



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Sonstige Stipendien

urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

Sonstige Stipendien

Auch staatliche oder private Stiftungen, Verbände, Parteien und Kirchen vergeben unter bestimmten Voraussetzungen Stipendien.

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle.

Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.

Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, 58239 Schwerte

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.

Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 40210 Düsseldorf

Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.

Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)

privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl. Tel.: (0 52 93) 5 68

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, P1 312, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06

Prof. Dr. rer. pol. Hans-Peter Nissen (FB 5)

privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 10 22

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

H 7.201, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.

Die Friedrich-Ebert-Stiftung hat nach ihrem Selbstverständnis Begabtenförderung auch immer sehr dezidiert als Gewährung von Chancen zur Entfaltung von Begabung praktiziert. Mit der Förderung einer großen Zahl von Stipendiaten, die den Zugang zur Hochschule über den Zweiten Bildungsweg erlangten, von Frauen, die erst im fortgeschrittenen Alter ein Studium aufnehmen konnten, sowie von Fachhochschulern hat sie in diesem Sinne entsprechende Akzente gesetzt und damit gute Erfahrungen gemacht.

Friedrich-Naumann-Stiftung, Margarethenhof, Königswinterer Str. 409,

53639 Königswinter

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. phil. Helmar Frank (FB 2)

privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 42 00

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft

H 5.129, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

Professor-Dr.-Koepchen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 45128 Essen

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

privat: Emmastraße 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 22 40,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

N1.121, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01

für die Abteilung Meschede:

Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth (FB 11)

privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede, Tel. (02 91) 67 17,

dienstlich: Fachbereich 11 – Maschinentechnik II,

Tel. (02 91) 99 10 29

für die Abteilung Soest:

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)

privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 6 57 39

dienstlich: Fachbereich 16 – Elektrische Energietechnik

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42

Gefördert werden befähigte Studenten der technischen Disziplinen, soweit sie einen entscheidenden Anteil bei der Stromerzeugung und Verteilung haben. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

**Institut für Begabtenförderung der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.,
Rathausallee 12 – Postfach 1260, 53757 St. Augustin**

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5)

privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 73 35,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

B 3.343, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltspflichtigen.

Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende vom zweiten Semester an, die den Beruf eines Chemielehrers an höheren Schulen ergreifen wollen. Bei den Bedürftigkeitsvoraussetzungen bestehen keine engen Richtlinien.

Otto-Benecke-Stiftung, Bonner Talweg 57, 53113 Bonn

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche ausländischen Studenten, die aufgrund ihrer Herkunft, Rasse, Religion und ihrer politischen Überzeugung in ihren Heimatländern keine Ausbildungsmöglichkeiten haben. Andere Studienfinanzierungsmöglichkeiten dürfen nicht vorhanden sein.

Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

Hans-Böckler-Stiftung, Bertha-von-Suttner-Platz 3, 40227 Düsseldorf

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. rer. pol. B. Rahmann (FB 5)

privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 54

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften, C 5.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

Vorrangige Auswahlkriterien sind die hohe fachliche und persönliche Qualifikation für das gewählte Studium und das gewerkschafts- oder gesellschaftspolitische Engagement der Studierenden.

Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 53173 Bonn

Informationen auch bei:

Vertrauensdozent: **Prof. Dr. Dr. H. Drobner**

privat: Kamp 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 12 17 12,

dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 12 17 34

Prof. Dr. phil. P. Freese (FB 3)

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 43 99,

dienstlich: Fachbereich 3 – Sprach- und Literaturwissenschaften

H 2.126, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48

Prof. Dr.-Ing. K. Meerkötter (FB 14)

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 5 09 80,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

P 1332, Tel. (0 52 51) 60 - 22 13

Prof. Dr. rer. nat. H. Ziegler (FB 6)

privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 33 62,

dienstlich: Fachbereich 6 – Physik

A 4.208, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35 / - 27 32 / - 27 50

Gefördert werden hochbegabte Studierende. Das Vorschlagsrecht haben u. a. Schulen und Hochschullehrer. Keine Selbstbewerbung.

Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der

Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD),

Kennedyallee 50, 53175 Bonn

Nähere Auskünfte beim Akademischen Auslandsamt, V 1.104, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 50

**Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32,
50674 Köln**

Vertrauensdozent:

Akademischer Direktor Dr.-Ing. Buchholz (FB 10)

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,

Tel.: (0 52 61) 1 51 79,

dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik

P 1208.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03

Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

**Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG
59872 Meschede-Ruhr**

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

Stiftungsverband Regenbogen e. V., Schwanenwall 23, 44135 Dortmund

Der Stiftungsverband Regenbogen e.V. ist der **Dachverband der ihm angeschlossenen Einzelstiftungen Buntstift e. V., Frauen-Anstiftung e. V. und Heinrich-Böll-Stiftung e. V.** Der Verband ist seit Juni 1989 als der Partei „Die Grünen“ nahestehende politische Stiftung anerkannt.

Das Studienwerk fördert begabte und gesellschaftspolitisch motivierte StudentInnen und Graduierte aller Fachrichtungen, die sich den Satzungszielen des Vereins verpflichtet fühlen.

Zentrales Anliegen ist es, durch die **besondere Förderung von Frauen** dazu beizutragen, geschlechtsspezifische Benachteiligungen zu kompensieren und die Unterrepräsentanz von Frauen in akademischen Berufen zu verringern.