



Herrn Dr. rer. nat. 048430-/10256  
Nils Podewitz  
Horner Landstraße 324  
22111 Hamburg

05.01.2017

## Mitgliedsbeitrag 2017

Mitglieds-Nr. 048430-

Beitragsgruppe B-	68,00 EUR
-------------------	-----------

Zwischensumme	68,00 EUR
---------------	-----------

<b>Gesamtsumme</b>	<b>68,00 EUR</b>
--------------------	------------------

Der Betrag über 68,00 EUR wird am 17.02.2017 abgebucht.

IBAN DE11 2406 0300 0301 1445 00, BIC GENODEF1NBU

Gläubiger-ID: DE21ZZZ00000049061, Mandatsreferenz-Nr.: 048430

Vereinfachte Zuwendungsbestätigung für Mitgliedsbeiträge bis 200,00 €

Die Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V. ist wegen Förderung wissenschaftlicher Zwecke nach der Anlage zum Körperschaftsteuerbescheid des Finanzamtes Sankt Augustin, Steuer-Nr. 222/5751/0165, vom 23.09.2016 für 2015 nach § 5 Abs. 1 Nr. 9 des Körperschaftsteuergesetzes von der Körperschaftsteuer und nach § 3 Nr. 6 des Gewerbesteuergesetzes von der Gewerbesteuer befreit. Es wird bestätigt, dass die Zuwendung zur Förderung wissenschaftlicher Zwecke verwendet wird. Es wird bestätigt, dass es sich nicht um einen Mitgliedsbeitrag handelt, dessen Abzug nach § 10b Absatz 1 des Einkommensteuergesetzes ausgeschlossen ist.



Januar 2017

Liebes Mitglied der DPG,

im Namen der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) bedanke ich mich herzlich bei Ihnen dafür, dass Sie auch im Jahr 2017 die vielfältigen Aktivitäten der DPG mit Ihrem Mitgliedsbeitrag fördern. Die DPG wird über den Kreis ihrer Mitglieder hinaus als eine bedeutende Kommunikationsplattform für die Physik und für das Zusammenwirken der Physik mit der Öffentlichkeit wahrgenommen. Mit rund 62.000 Mitgliedern ist die DPG nach wie vor die weltweit größte wissenschaftliche Fachgesellschaft im Bereich der Physik.

Beiliegend erhalten Sie nun Ihren **DPG-Mitgliedsausweis** und die **Anforderung des Mitgliedsbeitrags 2017**. Für die Bemessung des Mitgliedsbeitrags ist Ihr Bruttojahreseinkommen maßgeblich. Bitte beachten Sie, dass die **Beitragsbemessungsgrenzen** nun 27.000 € (angehoben) bzw. 41.000 € (unverändert) betragen. Die Einstufung in die Beitragsgruppen erfolgt durch Selbsteinordnung der Mitglieder auf Vertrauensbasis. Im Namen der DPG bitte ich Sie herzlich um Überprüfung, ob in Ihrem Fall die Zuordnung zu einer **Beitragsgruppe** noch **Ihren tatsächlichen Einkommensverhältnissen** entspricht. Die einzelnen Beitragsgruppen sind in den beiliegenden Erläuterungen definiert.

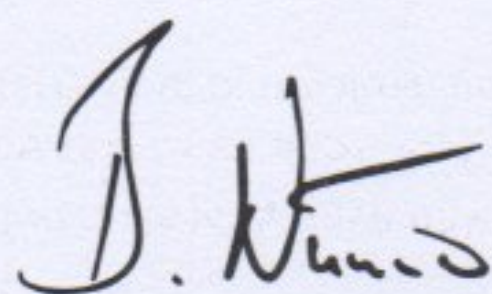
Das beigelegte Formular listet die zu Ihrer Person gespeicherten Daten. Überprüfen Sie bitte, ob die Daten noch aktuell sind. Stimmen die Zuordnungen zu **Fachverbänden und -gruppen** oder zu fachübergreifenden Vereinigungen (**Arbeitskreisen und -gruppen**)? Leider haben sich viele DPG-Mitglieder noch gar keiner fachlichen oder fachübergreifenden Vereinigung zugeordnet. Die Aktualität dieser Angaben bildet die Grundlage für die Versendung von **zielgruppenspezifischen Informationen**. Hierfür ist auch die richtige Zuordnung Ihrer Mitgliedschaft zu **Arbeitsstelle** und **Ausbildung** sehr hilfreich. Neben den Newslettern und Pressemitteilungen werden auch Veranstaltungstipps oder Informationen der Fachgruppierungen (z. B. für die Tagungsorganisation) per **E-Mail** verschickt. Bitte überprüfen Sie daher die **Aktualität Ihrer E-Mail-Adresse**, damit Sie die genannten Informationen erhalten können. Um unnötige Rücklastschriftgebühren zu vermeiden, bitten wir Sie um die Überprüfung Ihrer hinterlegten **Bankdaten**.

