

# Antrag auf Aufnahme in die Deutsche Gesellschaft für Kristallographie e.V.

Bitte senden Sie den ausgefüllten und unterschriebenen Antrag an den Schriftführer der DGK:  
Dr. Daniel Többens, Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie (HZB), Abt. SE-ASD,  
Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin.

---

*An den Vorsitzenden der Deutschen Gesellschaft für Kristallographie e. V. (DGK),  
Herrn Prof. Dr. Thomas Schleid*

*Ich möchte als Mitglied in die DGK aufgenommen werden.*

---

Ich bin  Student/in und/oder Doktorand/in,  Pensionär/in,  arbeitslos.

Frau  Herr, Titel/Akad.Grad : ..... Abschluß (z.B. Chemie (Master)) : .....

Name : ..... Vorname(n) : .....

Geburtsdatum : .....

**Dienstanschrift\* :**

Universität/Firma : .....

Institut/Abteilung : .....

Straße : .....

Ort : ..... PLZ ..... Land (falls≠D) : .....

Telefon : ..... E-mail : .....

**Privatanschrift\* :**

Straße : .....

Ort : ..... PLZ ..... Land (falls≠D) : .....

Telefon : ..... E-mail : .....

\*Der Versand erfolgt generell an die Dienstanschrift. Falls der Versand an die Privatanschrift gewünscht wird, bitte hier ankreuzen

**Jahresbeitrag :**

Der Jahresbeitrag richtet sich nach der geltenden Beitragsordnung. Die Bankverbindung der DGK ist: Sparda-Bank Hamburg, IBAN: DE83 2069 0500 0000 6085 99, SWIFT (BIC): GENODEF1S11

Bevorzugt sollte die Beitragszahlung über Bankeinzug erfolgen. Füllen Sie dazu bitte die umseitige Einzugsermächtigung aus.

**Ich möchte Mitglied der umseitig angekreuzten Arbeitskreise sein.**

**Ich habe die Erklärung zum Datenschutz zur Kenntnis genommen und bin mit der Verarbeitung meiner Daten für die genannten Zwecke einverstanden.**

Ort, Datum : ..... Unterschrift : .....

---

## Einzugsermächtigung

Gläubiger-Identifikationsnummer der DGK: DE48ZZZ00001148361

Mandatsreferenz: wird separat mitgeteilt

Hiermit ermächtige ich die Deutsche Gesellschaft für Kristallographie e.V. bis auf Widerruf, meine Mitgliedsbeiträge ab Jahresbeitrag 20..... von dem nachfolgenden Konto einzuziehen:

Kontoinhaber: Name: .....

(wie bei der Bank angegeben)

Bankinstitut: .....

SWIFT (BIC): |...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|

IBAN: |...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|

Ort, Datum: ..... Unterschrift : ..... b.w.

---

### Ich bin an der Mitarbeit in folgenden Arbeitskreisen der DGK interessiert:

- |                  |     |   |
|------------------|-----|---|
| AK 1             | [ ] | <input type="checkbox"/> Biologische Strukturen   |
| AK 2             | [ ] | <input type="checkbox"/> Hochdruck-Kristallographie   |
| AK 3             | [ ] | <input type="checkbox"/> Elektronenmikroskopie  |
| AK 4             | [ ] | <input type="checkbox"/> Nichtkristalline und Partiekristalline Strukturen  |
| AK 5             | [ ] | <input type="checkbox"/> Kristallphysik   |
| AK 6             | [ ] | <input type="checkbox"/> Molekülverbindungen  |
| AK 7             | [ ] | <input type="checkbox"/> Neutronenstreuung  |
| <del>AK 8</del>  |     | (seit 3/2003 zusammengelegt mit AK 11)  |
| AK 9             | [ ] | <input type="checkbox"/> Theoretische Kristallographie  |
| AK 10            | [ ] | <input type="checkbox"/> Mikroskopie  |
| AK 11            | [ ] | <input type="checkbox"/> Synchrotron-Strahlung und Hochauflösende Röntgen-Diffraktometrie, -<br>Reflektometrie und -Topographie |
| AK 12            | [ ] | <input type="checkbox"/> Spektroskopie  |
| AK 13            | [ ] | <input type="checkbox"/> Pulverdiffraktometrie  |
| AK 14            | [ ] | <input type="checkbox"/> Computational Crystallography  |
| AK 15            | [ ] | <input type="checkbox"/> Mineralogische und Technische Kristallographie   |
| AK 16            | [ ] | <input type="checkbox"/> Aperiodische Kristalle   |
| AK 17            | [ ] | <input type="checkbox"/> Kristallographie in der Lehre  |
| <del>AK 18</del> |     | (seit 3/2016 zusammengelegt mit AK 20)  |
| AK 19            | [ ] | <input type="checkbox"/> Kristallchemie   |
| AK 20            | [ ] | <input type="checkbox"/> Materialwissenschaftliche Kristallographie   |
| AK 21            | [ ] | <input type="checkbox"/> Junge Kristallographen   |
-

