

Herzlich Willkommen zur PhysiKon-Woche 2025!

Schön, dass Sie bei unserer Jobmesse PhysiKon mit an Board sind! In diesem Jahr wird die Jobmesse in einem hybriden Format vom 14. bis 17.04.2025 stattfinden. Im folgenden Schreiben können wir hoffentlich alle wichtigen Fragen zur Veranstaltung beantworten. Falls noch Fragen offen sind, melden Sie sich gerne bei uns!

Kontakt

Sie erreichen das gesamte Team für organisatorische Rückfragen per Mail unter physikon@pep-dortmund.org. In dringenden Fällen und während des Messetags erreichen Sie uns telefonisch unter

- Till Willershausen: 0170 9858 082
- Jan-Peter Wagner: 0173 4532 166

Online-Vorträge

Technische Voraussetzungen

Die Online-Vorträge der PhysiKon 2025 werden über das Videokonferenzsystem **Zoom** stattfinden. Sie benötigen dafür eine stabile Internetverbindung, einen Internetbrowser, einen Lautsprecher und Mikrofon oder ein Headset. Das Zoom-Meeting wird von uns organisiert und ist nur nach einer Registrierung zugänglich.

Zoom-Link

Bitte registrieren Sie sich unter folgendem Link für die Online-Vorträge:

<https://tu-dortmund.zoom.us/meeting/register/1bq6KdsnRD--051hqzQPcA>

Falls Sie sich mit der Software nicht auskennen und eine Generalprobe durchführen möchten, geben Sie uns einfach Bescheid. Wir organisieren gerne ein kurzes Test-Meeting mit Ihnen!

Breakout Rooms

Zoom stellt eine „Breakout-Room“-Funktion zur Verfügung. So können sich kleinere Gruppen in separaten Räumen unterhalten. Wir werden diese Funktion anbieten, damit Sie sich zum Beispiel nach Ihrem Vortrag noch mit interessierten BesucherInnen weiter austauschen können, wenn der nächste Vortrag schon startet. Denkbar wäre auch, dass Sie sich nach einer allgemeinen Vorstellung mit mehreren Vertreter*Innen Ihres Unternehmens (vielleicht aus verschiedenen Fachbereichen) auf verschiedene Zoom-Räume verteilen. Dies sei nur als Anregung erwähnt, Sie müssen die Breakout-Funktion selbstverständlich nicht nutzen.

Moderation

Die Moderation wird von uns übernommen, sodass Sie sich voll auf Ihren Vortrag konzentrieren können. Gerne können Sie uns ein paar Tage vorher eine kurze Einleitung zu Ihrem Vortrag schicken, damit wir eine gute Anmoderation halten können. Zoom hat eine Chat-Funktion, die die Teilnehmenden nutzen können, um Fragen zu stellen. Grundsätzlich ist es aber auch für Teilnehmende möglich, Mikrofon und Kamera einzuschalten und die Fragen direkt zu stellen. Erfahrungsgemäß ist es am einfachsten, wenn die Moderation die Fragen sammelt und im Anschluss an Ihren Vortrag sortiert an Sie weiter gibt. Falls Sie diesen Modus ändern möchten, geben Sie uns einfach Bescheid.

Technik-Check

Sie haben die Möglichkeit vor Ihrem Vortrag Bild und Ton zu überprüfen. Dazu können Sie entweder jeden Tag zwischen 12:30 Uhr und 13:00 Uhr dem Zoom-Meeting beitreten, oder direkt vor Ihrem Vortrag in den Breakout-Room „Technik-Check“ kommen. Dort wird jemand erreichbar sein, der Ihnen bei eventuellen Problemen helfen kann.

Ablauf und Präsentation

Sie haben eine Stunde zur Verfügung, die Sie im Grunde frei gestalten können. Klassischerweise können Sie einen Vortrag halten und Ihre Folien über das Videokonferenzsystem mit den Publikum teilen. Der Vortrag sollte ungefähr 45 Minuten lang sein, damit genug Zeit für Fragen und den Austausch mit den Studierenden bleibt. Wenn Sie kreative Ideen haben, wie Sie die Stunde interaktiver nutzen können, bringen Sie diese gerne mit ein! Wir helfen gerne bei der Umsetzung.

Inhaltlich könnte Ihre Präsentation folgende Punkte abdecken:

- Allgemeine Vorstellung des Unternehmens (Standort, Branche, Größe, Aufgabenfelder)
- Arbeitsfelder für MINT-Fachkräfte
- Einstiegsmöglichkeiten



- Falls vorhanden: Typischer Arbeitsalltag, Gehaltsstruktur
- Gerne: Persönlicher Werdegang, Einblick in Ihre persönliche (MINT-)Tätigkeit beim Unternehmen

Diese Liste ist nicht vollständig und als Anregung gedacht. Sie können Ihren Vortrag natürlich beliebig gestalten.

