



An die  
Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V.  
- Mitgliederverwaltung und -services -  
Hauptstraße 5  
53604 Bad Honnef

Antrag auf Mitgliedschaft

Änderungsmeldung  
Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

**Angaben zu Ihrer Person**

Bitte tragen Sie hier Angaben zu Ihrer Person ein, damit wir Sie als Mitglied in der DPG aufnehmen können. Ihre Daten werden ausschließlich zur Durchführung Ihrer Mitgliedschaft und nur mit Ihrer Zustimmung für andere Zwecke verwendet. In der DPG-Mitgliedszeitschrift, dem Physik Journal, werden Geburtstagsjubiläen (65., 70., 75., ab 80. jährlich) und Nachrufe veröffentlicht. Der Weitergabe Ihrer personenbezogenen Daten zu diesem Zweck können Sie jederzeit widersprechen.

\_\_\_\_\_  
Anrede

\_\_\_\_\_  
Titel/Grad

\_\_\_\_\_  
Vorname

\_\_\_\_\_  
Nachname

\_\_\_\_\_  
Neuer Nachname (Namenswechsel durch Heirat, Partnerschaft, etc.)

\_\_\_\_\_  
Geburtsdatum

\_\_\_\_\_  
1. Adresszusatz

\_\_\_\_\_  
2. Adresszusatz

\_\_\_\_\_  
Straße und Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Land

**Kontaktdaten**

Bitte tragen Sie eine E-Mail-Adresse und eine telefonische Erreichbarkeit ein, damit wir Sie bei Fragen und Informationen rund um Ihre Mitgliedschaft in der DPG erreichen können.

\_\_\_\_\_  
E-Mail-Adresse

\_\_\_\_\_  
Festnetz-Telefon

\_\_\_\_\_  
Mobiltelefon

**Weitere Angaben zu Ihrer Person (optional)**

Die folgenden Informationen nutzt die DPG für statistische Zwecke. Diese Daten dienen auch dazu, Ihnen relevante Informationen über Aktivitäten und Veranstaltungen aus der DPG zukommen zu lassen.

**Ausbildung (bitte nur ein Kästchen ankreuzen)**

- 1 Physik
- 2 Chemie
- 3 Mathematik
- 4 Ingenieur-Wissenschaften
- 5 Sonstige

**Arbeitsstelle (bitte nur ein Kästchen ankreuzen)**

- 1 Schule (Allgemeinbildende Schule, Berufsfachschule)
- 2 Hochschule (U, TU, GH, PH, FH, auch Studierende außer Lehramt)
- 3 Hochschulfreie Institutionen (HGF, MPG, WGL, FhG, PTB, etc.)
- 4 Industrie
- 5 Behörde (Ministerium, DFG, etc.)
- 6 Sonstige
- 7 Studierende Lehramt

**Zuordnung zu DPG-Vereinigungen**

Als DPG-Mitglied können Sie sich je zwei Fachverbänden sowie zwei Arbeitskreisen oder Arbeitsgruppen zuordnen und innerhalb dieser Vereinigungen Ihren Verein aktiv mitgestalten. Bei Ihrer Auswahl sind Sie in der jeweils ersten DPG-Vereinigung wahlberechtigt. Die Auswahl können Sie jederzeit ändern.

**Fachverbände (1. FV und/oder 2. FV)**

Bitte tragen Sie Ihren 1. Fachverband mit „1“ und ggf. Ihren 2. Fachverband mit „2“ ein.

- \_\_\_  500 kein Fachverband
- \_\_\_  503 Akustik
- \_\_\_  504 Atomphysik
- \_\_\_  505 Biologische Physik
- \_\_\_  519 Chemische Physik und Polymerphysik
- \_\_\_  531 Didaktik der Physik
- \_\_\_  536 Dünne Schichten
- \_\_\_  515 Dynamik und Statistische Physik
- \_\_\_  518 Extraterrestrische Physik
- \_\_\_  530 Geschichte der Physik
- \_\_\_  510 Gravitation und Relativitätstheorie
- \_\_\_  509 Halbleiterphysik
- \_\_\_  511 Kristalline Festkörper und deren Mikrostruktur
- \_\_\_  513 Kurzzeit- und angewandte Laserphysik
- \_\_\_  522 Magnetismus
- \_\_\_  526 Massenspektrometrie
- \_\_\_  521 Metall- und Materialphysik
- \_\_\_  517 Molekülphysik
- \_\_\_  537 Oberflächenphysik
- \_\_\_  501 Physik der Hadronen und Kerne
- \_\_\_  539 Physik sozio-ökonomischer Systeme
- \_\_\_  508 Plasmaphysik
- \_\_\_  514 Quanteninformation
- \_\_\_  529 Quantenoptik und Photonik
- \_\_\_  527 Strahlen- und Medizinphysik
- \_\_\_  502 Teilchenphysik
- \_\_\_  534 Theoretische und Mathematische Grundlagen der Physik
- \_\_\_  506 Tiefe Temperaturen
- \_\_\_  516 Umweltphysik
- \_\_\_  538 Vakuumphysik und Vakuumtechnik

