

# Bewerbung

---

MICHAEL GLAS IMMOBILIEN  
Daiserstraße 41  
81371 München  
Deutschland

Philipp Hacker  
Erich-Böhmke-Straße 22a  
17489 Greifswald

## Bewerbung für: Michael Glas Immobilien, Betzenweg 20

Sehr geehrte Damen und Herren,

Meine Partnerin Stella Scholl und ich möchten uns mit diesem Anschreiben kurz vorstellen und auf Ihre Wohnung im Betzenweg 20 bewerben.

Aktuell sind wir noch, einerseits als Krankenschwester im Intensivbereich am Uniklinikum Greifswald, und andererseits Promotionsstudent der Physik in den letzten Zügen am Max-Planck-Institut Greifswald beschäftigt.

Auf Grund einer Neuanstellung bei Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG meinerseits ziehen wir von der Ostsee nach München.

Wir sind ein junges, ruhiges Paar ohne Kinder. Zu uns gehören zwei, ca. 5 Jahre alte, stubenreine und kastriert Kater, die sicherlich nichts mehr glücklich machen würde als ein Balkon für die Vogelschau.

Die von Ihnen angebotene Wohnung, welche bereits durch Frau Scholl in persona besichtigt wurde, hat uns auf Anhieb gefallen und wir würden uns sehr über eine Mietvertragsangebot freuen.

Weiterhin würden wir uns über eine zeitnahe Rückmeldung, aber auch gerne über ein Angebot zum Gespräch, bei dem Sie uns einmal persönlich kennenlernen können, sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen,



.....  
Philipp Hacker

# Curriculum Vitae

---

---

## Persönliche Informationen

Name Philipp Hacker  
Adresse Erich-Böhmke-Straße 22a  
17489 Greifswald  
Telefon +49 152 020 95 226  
eMail rayleighsjeans@gmail.com  
Geburtsdatum 15. Juni, 1994 in Demmin  
Nationalität Deutschland  
Familienstand ledig  
Geschlecht männlich

---

## Sprachen

Deutsch erste Sprache, Muttersprache  
Englisch zweite Sprache, erste Fremdsprache  
7 Jahre Schulbildung  
Russisch dritte Sprache, zweite Fremdsprache  
5 Jahre Schulbildung

---

## Schule

08/2000 – 03/2004 **Grundschule**  
*Grundschule Jarmen*  
*Jarmen*  
08/2004 – 08/2010 **Mittelstufe**  
*Regionale Schule Jarmen*  
*Jarmen*  
08/2010 – 06/2012 **Gymnasialstufe**  
*Schlossgymnasium Gützkow, Gützkow*  
Hochschulreife (Zeugnis im Anhang)

---

## Hochschulausbildung

10/2012 – 09/2015 **Bachelorabschluss in Physik**  
*Ernst-Moritz-Arndt Universität, Greifswald*  
Bachelor of Science (Zeugnis und Kursübersicht im Anhang)  
10/2012 – 10/2017 **Masterabschluss in Physik**  
*Ernst-Moritz-Arndt Universität, Greifswald*  
Master of Sciences (Zeugnis und Kursübersicht im Anhang)

---

## Wissenschaftliche Praxiserfahrung

- 10/2012 – 04/2014 **Grundpraktikum, Laborpraktikum**  
*Grundlegende Experimente in allen Forschungsgebieten im Institut für Physik*  
Universität Greifswald
- 05/2015 – 09/2015 **Bachelorarbeit: 'Modenanregung in Yukawa-Bällen'**  
*Arbeitsgruppe Prof. Dr. Andre Melzer*  
Universität Greifswald  
Stereoskopische Partikeldiagnostik in MATLAB
- 10/2015 – 07/2016 **Praktikum in der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Melzer**  
*Komplexe Plasma-Systeme, experimenteller Aufbau*  
Institut für Physik, Universität Greifswald
- 10/2015 – 04/2016 **Fortgeschrittenen-Praktikum**  
*Fortgeschrittene experimentelle Methoden*  
Institut für Physik, Universität Greifswald
- 04/2016 – 10/2016 **Arbeitsgruppen-Praktikum**  
*'Electric field strength spectroscopy in dielectric barrier discharges'*  
Arbeitsgruppe Prof. Dr. Jürgen Meichsner  
Institut für Physik, Universität Greifswald
- 10/2016 – 10/2017 **Master-Arbeit: 'Kinetic Effects in RF Discharges'**  
*Arbeitsgruppe Prof. Dr. Ralf Schneider*  
Institut für Physik, Universität Greifswald  
C++ 2d3v PIC Simulation von ccrf Entladungen
- 11/2017 – jetzt **Internationale Helmholtz Graduierten-Schule für Plasma-Physik**  
*Graduierten-Schule für Promotionsstudenten des MPI für Plasma-Physik*  
MPI für Plasma-Physik, Greifswald; Universität Greifswald  
Präsentationen in und Teilnahme an Kolloquia, Workshops und Konferenzen
- 11/2017 – jetzt **Promotion: 'Impurity radiation and transport at the stellarator W7-X'**  
*Abteilung für Stellarator-Dynamik und -Transport, Prof. Dr. T. Klinger*  
Max-Planck Institut für Plasma-Physik, Greifswald  
Echtzeit-Feedback mit Plasma-Strahlung, Evaluierung von lokalen Strahlungs-Effekten

---

## Lehrtätigkeiten

- 03/2014 – 10/2018 **Praktikums-Assistenz im Grundpraktikum der Physik**  
*in: Studienfach der Human-Medizin*  
Institut für Physik, Universität Greifswald

---

## Extracurriculäre Aktivitäten

- 2007 – 2010 **Teilnahme am**  
**'Baltic Sea School Exchange Program'**  
*Finnvedens Gymnasium 'Figy', Värnamo, Schweden*

- 2011 **Qualifikation für das Deutsche Drachen-Boot Nationalteam 'Junior A'**  
*Teilnahme an den 10. IDBF World Dragon Boat Racing Championships*  
Tampa Bay, FL; Vereinigte Staaten von Amerika  
9 Gold-Medalien, 2 Silber-Medalien
- 2012 **'Hochschul-Sportgemeinschaft Greifswald e.V'**  
*Abteilung Kanu/Drachenboot*  
2015 – 2016 *Trainer des Drachen-Boot Teams 'Greifendrachen'*
- 2017 **Qualifikation für das Deutsche Drachen-Boot Nationalteam 'U24'**  
*Teilnahme an den 13. IDBF World Nations Championships*  
Divonne-Les-Baines, Frankreich