

Antrag für ein 3 Jahres-Promotionsstipendium

Bitte auszufüllen und per Mail an das Stiftungssekretariat Frau Pieper zurückschicken:

bpieper@phoenixcontact.com

Datum der Einreichung	
AntragstellerIn (können Studierende, wissenschaftliche MitarbeiterInnen, oder auch Professoren sein, die ein Forschungsthema vorschlagen.)	Vorname: Familienname: Staatsangehörigkeit: Alter: Wohnort: Postleitzahl: Straße: Hausnummer: Telefon: Email:
Akademischer Abschluß: Datum: Note	
Beschäftigt bei (Hochschule oder Unternehmen)	Adresse
Derzeitige Tätigkeit	Seit: Aufgabenbereich:
Vorgeschlagenes Promotionsthema	Titel: (Detailbeschreibung ist in der Präsentation)
Forschungsziel:	Anwendungsbereich: Angestrebter wissenschaftlicher Fortschritt:
Zeitraum der wissenschaftlichen Arbeit (bitte unverbindlich einen 3 Jahreszeitraum angeben MM.JJJJ)	Von _____ bis _____
Wissenschaftliche Betreuung des Themas durch:	Hochschule(n): Gutachter zur Promotion:

Vom Stiftungssekretariat auszufüllen:

Entscheidung des Kuratoriums

Antrag erhalten am:	
Einladung zur Präsentation zum Ja Nein	TT.MM.JJJJ
Rückmeldung der Bewerberin/ des Bewerbers ob sie/er den Termin wahrnehmen kann	Termin bestätigt Ja Nein
Stellungnahme des Kuratoriums Thema ist interessant und die Förderung wird bewilligt: Ja/ Nein	Entscheidung: Name, Datum: _____ Entscheidung: Name, Datum: _____
Ist der Fachbereich und die Hochschule die das Thema umsetzen bereits bekannt Ja/Nein Ist zu dem Forschungsthema die Doktorandin/ der Doktorand bekannt Ja/Nein	Kommentar:
Wann kann mit dem Start der Promotionsförderung begonnen werden?	TT.MM.JJJJ
Entscheidung des Kuratoriums schriftlich dem Antragsteller mitgeteilt:	Name, Datum: _____

Bewerbung für ein Promotionsstipendium

Bitte verwenden Sie nicht mehr als 3 DIN A4 Seiten

für die Erläuterungen Ihres Vorhabens.

(Arial 10, inkl. Zeichnungen)

Kurzbeschreibung des Promotionsthemas

Thema:

Verfasser:

Datum:

1. Herausforderungen und Status quo

2. Zielstellung der Promotionsarbeit – angestrebte Ergebnisse

3. Einbettung in weitere Forschungs- und Entwicklungsthemen

4. Zeitachse