

Hinweise für Ihre Anreise:

Mit dem Pkw:

Das LUNG M-V befindet sich auf dem Gelände der Fachhochschule für öffentliche Verwaltung, Polizei und Rechtspflege in der Goldberger Straße 12 in 18273 Güstrow. Parkplätze stehen nur in begrenzter Anzahl zur Verfügung. Weitere Parkplätze können an der Kleingartenanlage in der Goldberger Straße in Güstrow genutzt werden.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Vom Hauptbahnhof Güstrow fahren Sie mit der Linie 201 bis zur Haltestelle Weinbergstraße.

Liebe Besucherinnen und Besucher,

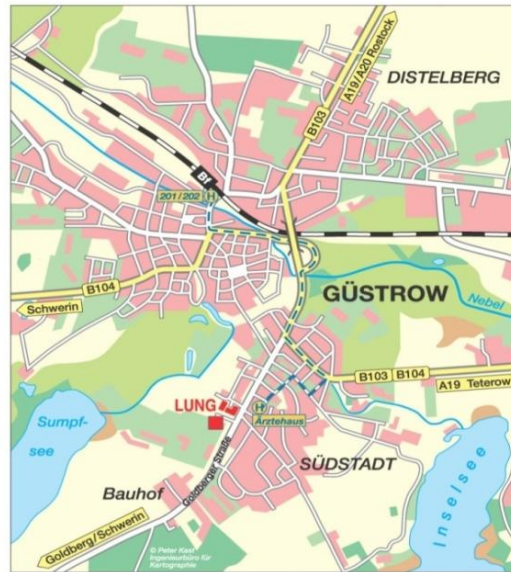
herzlich willkommen im Landesamt für Umwelt,
Naturschutz und Geologie M-V in Güstrow.
Anlässlich des 20-jährigen Bestehens öffnet
das LUNG am 20. Juni von 10 bis 17 Uhr
für alle Interessenten seine Türen.

Ich lade Sie ein, meine Behörde und
ihre Aufgaben näher kennenzulernen.
Freuen Sie sich auf ein vielfältiges Programm.

Ich wünsche Ihnen viele interessante Einblicke!



Dr. Harald Stegemann
Direktor LUNG M-V



20 Jahre LUNG M-V



Tag der offenen Tür am 20. Juni 2019 von 10 bis 17 Uhr

Impressum:

Druck: Landesamt für Innere Verwaltung M-V

Fotos: LUNG

Güstrow, Mai 2019

Hinweis: Dieses Faltblatt wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit
des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V
herausgegeben und darf nicht zum Zwecke der Wahlwerbung
verwendet werden.

Kontakt:

Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V

Goldberger Straße 12

18273 Güstrow

Tel.: 03843 / 777 - 0

Fax.: 03843 / 777 - 106

E-Mail: poststelle@lung.mv-regierung.de

<http://www.lung.mv-regierung.de>

Das sollten Sie nicht verpassen:

- 10 Uhr:** Begrüßung zum Tag der offenen Tür
Dr. Harald Stegemann, Direktor
(Haus 3, Foyer)
- 10 bis 17 Uhr:** Informationsstand des LUNG M-V
(Haus 3 und Haus 8, Foyer)
- 10 bis 17 Uhr:** Angebote der Abteilungen des LUNG M-V
(Uhrzeiten und Räume s. Programmübersicht)
- 15:30 Uhr:** Eröffnung der 65. Kunstausstellung
im LUNG „Barlachstadt Güstrow“ –
Fotografien von Uwe Seemann
(Haus 3, Foyer)

Allgemeine Abteilung

10:00 bis 17:00 Uhr: Informationen zum Freiwilligen
Ökologischen Jahr – in Kooperation mit dem
Jugend Aufbauwerk Ost (JAO gGmbH) und dem
Internationalen Bund (IB)
(Haus 8, EG, Raum 119)

10:00 bis 17:00 Uhr: Vorstellung Kartenportal Umwelt M-V
(Haus 3, 1. OG, Raum 245)

10:00 bis 17:00 Uhr: Führungen durch die Fachbibliothek
des LUNG
(Haus 3, EG, Bibliothek Raum 105)

Naturschutz und Naturparke

10:00 bis 12:30 Uhr: Heimische Amphibien entdecken und
bestimmen
(Haus 8, EG, Raum 126 und Außenbereich)

10:00 bis 17:00 Uhr: Adler in M-V: Ausstellung und
Informationen
(Haus 8, EG, Foyer)

