

# Programm der Mikrobiologischen Vereinigung München e.V. (MVM) für die Zeit vom 07.11.2018 bis 17.04.2019

Mittwochstreffen immer um 19:00 Uhr

Ort : Botanisches Institut München, Menzinger Str.65, Erster Stock

Gäste sind immer herzlich willkommen! Bitte jedoch eine vorherige Anmeldung per E-Mail an [mvm@muenchen-mail.de](mailto:mvm@muenchen-mail.de)

Termin- und Themenänderungen vorbehalten.

[www.mikroskopie-muenchen.de](http://www.mikroskopie-muenchen.de)

(P= Praktische Übung, T= Theorie)

07.11.2018 Mittwoch, Saal 3	Pflanzenanatomie mit einfachen Mitteln, T. Fiedler, (P+T)
21.11.2018 Mittwoch, Saal 1	Riesenchromosomen Teil 2, Dr.M. Miedaner, (P+T)
05.12.2018 Mittwoch, Saal 1	Louis Pasteur, T. Fiedler, Film und Diskussion, (T)
07.12.2018 Freitag 10:00	Exkursion in die Münchner Unterwelt, Führung der Münchner Stadtentwässerung
19.12.2018 Mittwoch, Saal 3	Moose und Farne - Anatomie und Vermehrung, C. Brunner, (P+T)
02.01.2019 Mittwoch, Saal 3	Stacking-Workshop, R. Hubert, (P)
16.01.2019 Mittwoch, Saal 1	Seltsame Lebewesen, T. Fiedler (T)
06.02.2019 Mittwoch, Saal 1	Buntes Spektakel – Kristalle im Polarisierten Licht, Prof.Dr.C. Bayer, (P+T)
20.02.2019 Mittwoch, Saal 3	Hauptversammlung
20.03.2019 Mittwoch, Saal 3	Es liegt was in der Luft: Stäube, Hausstaub, Feinstaub, Pollen, Asbest und Sporen und deren Nachweis, R. Lukes (P+T)
03.04.2019 Mittwoch, Saal 3	Die Gaia Hypothese - Die Erde als Organismus am Beispiel von Helgoland Planktonproben, Dr.M. Schubert, (P+T)
05.04.2019 (Fr.) bis 07.04.2019 (So.)	Pflanzenhaare unter dem Mikroskop, Sonderveranstaltung in Kooperation mit dem Botanischen Garten München, im Grünen Saal, Haus 7 der Schaugewächshäuser
17.04.2019 Mittwoch, Saal 1	Dünnschliffe von Fossilien, Knochen & Holz, G. Abele (T)