Die zu Ihrer Mitgliedschaft gespeicherten Daten können Sie nicht nur durch Übersendung des beiliegenden Formulars, sondern alternativ auch jederzeit und unkompliziert **online** aktualisieren: [www.mitglieder.dpg-physik.de](http://www.mitglieder.dpg-physik.de) (Navigationspunkte: Änderung Mitgliedsdaten, Änderungsformular). Für Ihre Mithilfe und Überprüfung Ihrer Mitgliedsdaten danke ich Ihnen sehr!

Ihre Beitragszahlung können Sie gegenüber den Finanzbehörden mit der beiliegenden Beitragsanforderung 2017 und einem Zahlungsbeleg gemäß § 50 Abs. 2 EStDV für Zuwendungen (hier: Mitgliedsbeitrag) bis 200,00 € nachweisen.

Wenn Sie die Aktivitäten der DPG über Ihren Mitgliedbeitrag hinaus noch stärker fördern möchten, können Sie Projekte wie zum Beispiel „Physik im Advent“, Vereinsaktivitäten der DPG („Physik für Flüchtlinge“, Tagungen, „DPG-Abiturpreis“, ...) oder die Sanierung des Physikzentrums Bad Honnef durch **Spenden** unterstützen. Weitere Infos zu Spendenmöglichkeiten sind zu finden unter: [www.spenden.dpg-physik.de](http://www.spenden.dpg-physik.de).

Mit freundlichen Grüßen und den besten Wünschen für das neue Jahr 2017!



Dr. Bernhard Nunner  
Hauptgeschäftsführer



Änderungsmeldung, gültig ab \_\_\_\_\_

Mitglieds-Nr. **048430-**

Gespeicherte Daten

Änderungen\* ([www.mitglieder.dpg-physik.de](http://www.mitglieder.dpg-physik.de))

Nachname Podewitz  
Vorname Nils  
Geburtsdatum 05.05.1985  
Titel Dr. rer. nat.  
Co1  
Co2  
Straße und Hausnr. Horner Landstraße 324  
PLZ/Ort 22111 Hamburg  
Land  
Luftpost (+ 32,- €) Nein

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
☐ ja ☐ nein

Telefon  
E-Mail nils.podewitz@googlemail.com

Bezug „Physik konkret“ Ja  
Bezug „Newsletter Physik Journal“ Nein  
Bezug „DPG-Pressemitteilungen“ Ja

☐ ja ☐ nein (Versand **nur** per E-Mail)  
☐ ja ☐ nein (Versand **nur** per E-Mail)  
☐ ja ☐ nein (Versand **nur** per E-Mail)

Ausbildung / Arbeitsstelle 1 / 6  
Fachverband 1. FV/FG / 2. FV/FG 505

Arbeitskreis 1. AK/AG / 2. AK/AG

Beitragsgruppe / Beitrag B- / 68,00 EUR

Doppelmitgliedschaft

Zahlungsart Lastschrift

☐ Lastschrift ☐ Überweisung

IBAN DE11 2406 0300 0301 1445 00

BIC GENODEF1NBU


Kontoinhaber

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift



\* Die Änderungen können auch einfach und schnell im Internet  
vorgenommen werden: [www.mitglieder.dpg-physik.de](http://www.mitglieder.dpg-physik.de)

Erläuterungen zur Änderungsmeldung auf der Rückseite.

Deutsche Physikalische Gesellschaft  DPG

**Mitgliedsausweis 2017**

**Dr. rer. nat. Nils Podewitz**

Mitglieds-Nr. 048430-

Zugangscode Internet: PWPFF4



Papier nach hinten knicken und Karte ablösen



Ausbildung	Arbeitsstelle / Ausbildungsstätte
(1) Physik	(1) Schule (Allgemeinbildende, Berufsfachschule)
(2) Chemie	(2) Hochschule (U, TU, GHS, PH, FH) – auch Studierende
(3) Mathematik	(3) Hochschulfreie Institution (MPG, FhG, HGF, WGL, PTB u.a.)
(4) Ingenieurwissenschaften	(4) Industrie
(5) Sonstige	(5) Behörde (Ministerium, DFG u.a.)
	(6) Sonstige
	(7) Studierende Lehramt

Aus dem Berufsleben ausgeschiedene Mitglieder geben bitte ihre frühere Arbeitsstelle an.

