

Veranstaltungsorte

LUH-Institut für Organische Chemie
Raum 109 OCI/Gebäude 2505
Raum 056 OCI/Gebäude 2505
Schneiderberg 1 B, 30167 Hannover
Zu Fuß ca. 8 Minuten
durch den Welfengarten

LUH-Institut für Anorganische Chemie
Raum 101 ACI/Gebäude 2501
Kali-Chemie-Hörsaal/Raum 202/
Gebäude 2501
Raum 291 ACI/Gebäude 2501
Callinstraße 3 – 9, 30167 Hannover
Zu Fuß ca. 8 Minuten
durch den Welfengarten

LUH-Institut für Botanik
Herrenhäuser Straße 2, 30419 Hannover
Linie 4, 5 stadtauswärts bis „*Appelstraße*“
oder zu Fuß ca. 20 Minuten

LUH-Institut für Radioökologie
und Strahlenschutz (IRS)
Herrenhäuser Straße 2, 30419 Hannover
Linie 4, 5 stadtauswärts bis „*Appelstraße*“
oder zu Fuß ca. 20 Minuten

Helene-Lange-Schule
Hohe Straße 24, 30449 Hannover
Linie 4, 5 stadteinwärts bis „*Aegidientorplatz*“
und ca. 5 Minuten Fußweg

Schulbiologiezentrum
Vinnhorster Weg 2, 30419 Hannover
Linie 4, 5 stadtauswärts bis
„*Herrenhäuser Gärten*“
und ca. 20 Minuten Fußweg über Burgweg

LUH-Roboterfabrik
Appelstraße 11, 30167 Hannover
Linie 4, 5 stadtauswärts bis „*Appelstraße*“
und zu Fuß ca. 5 Minuten

LUH-Gebäude 1109/R006
Institut für Didaktik der Mathematik
und Physik
Welfengarten 1 A, 30167 Hannover

LUH-foeXlab – Gebäude 1105
Welfengarten 1 A, 30167 Hannover

Zukunftslabor MINT
Hochschule Hannover
Bismarckstraße 2, 30173 Hannover
Linie 4, 5 stadteinwärts bis
„*Aegidientorplatz*“,
Linie 1, 2, 8, 18 bis „*Altenbeckener Damm*“,
Buslinie 121 bis „*Bahnhof Bismarckstraße*“

Zooschule Hannover
Zoo Hannover
Adenauerallee 3, 30175 Hannover
Linie 4, 5 bis „*Kröpke*“, Linie 11 bis „*Zoo*“

Hinweise:

Lageplan: siehe Seite E 5 (Exkursionsteil)

Campuskarte unter
[https://standortfinder.uni-hannover.de/
map.php](https://standortfinder.uni-hannover.de/map.php)

Liniennetz und Stadtplan mit
Liniennetz unter
<https://www.uestra.de>

Zu empfehlen: App „*Öffi-Verbindungen*“
und App „*GVH*“