

Interesse an Pflanzen,
der Vielfalt des Botanischen Gartens
und Mikroskopie?



Ein Kursangebot für alle botanisch Interessierten:

Die Ordnung im Pflanzenreich (Systematik der Pflanzen)

Mit kleinen Vortragssequenzen, Gartenrundgängen und umfangreichen praktischen Untersuchungen von Pflanzen mittels Lupe, Stereo- und Lichtmikroskop bieten vier abwechslungsreiche Kurstage einen weitreichenden Einblick in das Ordnungssystem der Pflanzen. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Termine: 3.4., 15.5., 5.6. und 26.6.2025 (donnerstags)*

Uhrzeit: 17 – 19 Uhr

Unkostenbeitrag: 6 €/Person/Termin

Teilnehmendenzahl: mind. 10, max. 20 Personen

Kursleitung: Dr. Kerstin Reifenrath

Alle Teilnehmenden erhalten ein Skript.

Darum geht's:

Der umfangreichen Pflanzenbestand des Botanischen Gartens der TU Darmstadt bietet beste Möglichkeiten für einen verständlichen Einblick in das Ordnungssystem (Systematik) der Pflanzen. Einmal quer durch's Pflanzenreich wird anhand morphologischer, meist deutlich erkennbarer äußerer Merkmale die Zuordnung von Pflanzen in taxonomische Einheiten und das hierarchische Ordnungssystem (Systematik) und die verwandtschaftlichen Beziehungen bzw. die Entwicklungsgeschichte (Phylogenie/Evolution) nachvollziehbar dargestellt.

*Da die Inhalte der Kurstage aufeinander aufbauen, empfiehlt sich die Teilnahme an allen vier Terminen.

Anmeldung und Rückfragen

an Dr. Kerstin Reifenrath, kerstin.reifenrath@tu-darmstadt.de, Telefon 16-22343