**Fachverband und Fachgruppe (1. FV/FG und 2. FV/FG)**

(500) Kein Fachverband	(513) Kurzzeitphysik	(529) Quantenoptik / Photonik
(501) Physik der Hadronen und Kerne	(515) Dynamik, Stat. Physik	(530) Geschichte der Physik
(502) Teilchenphysik	(516) Umweltphysik	(531) Didaktik der Physik
(503) Akustik	(517) Molekülphysik	(533) Dielektrische Festkörper
(504) Atomphysik	(518) Extraterrestrische Physik	(534) Theor./Mathem. Grundlagen der Physik
(505) Biologische Physik	(519) Chem. Physik und Polymerphysik	(535) Mikrosonden
(506) Tiefe Temperaturen	(521) Metall- und Materialphysik	(536) Dünne Schichten
(508) Plasmaphysik	(522) Magnetismus	(537) Oberflächenphysik
(509) Halbleiterphysik	(526) Massenspektrometrie	(538) Vakuumphysik/-technik
(510) Gravitation, Relativitätstheorie	(527) Strahlen- und Medizinphysik	(539) Physik sozio-ökonomischer Systeme
(512) Kristallographie (FG)		

**Arbeitskreise und Arbeitsgruppen (1. AK/AG und 2. AK/AG)**

(AKBP) Beschleunigerphysik	(AGA) Physik und Abrüstung	(AGPhil) Philosophie in der Physik
(AKC) Chancengleichheit	(AGFH) Fachhochschulen	(AGS) Schule
(AKE) Energie	(AGI) Information	
(AIW) Industrie und Wirtschaft	(AGJDPG) Junge DPG	

**Mitgliedsbeitrag 2017**

Gruppe	Erläuterung	Jahresbeitrag
E	Studierende in einem Studiengang, mit dem einer der folgenden Abschlüsse angestrebt wird: Bachelor, Master, Diplom, Magister, 1. Staatsexamen und vergleichbare Abschlüsse, sowie Schülerinnen und Schüler (gilt nur für ordentliche Studierende).	13,00 €
A	bis 27.000 € Bruttojahreseinkommen	26,50 €
3	in den ersten 3 Berufsjahren	37,00 €
B	bis 41.000 € Bruttojahreseinkommen	68,00 €
C	über 41.000 € Bruttojahreseinkommen	102,00 €
S	Fördermitglied mit selbst festgelegtem Jahresbeitrag	mind. 136,00 €
P	für (Ehe-)Partner/innen von Mitgliedern in der Beitragsgruppe B, C oder S (Versand eines gemeinsamen Exemplars des Physik Journal)	37,00 €
F	Institute, Bibliotheken, Schulen, u.a.: 184,00 € Jahresbeitrag einschl. aller Verhandlungen der DPG; 55,00 € zusätzlich bei Versand der DPG-Publikationen an jede Folgeadresse	
G	Firmen: Mindestjahresbeitrag 329,00 € bei Umsatz bis 25 Mio. €; 827,00 € bei Umsatz über 25 Mio. €, einschl. aller Verhandlungen der DPG	
<b>Luftpost</b>	Luftpostversand nach Übersee: Zusatzgebühr für alle Beitragsgruppen:	32,00 €

Nach Vollendung des 65. Lebensjahres erhalten Mitglieder im Ruhestand auf Antrag 50 % Beitragsermäßigung für die Folgejahre.

Bei gleichzeitiger Mitgliedschaft in einer der folgenden Gesellschaften (**Doppelmitgliedschaft**) ermäßigt sich der Betrag in Gruppe B auf 51,00 €; in Gruppe C auf 76,50 €.

(01) VDI	(04) DGM	(07) DGMK	(10) DGaO	(13) MNU	(16) DBG	(19) ÖPG	(22) DGK	(25) CPS
(02) VDE	(05) VDEh	(08) DGeoG	(11) DGlasG	(14) KTG	(17) DKG	(20) SPG	(23) DMV	
(03) GDCh	(06) AG	(09) DGfB	(12) DMG	(15) DGMP	(18) GI	(21) DEGA	(24) DVG	

**Datenschutz**

Die aktuellen Datenschutzrichtlinien der DPG sind unter [datenschutz.dpg-physik.de](http://datenschutz.dpg-physik.de) zu finden; auf Anfrage (Tel.: 02224-9232-0) auch postalisch erhältlich.

Deutsche Physikalische Gesellschaft



Hauptstraße 5  
53604 Bad Honnef  
Tel.: 0 22 24 / 92 32 - 0  
Fax: 0 22 24 / 92 32 - 50  
E-Mail: [dpg@dpg-physik.de](mailto:dpg@dpg-physik.de)  
Internet: [www.dpg-physik.de](http://www.dpg-physik.de)

**Bezug „Physik konkret“:**

Informationsblatt der DPG, das in kompakter und allgemeinverständlicher Form Fakten zu aktuellen wissenschaftlichen und wissenschaftspolitischen Themen enthält. Es ist kostenlos und wird per E-Mail versandt.

**Bezug „Newsletter Physik Journal“:**

14-täglicher Newsletter, der aktuelle Online-Meldungen der Redaktion des Physik Journal bündelt. Er enthält auch Informationen und Angebote der DPG. Der Newsletter ist kostenlos und wird per E-Mail versandt.

**Bezug „DPG-Pressemitteilungen“:**

Pro Jahr erscheinen rund 30 - 35 Pressemitteilungen der DPG. Sie geben einen Einblick in die aktuellen Aktivitäten der DPG. Die Pressemitteilungen sind kostenlos und werden per E-Mail versandt.