



you'll turn their night into day

## touch lives every day

Tag für Tag verbessern Philips Produkte das Leben von Millionen Menschen in aller Welt. Ob es Haushaltsgeräte sind, die den Alltag der Menschen bereichern, ob es das medizinische Equipment ist, das einer Mutter den ersten Blick auf ihr ungeborenes Kind ermöglicht, oder die Beleuchtung, die Menschen den Weg nach Hause weist – bei uns werden auch Ihre Gedanken und Ideen anderen Menschen Nutzen bringen. At Philips you'll touch lives every day.

Philips ist weltweit führend auf dem Beleuchtungsmarkt. Strategisches Ziel ist es, Maßstäbe im Beleuchtungssektor zu setzen und ein innovativer Partner für die Lieferung kreativer und kosteneffektiver Beleuchtungslösungen zu sein. Ein Auszug aus der Palette innovativer Beleuchtungslösungen macht dies deutlich: so finden sich Philips Produkte nicht nur überall im Haushalt, sondern auch in einer Vielzahl professioneller Anwendungen: 30% der Büros, 65% der bedeutendsten Flughäfen der Welt, 30% der Krankenhäuser, 35% der Autos und 55% der Fußballstadien weltweit (acht der zwölf WM-Stadien bei der Fußballweltmeisterschaft 2006 in Deutschland) werden von Philips beleuchtet.

## HiWi- und Praktikantenstellen im Bereich Solid State Lighting

### Ihre wichtigsten Aufgaben:

Die Gruppe "Solid State Lighting" bietet im Bereich LED und OLED Systeme mehrere Stellen für Praktikanten und Diplomanden an. Die Schwerpunkte der verschiedenen Stellen sind:

- Simulation
- Hardware-Design
- Regelungstechnik
- Konstruktion und Inbetriebnahme
- Charakterisierung

### Ihr Profil:

Abgeschlossenes Physik-, Informatik- oder Elektrotechnik-Vordiplom mit guten Noten.

Erfahrung in den Bereichen Elektronik, Programmierung, Messtechnik, Farbmeterik und/oder Farbwiedergabe ist von Vorteil.

Interesse an interdisziplinären und anwendungsorientierten Fragestellungen.

Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit.

Sprachen: Englisch oder Deutsch.

### Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich bei:

Joep Jacobs

+49 (0)241 6003 260

joep.jacobs@philips.com