

Dipl.-Ing. (FH) Raimo Kaufmann

Technischer Mitarbeiter

Forschungsschwerpunkte

Mitarbeit an folgenden Projekten:

- Zirkulierende-Druckwirbelschicht-Feuerung
- Druckaufgeladene-Dampfwirbelschicht-Trocknung
- Oxyfuel-Verbrennungsanlage

Curriculum Vitae

- Ausbildung zum Maschinist für Wärmekraftwerksanlagen
- Studium zum Dipl.- Ing.(FH) Kraftwerke an der Ingenieurschule Senftenberg
- 10 Jahre tätig als Verfahrens- und Emissionsmesstechniker bei der LAUBAG-Hauptverwaltung (heute Vattenfall)
→ verfahrenstechnische Untersuchungen an Verbrennungsanlagen und Veredlungsanlagen – Brikettfabriken
- seit 2001 am Lehrstuhl Kraftwerkstechnik als technischer Mitarbeiter