

Das ISET befasst sich mit anwendungsorientierter Forschung für die Elektro- und Systemtechnik zur Nutzung erneuerbarer Energien. Mit rund 180 Wissenschaftlern, Angestellten und Studenten zählt das Institut seit über 20 Jahren zu den auf diesem Gebiet international führenden Forschungseinrichtungen. Als weiterer Institutsteil des neu gegründeten **Fraunhofer-Institut für Windenergie und Energiesystemtechnik IWES** wird das ISET nach Abschluss aller erforderlichen formellen Schritte in 2009 in die Fraunhofer-Gesellschaft übergehen. Für unsere Bereich Anlagentechnik und Netzintegration in Kassel suchen wir einen

Diplom-Ingenieur Elektrotechnik TH/TU (m/w) für unsere Arbeitsgruppe Anlagen- und Messtechnik

Ihre Aufgaben: Wissenschaftliche Mitarbeit in unserer Arbeitsgruppe Anlagen- und Messtechnik u. a. zu Themen der Konzipierung, Entwicklung und Prüfung von umweltfreundlichen Energieversorgungsanlagen, insbesondere von photovoltaisch versorgten Geräten, Systemen und Anlagen.

Ihr Profil: Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium (TU/TH) der Fachrichtungen Elektrotechnik, Energie- und Umwelttechnik oder eine gleichwertige Ausbildung.

Ihre Perspektiven: Es erwartet Sie ein attraktives Arbeitsumfeld mit selbständigem verantwortungsorientiertem Arbeiten in einem engagierten Team sowie Weiterqualifizierungs- und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten im Rahmen anspruchsvoller FuE-Vorhaben und internationaler Kooperationen. Es besteht die Möglichkeit zur Promotion und zur Lehrtätigkeit an der Universität Kassel. Wir bieten Ihnen eine Vergütung in Anlehnung an die Tarifverträge des Öffentlichen Dienst, betriebliche Altersvorsorge und flexible Arbeitszeiten. Die Stelle ist zunächst entsprechend der Projektaufgaben befristet.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Philipp Strauß (Tel. 0561 7294-243) jederzeit gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:
ISET e. V., Königstor 59, D-34119 Kassel

www.iset.uni-kassel.de | www.iwes.fraunhofer.de

