

BEWERBERLISTE

Die DPG-Bewerberliste soll Industrieunternehmen und öffentlichen Instituten einen Überblick über das Angebot an Physikern und Physikerinnen bieten. Interessierte Unternehmen werden gebeten, Zuschriften unter der jeweiligen Chiffre-Nummer an die DPG-Geschäftsstelle, Hauptstraße 5, D-53604 Bad Honnef, Kennwort »Bewerberliste« zu senden.

Bewerber können sich unter www.dpg-physik.de/service/bewerber/index.html in die Bewerberliste eintragen.

FORSCHUNG UND LEHRE / WISSENSCHAFT

Promotion, Metamaterialien

Derzeit arbeite ich auf dem Gebiet der Homogenisierung von Metamaterialien im Mikrowellenbereich unter Einbeziehung von fraktaloiden Strukturen.

BW5967

Prom. Experimentalphysiker, Privatdozent

Promovierter und habilitierter Experimentalphysiker (52 J.) mit langjähriger Erfahrung als Geschäftsführer und in der Lehre sucht neue Tätigkeit in Forschung, Lehre oder Wissenschaftsmanagement, bevorzugt im Rheinland. Schwerpunkte: Astrophysik, Spektroskopie, Physikdidaktik; 20 Monate USA; zahlreiche wissenschaftliche Publikationen in Englisch, Organisation von Workshops und internationalen Tagungen, Herausgabe von Tagungsbänden, Mitarbeit in Verwaltungs- und Wissenschaftsgremien, Programmiererfahrung mit Fortran und C unter Linux.

BW5968

WIRTSCHAFT · INDUSTRIE

Promovierter Physiker, 36

Hintergrund in Astronomie, Spektroskopie, mehrjährige Erfahrung in Datenanalyse und Kalibrierung abbildender Weltrauminstrumente, Datenkomprimierung, Umgang mit komplexen Datenbanken. Verantwortliche Position bei der Inbetriebnahme eines Satellitenexperiments. Suche neue Tätigkeit im Bereich Datenanalyse, Optik, bevorzugt in der Raumfahrtindustrie.

BW5965

Prom. Physiker, Technischer Leiter

43 J., Promotion 2/98. Technologische Spezialkenntnisse: Nass- und Trockenätzen, Aufdampfen, Sputtern, Photolithographie, Elektronenstrahlolithographie, Spektroskopie, REM. Sprachen: Englisch verhandlungssicher, Spanisch sehr gut, Französisch Grundkenntnisse. EDV: LaTeX, MS-Office, Origin, Matlab, LabView. 16 Jahre Berufserfahrung in F&E und Prod. mit int. Partnern. Produktionserfahrung: Photo- und Laserdioden, Quantenkaskadenlaser. Führungserfahrung. Kontovollmacht. Arbeitsschutzbeauftragter. Energiemanager (IHK). Suche neue Herausforderung in F&E, Produktion oder Energiemanagement.

BW5966

Diplomphysiker, MST und Life Sciences

(40 Jahre), mit breitem Erfahrungshintergrund, sucht neue Herausforderung im Bereich F&E oder Applikation, bevorzugt in der Biotechnologie. Kenntnisse: Laserphysik, Mikroskopie, MST in Glas und Polymeren, Projektmanagement, Qualitätsmanagement, Medizinische Physik, Strahlenphysik. Darüber hinaus zeichne ich mich aus durch Teamfähigkeit, Flexibilität, Kreativität und experimentelle Praxis. Bevorzugter Arbeitsort: Nord- oder Westdeutschland. Die vollständigen Bewerbungsunterlagen können jederzeit zur Verfügung gestellt werden.

BW5969