**Arbeitskreise (AK) und Arbeitsgruppen (AG)**

Bitte tragen Sie Ihre/n 1. AK/AG mit „1“ und ggfs. Ihre/n 2. AK/AG mit „2“ ein.

- \_\_\_  AGA Physik und Abrüstung
- \_\_\_  AGFH Fachhochschulen

bitte wenden

- AGI Information
- AGPhil Philosophie der Physik
- AGPP Physikalische Praktika
- AGS Schule
- AGSEN Senior Expert Netzwerk
- AGyouLeaP young Leaders in Physics
- AIW Industrie und Wirtschaft
- AKBP Beschleunigerphysik
- AKC Chancengleichheit
- AKE Energie
- AKjDPG junge DPG
- AKPIK Physik, moderne Informationstechnologie und Künstliche Intelligenz

## Mitgliedsbeitrag

### Mitgliedsbeitrag ab 2021

(Bitte stufen Sie sich in die entsprechende Beitragsgruppe ein.)

- E 18,- € Für Mitglieder mit einem Alter bis 27 Jahren
- Y 36,- € Für Mitglieder mit einem Alter bis 35 Jahren
- A 36,- € Für Mitglieder mit einem Jahreseinkommen bis 30.000,- €
- B 72,- € Für Mitglieder mit einem Jahreseinkommen bis 45.000,- €
- C 108,- € Für Mitglieder mit einem Jahreseinkommen über 45.000,- €
- S Fördermitglied mit selbst festgelegtem Beitrag; Jahresbeitrag: \_\_\_\_\_ (mindestens 144,- €)
- P 36,- € Für Mitglieder, bei denen beide Partnerinnen/Partner DPG-Mitglied sind; beide DPG-Mitglieder erhalten ein gemeinsames Exemplar des Physik Journal; Mitgliedsnr. Partner/in: \_\_\_\_\_
- H 18,- € Für Mitglieder, die aus finanziellen Gründen nicht höhere Beiträge zahlen können (auf formlosen Antrag, bitte beilegen)

## Vergünstigte Mitgliedsbeiträge

### Doppelmitgliedschaften

Bei gleichzeitiger Mitgliedschaft in einer der folgenden Gesellschaften können Mitglieder der Beitragsgruppe B ihren Mitgliedsbeitrag auf 54,- € und der Beitragsgruppe C auf 81,- € reduzieren. Bitte kreuzen Sie an, wenn Sie Mitglied in einer der folgenden Gesellschaften sind.

- 6 Astronomische Gesellschaft (AG)
- 25 Chinesische Physikalische Gesellschaft (CPS)
- 16 Deutsche Bunsengesellschaft für Physikalische Chemie (DBG)
- 8 Deutsche Geophysikalische Gesellschaft (DGG)
- 21 Deutsche Gesellschaft für Akustik (DEGA)
- 10 Deutsche Gesellschaft für angewandte Optik (DGaO)
- 9 Deutsche Gesellschaft für Biophysik (DGfB)
- 22 Deutsche Gesellschaft für Kristallographie (DGK)
- 4 Deutsche Gesellschaft für Materialkunde (DGM)
- 15 Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik (DGMP)
- 11 Deutsche Glastechnische Gesellschaft (DGG)
- 17 Deutsche Keramische Gesellschaft (DKG)
- 23 Deutsche Mathematiker-Vereinigung (DMV)
- 12 Deutsche Meteorologische Gesellschaft (DMG)
- 24 Deutsche Vakuumgesellschaft (DVG)
- 7 Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle (DGMK)
- 13 Deutscher Verein zur Förderung des math. und naturw. Unterrichts (MNU o. a. Lehrerverband)
- 3 Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh)
- 18 Gesellschaft für Informatik (GI)
- 14 Kerntechnische Gesellschaft (KTG)
- 19 Österreichische Physikalische Gesellschaft (ÖPG)
- 20 Schweizerische Physikalische Gesellschaft (SPG)
- 5 Stahlinstitut (VDEh)
- 2 Verband Deutscher Elektrotechniker (VDE)
- 1 Verein Deutscher Ingenieure (VDI)

