



Saubere Luft ist unsere Herausforderung!

Die PlasmaAir AG aus Weil der Stadt ist ein Unternehmen, das der Umwelttechnik mit Hochtechnologien und modernen Verfahren neue Wege eröffnet.

Die Produkte und Verfahren der PlasmaAir AG leisten Beiträge zur Luftreinhaltung. Die Schadstoffentfernung aus Abluftströmen oder die Geruchseliminierung sind ein Beitrag die Umwelt von schädlichen Immissionen zu entlasten.

Unser kompetentes Team entwickelt und stellt professionelle Lösungen für Verfahren zur Abluftreinigung, Luftreinhaltung und Geruchseliminierung für unsere Kunden her.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/n

Mechaniker/in zum Prototypenbau.

Ihre Aufgaben:

- Mechanischer Aufbau von Versuchsanlagen
- Dreharbeiten (CNC, Siemenssteuerung), Fräsarbeiten (konventionell)
- Durchführung mechanischer Arbeiten in Kunststoff und Stahl
- Montage und Ausgangstest von Plasmabrennern

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung in einem der nachfolgend genannten Bereiche z. B. Industriemechanik, Werkzeugbau, Feinmechanik, u. ä.
- Drehen (Grundlagen in CNC, Siemenssteuerung), Fräsen
- Erfahrung im Bereich Installation von Maschinen
- Kundenorientierte, selbständige Arbeitsweise

Wir bieten:

- Einen Arbeitsplatz geprägt von Innovationskraft, Lebensfreude, Dynamik und Individualität
- Sie arbeiten in einem innovativen und motivierten Team
- Als Team arbeiten wir in flachen Hierarchien. So profitieren wir von kurzen Entscheidungswegen, auch Eigeninitiative und Eigenverantwortung werden so gefordert und gefördert.
- dauerhafte Beschäftigungsmöglichkeit

Haben wir Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an:

Bernd Glocker
Am Lindenberg 8
71263 Weil der Stadt - Hausen

info@plasmaair.de

Bei Fragen stehen Ihnen Herr Glocker oder Frau Marienfeld gerne unter 07033-3098830 zur Verfügung.