

STELLENANZEIGE / SunCoal Industries stellt SunCoal[®] her – erneuerbare Kohle aus Biomasse

SunCoal[®] ist erneuerbarer Kohlenstoff für die energetische und stoffliche Verwertung. Diese Kohle aus Biomasse entsteht alternativ zur Verrottung, steht nicht in Konkurrenz zur Lebensmittelproduktion und ist bei der energetischen Nutzung CO₂-neutral. SunCoal Industries leistet damit einen Beitrag zum Klimaschutz und erhöht die Versorgungssicherheit in Deutschland.

Für die Verfahrenstechnik suchen wir ab sofort einen:

Verfahrenstechniker (m / w)

AUFGABENSPEKTRUM

- Anlagenplanung
- Technischer Einkauf
- Basic und Detailed Engineering

VERANTWORTUNG

- Maßgeblicher Einfluss auf die zu realisierende erste Produktionsanlage

REPORTING

Direkt zur Geschäftsführung; in der Praxis wird es eine intensive Zusammenarbeit mit dem technischen Geschäftsführer geben.

MOBILITÄT

Arbeit grundsätzlich am Standort; Mobilität für Reisen wird erwartet

STANDORT

Königs Wusterhausen und Ludwigsfelde im Randgebiet von Berlin; Wohnen in Berlin möglich

FACHLICHE KOMPETENZ

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium der Verfahrenstechnik, des Maschinenbaus oder vergleichbar (FH, Universität)
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- Idealerweise Erfahrung im Anlagenbetrieb, Anlagenbau oder Inbetriebnahme

SOZIALE KOMPETENZ

- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Selbständiges Arbeiten
- Unternehmerisches Denken
- Verantwortungsbewusstsein

MOTIVATION

- Lust auf Arbeit in einem jungen dynamischen Team von Unternehmensgründern
- Begeisterung für erneuerbare Energien / ressourcenschonender Technologie

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung (Anschreiben, CV, aktuelle Uni-Noten, Fach-/Abitur-Zeugnis, ggf. weitere Zeugnisse) direkt per E-Mail. Bewerbungen per Post können leider nicht zurückgesendet werden.