### Mitglieder im Ruhestand

Mitglieder in einkommensabhängigen Beitragsgruppen, die das 65. Lebensjahr vollendet haben und im Ruhestand sind, können eine Beitragsermäßigung in Höhe von 50 % auf ihren aktuellen Mitgliedsbeitrag in Anspruch nehmen. Bitte beachten Sie, dass die Reduktion erst mit der Beitragserhebung im Folgejahr berücksichtigt werden kann. Rückwirkende Ermäßigungen auf vergangene Jahre sind nicht möglich.

- Hiermit beantrage ich 50 % Beitragsermäßigung

### Kostenlose Mitgliedschaft für Bachelor-Absolventen

Wenn Sie vor weniger als sechs Monaten einen Physik-Bachelor erworben haben, können Sie eine Beitragsbefreiung für die ersten Monate Ihrer Mitgliedschaft beantragen.

- Hiermit beantrage ich die kostenlose Bachelor-Mitgliedschaft. Bitte legen Sie eine Kopie des Bachelorzeugnisses bei und tragen Sie nachfolgend das Datum des Zeugnisses ein:

— — — — — 20 — —

## Zahlungsform

Als Zahlungsform wähle ich

- Überweisung
- SEPA-Lastschriftverfahren:

IBAN \_\_\_\_\_

BIC \_\_\_\_\_

Abweichende/r Kontoinhaber/in \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

## Bezug von Angeboten für DPG-Mitglieder

Der Bezug von DPG-Angeboten ist für Mitglieder kostenlos und kann jederzeit mithilfe des Änderungsformulars abgeändert werden. Bei Anmeldung für den Physik Journal Newsletter erhalten Sie eine E-Mail mit einem Bestätigungslink. Erst mit Ihrer Zustimmung wird die Newsletter-Anmeldung wirksam. Die übrigen Bezugsangebote bedürfen keiner weiteren Zustimmung Ihrerseits. Zusätzlich zu den aufgeführten Bezügen gibt es auch noch weitere projektbezogene Angebote, für die Sie sich auf den entsprechenden Webseiten an- und abmelden können.

### JA NEIN

- DPG-Mitgliedszeitschrift Physik Journal: (11 mal pro Jahr, Versand per Post durch Wiley-VCH)
  - Bei Wohnsitz im Ausland: (optional) Luftpostversand des Physik Journal ins nicht-europäische Ausland (Zusatzgebühr: 32,- € pro Jahr)
  - Physik Journal Newsletter: (14-tägig, Versand per E-Mail durch Wiley-VCH)
  - DPG-Pressemitteilungen: (ca. 30 pro Jahr, Versand per E-Mail)
  - Informationsblatt „Physik konkret“: (ca. 4 pro Jahr, Versand per E-Mail)
  - Mailings über DPG-Aktivitäten (unregelmäßig, Versand per E-Mail)
  - Mailings von DPG-Vereinigungen, denen Sie sich zugeordnet haben (unregelmäßig; abhängig von der jeweiligen DPG-Vereinigung, Versand per E-Mail)
- Als DPG-Mitglied können Sie sich Fachverbänden, Arbeitskreisen und Arbeitsgruppen zuordnen, die sich v. a. über Mailings intern vernetzen und austauschen.

## Datenschutz/Satzung

Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten von der Deutschen Physikalischen Gesellschaft e.V. (DPG) für den Mitgliederservice und zur Erfüllung der Satzungszwecke gespeichert und genutzt werden: Detaillierte Informationen über die Verwendung personenbezogener Daten finden Sie in der Datenschutzerklärung der DPG ([www.datenschutz.dpg-physik.de](http://www.datenschutz.dpg-physik.de)). Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich die Satzung der DPG und die Ausführungsbestimmungen der Satzung ([www.statuten.dpg-physik.de](http://www.statuten.dpg-physik.de)) sowie die Datenschutzerklärung der DPG gelesen habe und diese anerkenne.

Ort, Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift (bei Minderjährigen zusätzlich Unterschrift einer/s Erziehungsberechtigten) \_\_\_\_\_

Für Rückfragen stehen Ihnen gerne die Mitgliederverwaltung und -services unter [mitglieder@dpg-physik.de](mailto:mitglieder@dpg-physik.de) zur Verfügung.

**Wir freuen uns, dass Sie DPG-Mitglied werden!**