Zeiteinteilung Online-Vorträge

Die Zeiteinteilung der Vorträge wird auf unserer Website unter dem Link <https://physikon.pep-dortmund.org/programm> veröffentlicht, sobald wir den Katalog fertig gestellt haben.

Messtag am 17. April 2025

Ausstellernamensschilder

Bitte teilen Sie uns bis zum 01.04.2025 die Anzahl und Namen des Standpersonals mit, damit wir vorab die passenden Namensschilder gestalten können. Falls Sie in Ihrem Team krankheitsbedingte Ausfälle fürchten, können Sie auch gerne mehr Namen einreichen, dann machen wir die Namensschilder für die eventuelle Vertretung schon mit fertig.

Adresse

Technische Universität Dortmund
Emil-Figge-Straße 50
44227 Dortmund

Anfahrt

Wenn Sie mit der Bahn anreisen, erreichen Sie den Campus der TU vom Dortmunder Hauptbahnhof aus mit der S1 Richtung Solingen. Der Veranstaltungsort befindet sich in direkter Nähe zur S-Bahn-Station „Dortmund Universität“.

Wenn Sie mit dem Auto anreisen, stehen Ihnen Parkmöglichkeiten auf dem Parkplatz unter der Mensabrücke am Vogelpothsweg oder an der Emil-Figge-Straße (Einfahrt 18) zur Verfügung.

Sollten Sie mit schwerem Gepäck anreisen, können Sie mit dem Auto zum Ausladen bis vor das Gebäude der Emil-Figge-Straße 50 fahren. Die Anfahrt ist in der folgenden Skizze dargestellt.

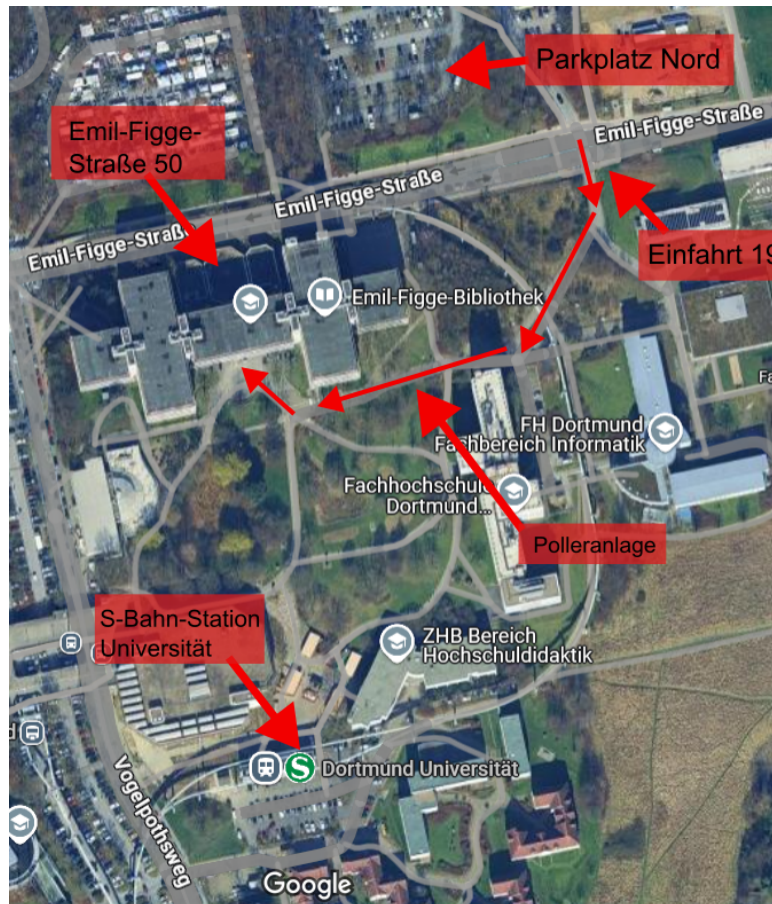


PeP et al. e.V.
Physikstudierende und
ehemalige Physikstudierende
der TU Dortmund

www.pep-dortmund.org

PeP et al. e. V.
z. Hd. Christian Arauner
Otto-Hahn-Straße 4a
44227 Dortmund

PeP et al.
Dortmunder Volksbank
IBAN: DE22 4416 0014 6348 4161 00
BIC: GENODEM1DOR



Fahren Sie von der Emil-Figge-Straße aus in die Einfahrt 19 und halten Sie sich rechts. Dann fahren Sie weiter geradeaus, bis Sie zur Polleranlage kommen. Dort können Sie über die Ruftaste direkt mit der Leitwarte sprechen. Geben Sie dort Bescheid, dass Sie zum Abladen für eine Veranstaltung in der EF50 vorfahren wollen und dann wird die Leitwarte die Poller absenken. Unmittelbar nach dem Abladen müssen Sie Ihr Fahrzeug dann auf einem der umliegenden Parkplätze abstellen. Dabei ist zu beachten, dass nicht mehrere Fahrzeuge gleichzeitig vor dem Eingang geparkt werden, da ansonsten die allgemeinen Verkehrsflächen, sowie die Flucht und Rettungswege blockiert werden. Daher sollten Sie möglichst schnell entladen und dann einen der in der Skizze markierten Parkplätze aufsuchen. Außerdem ist zu beachten, dass zu jeder Zeit das Bodenleitsystem vor dem Gebäude freigehalten werden muss.

