Veranstalter:

Bundesinstitut für Risikobewertung
Max-Dohrn-Straße 8–10
10589 Berlin
www.bfr.bund.de

BUNDESINSTITUT FÜR RISIKOBEWERTUNG

BfR-Schüleruniversität

29. September 2017, Berlin



Freitag, 29. September 2017

09:00–09:15 Uhr

Begrüßung

*Prof. Dr. Reiner Wittkowski,
Vizepräsident des Bundesinstituts für
Risikobewertung*

Vorstellung

09:15–09:30 Uhr

Die Geschichte des Bundesinstituts für Risikobewertung

*Jürgen Thier-Kundke,
Abt. Risikokommunikation*

Risikowahrnehmung

09:30–10:00 Uhr

Low risk – more fun: Risikowahrnehmung und Risikokommunikation

*Dr. Suzan Fiack,
Abt. Risikokommunikation*

Küchenhygiene

10:00–10:30 Uhr

Die Sache mit dem Schwamm – oder warum Küchenhygiene Leben retten kann

*Dr. Alexandra Fetsch,
Abt. Biologische Sicherheit*

10:30–10:50 Uhr Pause

Koffein

10:50–11:20 Uhr

Koffein – Genuss und Risiko

*Dr. Anke Ehlers,
Abt. Lebensmittelsicherheit*

Moderation

*Anne-Katrin Hermann,
Abt. Risikokommunikation*

Nikotin

11:20–11:50 Uhr

Genussdroge Nikotin

*Dr. Benjamin Sachse,
Abt. Lebensmittelsicherheit*

11:50–12:50 Uhr Mittagspause

Kosmetika

12:50–13:20 Uhr

Gesundheitliche Risiken durch Kosmetika

*Dr. Bettina Huhse und
PD Dr. Hermann-Josef Thierse,
Abt. Chemikalien- und Produktsicherheit*

Tattoos

13:20–13:50 Uhr

Bunte Chemie in der Haut: Tätowierungen und ihre Risiken

*Ines Schreiber,
Abt. Chemikalien- und Produktsicherheit*

Alternativmethoden

13:50–14:20 Uhr

Alternativen zum Tierversuch – den molekularen Vorgängen auf der Spur

*Dr. Norman Ertych,
Abt. Experimentelle Toxikologie und ZEBET*