# **Beitragsordnung der Deutschen Gesellschaft für Kristallographie e.V. vom 15. März 2021**

Der Jahresmitgliedsbeitrag ergibt sich aus folgender Beitragstabelle:

<b>A</b> Ordentliche Mitglieder	35 € (+ 5€ Spende*)
<b>B</b> Studentische Mitglieder	10 €
<b>D</b> Doktoranden (bis maximal zum 31. Lebensjahr)	10 € auf Antrag
<b>E</b> Stellungslose Mitglieder	10 € auf Antrag
<b>F</b> Mitglieder im Ruhestand bzw. Vorruhestand	10 € auf Antrag (+ 5€ Spende*)
<b>G</b> Unpersönliche Mitglieder	nach Vereinbarung mit dem Vorstand

Ein Ruhestandsmitglied kann ab Vollendung des 65. Lebensjahres auf Antrag eine lebenslange Mitgliedschaft durch Entrichten eines Einmalbetrages (ohne weitere zukünftige Beitrags-zahlungen) von 120 € erwerben.

\* Die Spende wird für das Preisgeld für den Waltrude-und-Friedrich-Liebau-Preis zur Förderung der Interdisziplinarität der Kristallographie verwendet. Mitglieder, die am Einzugsverfahren teilnehmen, und nicht spenden möchten, müssen Widerspruch einlegen.

## **Die Kontoverbindung der DGK lautet:**

Bankinstitut: Sparda-Bank Hamburg  
Kontoinhaber: Deutsche Gesellschaft für Kristallographie e.V.  
SWIFT (BIC): GENODEF1S11  
IBAN: DE83 2069 0500 0000 6085 99



# Datenschutzerklärung der Deutschen Gesellschaft für Kristallographie bezüglich personenbezogener Mitgliederdaten

Eine ausführliche und aktuelle Fassung der Datenschutzerklärung bezüglich aller Internetaktivitäten der Deutschen Gesellschaft für Kristallographie finden Sie auf der Webseite der DGK unter <http://dgk-home.de/intern/web-seiten-der-dgk/datenschutz/>. Die hier abgedruckte Datenschutzerklärung betrifft die personenbezogenen Mitgliederdaten, wie sie mit der Anmeldung bei der Deutschen Gesellschaft für Kristallographie e.V. erhoben werden.

Mit dem Beitritt eines Mitglieds nimmt die DGK die im Antragsformular aufgeführten personenbezogenen Daten des Beitretenden auf. Diese Informationen werden in den EDV-Systemen des Vorstands gespeichert. Jedem Vereinsmitglied wird dabei eine Mitgliedsnummer zugeordnet.

Die personenbezogenen Daten werden dabei durch geeignete technische und organisatorische Maßnahmen vor der Kenntnisnahme Dritter geschützt. Sonstige Informationen zu den Mitgliedern und Informationen über Nichtmitglieder werden von dem Verein grundsätzlich nur verarbeitet oder genutzt, wenn sie zur Förderung des Vereinszweckes nützlich sind und keine Anhaltspunkte bestehen, daß die betroffene Person ein schutzwürdiges Interesse hat, das der Verarbeitung oder Nutzung entgegensteht.

Besondere Ereignisse des Vereinslebens werden in Pressemitteilungen, der Vereinszeitschrift, auf den Internetseiten der DGK sowie per E-Mail an die Mitglieder der DGK bekannt gemacht. Dabei können personenbezogene Mitgliederdaten veröffentlicht werden. Das einzelne Mitglied kann jederzeit gegenüber dem Vorstand Einwände gegen eine solche Veröffentlichung seiner Daten vorbringen. In diesem Fall unterbleibt in Bezug auf dieses Mitglied eine weitere Veröffentlichung.

Nur Vorstandsmitglieder und sonstige Mitglieder, die im Verein eine besondere Funktion ausüben, welche die Kenntnis bestimmter Mitgliederdaten erfordert, erhalten eine Mitgliederliste mit den benötigten Mitgliederdaten ausgehändigt. Dies gilt ebenso für zur Durchführung der in der Satzung beschriebenen Aktivitäten von der DGK beauftragte Dritte. Die von der DGK beauftragten Dritten sind zum Schutz personenbezogener Daten verpflichtet und sind nur insoweit zur Verwendung der Daten berechtigt, als dies für die Erbringung des Angebots oder Services notwendig ist.

Bei Austritt werden die Daten des Mitglieds aus dem Mitgliederverzeichnis gelöscht. Personenbezogene Daten des austretenden Mitglieds, die die Kassenverwaltung betreffen, werden gemäß der steuergesetzlichen Bestimmungen bis zu zehn Jahre ab der schriftlichen Bestätigung des Austritts durch den Vorstand aufbewahrt.