

Karl-Scheel-Preis

Dieser bedeutendste Preis der Physikalischen Gesellschaft zu Berlin (PGzB) wird für eine herausragende, wissenschaftliche Arbeit vergeben, die in der Regel nach der Promotion entstanden sein soll, und ist mit 5 000 € dotiert.

Vorschläge sind bis zum **15. Dezember 2009** einzureichen an den Vorsitzenden der Physikalischen Gesellschaft zu Berlin e.V., Prof. Dr. Martin Wilkens, Institut für Physik, Universität Potsdam, Karl-Liebknecht-Str. 24-25, 14476 Potsdam-Golm.
 ■ www.pgzb.tu-berlin.de

Förderpreise der ITG

Die Informationstechnische Gesellschaft im VDE (ITG) verleiht jährlich bis zu drei Förderpreise, die jeweils mit 2000 € dotiert sind. Damit werden besonders herausragende Dissertationen junger Wissenschaftler/-innen und Ingenieur/-innen auf dem Gebiet der Informationstechnik gewürdigt. Die Bewerberinnen und Bewerber müssen der ITG spätestens zum Zeitpunkt der Einreichung angehören.

Mit der Bewerbung und einem Exem-

plar der Dissertation bittet die ITG, folgende Unterlagen einzusenden: eine Laudatio (etwa acht Textzeilen durch den Doktorvater), eine Würdigung (kurze Beschreibung der Dissertation durch den Doktorvater) sowie einen Nachweis über die ITG-Mitgliedschaft.

Die ITG ruft alle Mitglieder auf, mögliche Kandidatinnen und Kandidaten vorzuschlagen, die 2009 ihre Dissertation angefertigt haben und nicht älter als 30 Jahre sind. Selbstbewerbungen sind ebenfalls möglich. Einsendeschluss ist der **5. Februar 2010** bei der ITG-Geschäftsführung, Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt.

■ www.vde.com/de/fg/ITG/Ehrungen-Preise/Seiten/Preise.aspx

Plasmaphysik-Preis der EPS

Die European Physical Society vergibt den PhD Research Award an bis zu drei junge Physiker für eine herausragende Promotionsarbeit in der Plasmaphysik. Nominierungen können von einem Mitglied der Plasma Physics Division der EPS bis zum **10. November** eingereicht werden. Selbstbewerbungen sind nicht möglich.

■ <http://plasma.ciemat.es/awards.shtml>

IUPAP Young Scientist Prize in Semiconductor Physics

Die Kommission C8 der International Union of Pure and Applied Physics vergibt diesen mit 1000 Dollar dotierten Preis an junge Wissenschaftler, deren Promotion höchstens acht Jahre zurückliegt.

Kandidaten müssen von einem erfahrenen Wissenschaftler nominiert werden, der mehr als 16 Jahre Forschungserfahrung nach der Promotion mitbringt. Nominierungen können per E-Mail bis zum **1. Dezember 2009** gesendet werden an iupapysp@babylon.phy.nrc.ca. Sie müssen einen Nominierungsantrag sowie Reprints von bis zu vier wichtigen Forschungsarbeiten des Kandidaten enthalten.

Bis zu sechs Finalisten werden eingeladen, bei der International Conference on Physics of Semiconductors im Juli 2010 in Seoul ihre Arbeiten zu präsentieren.

■ <http://iupap-ysp.nrc.ca>

Innovationspreis

Die Stiftung Familie Klee verleiht diesen mit 15 000 Euro dotierten Preis an eine Person oder Arbeitsgruppe für eine wissenschaftliche Leistung, die „es durch neuartige Kombination medizinischer und technischer Kenntnisse ermöglicht, Krankheiten zu heilen, ihre Therapie zu verbessern oder die Auswirkungen der Krankheit zu mildern“ (Stiftungsgründer Gerhard Klee).

Die Arbeit muss in Deutschland entstanden sein und ist in zweifacher Ausfertigung bis zum **15. Januar 2010** einzureichen, zusammen mit einer Kurzdarstellung des Innovationsgehaltes, dem Nachweis der klinischen Erprobung (bei Technikern) bzw. des technischen Innovationsgehaltes (bei Medizinern), einem Lebenslauf des Bewerbers sowie dem Verwendungszweck des Preisgeldes

■ www.s-fk.de