10:00 bis 17:00 Uhr: Angebote der Landeslehrstätte für
Naturschutz und nachhaltige Entwicklung M-V
(Haus 8, EG, Foyer)

10:00 bis 17:00 Uhr: Umweltbildungsmobil des Naturparks
Nossentiner/Schwinzer Heide
(Außenbereich)

Geologie, Wasser und Boden

10:00 bis 17:00 Uhr: Themen der Wasserwirtschaft und Geologie
in bewegten Bildern
bei gutem Wetter: Live-Drohnenflug im Außenbereich
(Haus 3, EG, Raum 101)

10:00 bis 17:00 Uhr: Was findet man alles im Meer? –
Meeresmüll und seine Folgen (Außenbereich)

10:00 bis 17:00 Uhr: Von Rutschung bis Sturmflut –
Geogefahren in bewegten Bildern (Haus 8, 1. OG, Foyer)

10:00 bis 17:00 Uhr: Nationale Geotope und ihre (Erd-)Geschichte
(Haus 8, 1. OG, Foyer)

10:00 bis 17:00 Uhr: Einblicke in das 3D-Untergrundmodell M-V
(Haus 8, 1. OG, Foyer)

10:00 bis 17:00 Uhr: Einführung in die Erdkunde: Minerale,
Gesteine und Fossilien unter dem Mikroskop
(Haus 8, 1. OG, Foyer)

Umweltanalytik und Strahlenschutz

10:00 bis 17:00 Uhr: Leben im Wassertropfen: Betrachten und
Analysieren von mitgebrachten See- oder Teichproben
(Haus 3, 1. OG, Labor)

10:00 bis 17:00 Uhr: Untersuchung von Sauerstoffgehalt sowie
Metallanalysen in mitgebrachten Wasserproben (Trink-, Brunnen
oder Oberflächenwasserproben) (Haus 3, 1. OG, Labor)

10:00 bis 17:00 Uhr: Von der Probe bis zum Ergebnis: Einblicke in
die Laborarbeit anhand von Boden- und Wasserproben
(Haus 3, 1. OG, Labor)

10:00 bis 17:00 Uhr: Präsentation von Analyseverfahren
(Haus 3, 1. OG, Labor)

10:00 bis 17:00 Uhr: Mobile Strahlungsmesstechnik, Stand zur
Umweltanalytik von Radioaktivität inkl. Vorführung von
Kontrollgeräten (Haus 3, 1. OG, Labor)

10:00 bis 17:00 Uhr: Vorstellung von Störfallinstrumenten sowie
Störfallmessungen mit Handmessgeräten
(Messbus im Außenbereich)

Immissionsschutz und Abfallwirtschaft

10:00 bis 10:30 Uhr sowie 14:00 bis 14:30 Uhr:
Besichtigung Luftmesscontainer mit Informationen zu
Messgeräten, Messgrößen und –verfahren
(Messcontainer im Außenbereich)

11:30 bis 12:00 Uhr sowie 15:30 bis 16:00 Uhr:
Besichtigung Luftmessnetzzentrale mit Erläuterungen zu
Vorschriften und Grenzwerten, dem Regelwerk und den
Messstandorten
(Messnetzzentrale, Haus 3)

10:00 bis 12:00 Uhr sowie 13:00 bis 15:00 Uhr:
Lärmmessungen mit Wissensquiz „Wer kennt das
Geräusch?“ sowie Informationen zum Lärmschutz
(Messwagen im Außenbereich)

10:00 bis 17:00 Uhr: Informationen zu abfallwirtschaftlichen
Themen und Wissensquiz
(Haus 8, EG, Raum 113)

und außerdem:

10 bis 17 Uhr: Informationen zur Aus- und
Fortbildung an der
Fachhochschule für öffentliche
Verwaltung, Polizei und Rechtspflege
Mecklenburg-Vorpommern
(Außenbereich)

10 bis 17 Uhr: Kuchenbasar des LUNG M-V
(Haus 3 und Haus 8, Foyer)

ab 13 Uhr: Grill- und Getränkeangebot des
Fördervereins der FHöVPR M-V
(Außenbereich)

Schulklassen und Gruppen ab 10 Personen werden um
vorherige Anmeldung gebeten. Die Anmeldung kann per
E-Mail an frau.ka.parr@lung.mv-regierung.de oder
telefonisch unter 03843-777-112 erfolgen.