

Die Universität zu Köln –

Department Chemie der Universität zu Köln unter Leitung von Professor Dr. Klaus Meerholz - bietet vorbehaltlich der Bewilligung im Rahmen eines BMBF in Kooperation mit der Universität Heidelberg zwei halbe Doktorandenstelle als

Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen (nach TVL13)

ab dem 01.04.2012, befristet zunächst für 1 Jahr.

Ziel des Projektes „PiXOS“ ist es, neuartige Beschichtungsverfahren für organische Transistoren zu entwickeln und zu untersuchen. Im Rahmen der Kooperation mit der Universität Heidelberg soll jeweils eine Stelle in Heidelberg und eine in Köln besetzt werden, die Arbeit ist mit häufigen Dienstreisen zwischen Heidelberg und Köln verbunden.

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit Diplom oder Master in Chemie/Physik oder einer Ingenieurwissenschaft. Im Rahmen der Tätigkeit kann eine Doktorarbeit angefertigt werden.

Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind besonders willkommen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Schriftliche Bewerbungen werden **bis zum 14.02.2012** erbeten an:

Universität zu Köln, Physikalische Chemie, Prof. Dr. K. Meerholz, Luxemburger Str. 116, 50939 Köln.

