

**Vorstand:**  
**Dr. Angela Franz-Balsen**  
**Prof. Dr. Bernhard Glaeser (Vorsitz)**  
**Dr. Wolfgang Serbser**  
**Dr. Susanne Stoll-Kleemann**

## Beitrittserklärung

Hiermit beantrage ich \_\_\_\_\_

Kontaktadresse: \_\_\_\_\_

Name

Anschrift

telefonisch erreichbar unter: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Vorwahl Telefonnummer

Fax: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Vorwahl Telefaxnummer

E-mail: \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

meine Mitgliedschaft in der Deutschen Gesellschaft für Humanökologie e.V.

*Interessenschwerpunkte bitte ankreuzen:*

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| Philosophie/Pädagogik/Sozialwesen            | <input type="checkbox"/> |
| Ökonomie/Soziologie/Bevölkerungswissenschaft | <input type="checkbox"/> |
| Regionalwissenschaften/Geographie            | <input type="checkbox"/> |
| Umweltschutz/Naturwissenschaften             | <input type="checkbox"/> |
| Medizin/Psychologie                          | <input type="checkbox"/> |
| Sonstiges: _____                             | <input type="checkbox"/> |

**Derzeitiger Mitgliedsbeitrag (Ermäßigung für Studierende etc. auf Antrag):**

- Jahresbeitrag €80,00 (inkl. GAIA Abonnement)
- Förderbeitrag €80,00 (ohne GAIA Abonnement)
- Jahres- und Förderbeitrag €\_\_\_\_\_ (inkl. GAIA Abonnement ab €100,00)
- Ermäßigter Jahresbeitrag €40,00 (ohne GAIA Abonnement, Antrag liegt bei)
- Jahresbeitrag für Institutionen €\_\_\_\_\_ (inkl. GAIA Abonnement ab €160,00)

**Einzugsermächtigung/Überweisung:**

- Einzugsermächtigung liegt bei.
- Den Jahresbeitrag überweise ich umgehend auf das Konto der Berliner Commerzbank, BLZ 100 400 00, Kto.-Nr. 657161600

Ort, Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

# Bedienungsanleitung für die Offline-Computerüberarbeitung der DGH-Formulare

1. Zuerst das gewollte Formular auf die eigene Computer-Festplatte oder in ein lokales Netzwerkverzeichnis speichern.
2. Das abgespeicherte Formular von der eigenen Computer-Festplatte (oder dem lokalen Netzwerkverzeichnis) aufrufen. Dann kann die wirkliche Arbeit beginnen.
3. Für die Navigation von Formularfeld zu Formularfeld (gekennzeichnet durch Unterstreichungen oder Umrahmen) bzw. Kontrollkästchen benutzt man die Tabulatortaste oder die Maus (einmal anklicken).
4. In den Formularfeldern gibt man die entsprechende Texte/Daten über die Tastatur ein. Ungewollte/fehlerhafte Texte/Daten entfernt man — wie üblich — über die Tastatur mit der Rücktaste bzw. „Entf“-Taste.
5. Kontrollkästchen kann man aktivieren (ankreuzen) bzw. deaktivieren (Kreuz entfernen), indem man sie mit der Maus anklickt oder ausklickt.

## BEISPIEL

The image shows a membership application form from the Deutsche Gesellschaft für Humanökologie (DGH). The form is titled 'Beitrittserklärung' and includes fields for name, address, and contact information. It also features several checkboxes for selecting areas of interest: 'Psychologie/Pädagogik', 'Ökonomie/Sozialogie/Bevölkerungssozial', 'Biologie/Ökologie', 'Pflanzen/Tierwissenschaften', and 'Medizin/Physik'. The form is annotated with red arrows pointing to various input fields, labeled 'Formularfelder', and blue arrows pointing to checkboxes, labeled 'Kontrollkästchen'.

6. Das fertig ausgefüllte Formular kann man dann ausdrucken und/oder abspeichern. Man kann es natürlich auch wieder aufrufen, ändern, erneut abspeichern, etc.

7. **Wichtiger Hinweis:** Die Beitrittserklärung, die Einzugsermächtigung und das Anmeldeformular der DGH müssen aus juristisch-rechtlichen Gründen mit *Originalunterschriften* versehen sein, sonst ist ihre Gültigkeit nicht gewährleistet. Dies hat zur Folge, dass sie nicht als E-mail-Attachments konzipiert oder bezweckt sind. Stattdessen sollen die Benutzer die ausgefüllten Formulare ausdrucken, signieren und dann an der DGH als Hardcopy per regulärer Post oder Telefax zurückschicken. (Natürlich eignen sich die Formulare auch für die konventionelle Manuellüberarbeitung: Man kann sie einfach so (zuerst) ausdrucken, alles per Hand ausfüllen, unterschreiben und dann entsprechend per Post oder Telefax an die DGH zurücksenden.)