

## Solar. Biogas. Energieeffizienz

Erneuerbare Energien in Indonesien



### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Master-/Diplom-Studium (Ingenieur, Physik o. ä.)
- Min. 2 Jahre Berufserfahrung
- Erfahrungen in Bezug auf erneuerbare Energien, Green Technology bzw. Energieeffizienz
- Erfahrungen im universitären Kontext von Vorteil
- Bereitschaft, Indonesisch zu erlernen
- Interkulturelle und soziale Kompetenz
- Menschenorientierung, Forschergeist und praktische Begabung



### Ihre Aufgaben:

- Weiterentwicklung eines Instituts für Erneuerbare Energien an einer kleinen Universität in Yogyakarta, u. a.: Begleitung von Studierenden, Begleitung von Forschungsprojekten und Veröffentlichungen, Weiterentwicklung des Curriculums
- Begleitung von Modellprojekten im ländlichen (Insel-)Raum mit Ansätzen der Dorfentwicklungsarbeit zur Einführung von technischen Lösungen und zur Forschungskoooperation.
- Unterstützung beim Netzwerkaufbau und der Drittmittel-Akquise.

### Wir bieten:

- Eine Tätigkeit im Rahmen der staatlichen Entwicklungszusammenarbeit
- Umfassende Sozialleistungen
- Sprachliche und interkulturelle Vorbereitung
- Fachliche Begleitung und Betreuung
- Unterhaltsgeld gemäß Entwicklungshelfergesetz



Unter der Dachmarke **Coworkers** entsendet Christliche Fachkräfte International e.V. seit 1984 Fachkräfte in die weltweite Entwicklungszusammenarbeit. Unsere Mitarbeiter sind schwerpunktmäßig in der Ausbildung und Beratung einheimischer Mitarbeiter in über 40 Ländern in Afrika, Asien, Lateinamerika und Osteuropa tätig.

Mehr Informationen und Bewerbung unter [www.coworkers.de](http://www.coworkers.de)

