

Brasilien: CNEN - Nationaler Nuklearenergierat

15.11.2018 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

<http://www.cnen.gov.br>

Die Nationale Kommission für Nuklearenergie (Comissão Nacional de Energia Nuclear, CNEN) wurde 1956 als eigenständige Einheit des Ministeriums für Wissenschaft und Technologie gegründet. Zu den Hauptaufgaben der Kommission gehören die Formulierung von Sicherheitsstandards im Strahlenschutz und die Kontrolle der Umsetzung bei brasilianischen Aktivitäten im Nuklearbereich.

In der Forschung investiert die Kommission in den Einsatz von Nukleartechnologie u.a. in Medizin, Landwirtschaft, Industrie und Umwelt.

Um ihren Aufgaben gerecht zu werden, greift die CNEN auf eine Vielzahl von regionalen Institutionen zurück. Darunter übernehmen folgende Institute auch Ausbildungstätigkeiten:

- Zentrum für die Entwicklung der Nukleartechnologie - CDTN
- Institut für Strahlenschutz und Dosimetrie - IRD
- Institut für Nukleartechnik - IEN
- Institut für Forschung im Energie- und Nuklearbereich - IPEN.

Adresse: Rua General Severiano, 90 Botafogo CEP 22294-900 Rio de Janeiro-RJ Brasilien

Redaktion: 15.11.2018 von Helena Lübbers, VDI TZ

Länder / Organisationen: Brasilien

Themen: Grundlagenforschung

[Zurück](#)

Weitere Informationen