Ein Messeplan mit der Position der Stände im Gebäude wird Ihnen noch gesendet.

Ablaufplan

08:00-10:00 Aufbau

Ab 8 Uhr können Sie anreisen und Ihren Messestand im Foyer der Emil-Figge-Straße 50 auf-



PeP et al. e.V.
Physikstudierende und
ehemalige Physikstudierende
der TU Dortmund

www.pep-dortmund.org

PeP et al. e. V.
z. Hd. Christian Arauner
Otto-Hahn-Straße 4a
44227 Dortmund

PeP et al.
Dortmunder Volksbank
IBAN: DE22 4416 0014 6348 4161 00
BIC: GENODEM1DOR

bauen. Vor Ort werden Helfer*innen sein, die Ihre Fragen beantworten und Sie bestmöglich unterstützen. Stehtische, Tische und Stromanschlüsse finden Sie ebenfalls vor Ort.

10:00-16:00 Messe

Die PhysiKon findet zwischen 10 und 16 Uhr statt. Während der gesamten Veranstaltung können Sie sich kostenlos in unserem Aussteller-Bistro mit Speisen und Getränken versorgen.

16:00-17:00 Abbau

Ab 16 Uhr können Sie mit dem Abbau Ihres Stands beginnen.

Standplan

Standgestaltung

Ihre Standfläche ist 2,5 m × 2,5 m groß. Wir bitten darum, keine Aufbauten mitzubringen, die größer sind! Roll-Up-Banner, Prospektständer etc. können gerne aufgestellt werden.

Die Stände können mit Strom versorgt werden, allerdings haben wir keinen Starkstrom zur Verfügung. Bitte bringen Sie keine riesigen Beleuchtungsanlagen oder LED-Wände mit. Strom für kleinere Bildschirme oder Laptops wird vorhanden sein. Die Steckdosen sind teilweise unter der Decke. Wenn Sie ein Verlängerungskabel griffbereit haben, können Sie dies gerne mitbringen. Wir werden aber auch Verlängerungskabel vor Ort haben.

Tische und Stehtische werden von uns zur Verfügung gestellt. Für eine bessere Planung der Präsenzmesse bitten wir Sie, uns **bis zum 01.04.2025 mitzuteilen, ob Ihr stand eine größere Rückwand haben wird und wie viele Stehtische von Ihnen benötigt werden**. Dementsprechend würden wir den Standplan gestalten.

Catering

Für Ihr leibliches Wohl wird während der gesamten Veranstaltung kostenlos gesorgt sein. Das Catering wird vom Studierendenwerk serviert. Vor dem Beginn der Messe starten wir mit einem kleinen Frühstück, außerdem wird es eine warme Mahlzeit zu Mittag und im Anschluss Kuchen geben. Getränke werden ebenfalls vorhanden sein.

Sonstiges

In Bezug auf die Barrierefreiheit am Präsenztage bitten wir um besondere Aufmerksamkeit für blinde Personen, die in der ungewohnten Umgebung möglicherweise Orientierungsschwierigkeiten haben werden. Daher bitten wir um Kolanz und das Sie bei Problemen gerne jemanden aus unserem Team ansprechen können.

Ausstellergebühr

Die Teilnahme an der Präsenzmesse kostet 1300 Euro, für die ausschließliche Teilnahme an den Online-Vorträgen berechnen wir 800 Euro. Sie erhalten die Rechnung über die Ausstellergebühr Anfang Mai. **Bitte teilen Sie uns hierfür noch die korrekte Rechnungsadresse mit**, falls noch nicht geschehen.

PeP et al. e. V. unterstützt als gemeinnütziger Verein die Fakultät Physik in Forschung und Lehre und fördert das Netzwerk der Studierenden und Alumni. Durch den Ausstellerbeitrag unterstützen Sie unsere Projekte, die wir in ehrenamtlicher Arbeit für die Studierenden der Physik umsetzen.

Jobbörse

Falls Sie aktuelle Stellenausschreibungen haben, veröffentlichen wir diese gerne in unserer PeP Jobbörse (<https://pep-dortmund.org/jobboerse>). Die Jobbörse ist unabhängig von der PhysiKon immer über unsere Homepage erreichbar. Senden Sie uns Ihre Stellenausschreibungen an jobboerse@pep-dortmund.org

Sollten noch Fragen offen sein, geben Sie uns gerne Bescheid (Email: physikon@pep-dortmund.org). Wir freuen uns auf eine erfolgreiche PhysiKon 2025 mit Ihnen!

Ihr PhysiKon-Team und PeP et al. e. V.