



ausgefüllte Online-Anmeldeformular (ausfüllbares PDF-File) senden Sie bitte an

[anfaengerpraktikum@physnet.uni-hamburg.de](mailto:anfaengerpraktikum@physnet.uni-hamburg.de)

Für die Vorlesungszeit müssen die Formulare **bis zum 14.10.2024** eintreffen.

Für die Blockveranstaltung müssen die Formulare **bis zum 13.01.2025** eintreffen.

Zweitens müssen Sie sich über das STiNE-Webportal anmelden. Dabei beachten Sie bitte, dass Sie sich für das Modul, für die richtige Veranstaltung (Vorlesungszeit oder Blockveranstaltung) und für die Prüfung anmelden.

Die STiNE-Anmeldung für die Blockveranstaltung ist möglich **bis zum 20.01.2025**.

Die **Vergabe der Praktikumsplätze** und die Ausgabe der Praktikumsunterlagen erfolgt nur an Studierende, die in der Prüfungsliste verzeichnet sind und einen Studierendenausweis (mit Fachsemestereintrag) oder eine Semesterbescheinigung vorlegen.

**Ort:** Albert-Einstein-Ring 8, SemRm EG 0005/0010

**Bitte beachten Sie die Änderungen für die Ausgabeveranstaltung Praktikum I in der vorlesungsfreien Zeit des WiSe 2024/25!**

**Termine:**

#### **Praktikum in der Vorlesungszeit WiSe 2024/25**

**Praktikum I** Do 17.10.2024, 17.00 – 17.30 Uhr

**Praktikum II** Di 15.10.2024, 17.00 – 17.30 Uhr

#### **Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit WiSe 2024/25**

**Praktikum I** Di 21.01.2025, 17.15 – 17.45 Uhr, Hörsaal I, Jungiusstr. 9

**Praktikum II** Do 23.01.2025, 17.00 – 17.30 Uhr

## **Vorbereitung**

Eine intensive Vorbereitung auf die Versuche der Praktika ist notwendig. Literatur dazu kann im Lesesaal der Physikbibliothek in der Jungiusstr. 9 eingesehen werden. Für die Ferienpraktika soll die Vorbereitung auf alle Versuche vor Praktikumsbeginn erfolgt sein, da die Zeit zwischen den Praktikumstagen zur Auswertung benötigt wird.

## **Durchführungsort**

**Praktikum I:** Physikalisches Praktikum, Albert-Einstein-Ring 8, EG und 1 OG, 22761 Hamburg

**Praktikum II:** Physikalisches Praktikum, Albert-Einstein-Ring 8, 1 OG, 22761 Hamburg

Telefon **040 42838 5799**

**Das Team des Physikalischen Praktikums für Studierende der Naturwissenschaften**