



# Hempstatic

Die nachwachsenden Bauelemente

## MACHINE GURU | PROCESS ENGINEER

(w/m/d) | Teilzeit/Vollzeit | 📍 Spillern, Niederösterreich

Die Zukunft der Baubranche ist grün, werde Teil unseres Teams und gestalte diese mit!

Hempstatic ist ein #impact #bautech Startup aus Wien-Spillern, spezialisiert auf die Herstellung ästhetischer und gesundheitsfördernder Schalldämmelemente.

Wir produzieren Dämmstoffe, die frei von Chemikalien, Kunst- und Schadstoffen sind, und sich durch natürliche Feuer-, Pest- und Schimmelresistenz auszeichnen.

Mithilfe von Circular Design Prinzipien arbeiten wir daran, den Anteil biogener Rohstoffe im Bauwesen zu erhöhen und gleichzeitig CO<sub>2</sub>-Emissionen in der Herstellung zu reduzieren, sowie das Abfallaufkommen am Ende der Nutzungsdauer signifikant zu verringern.

Unser Team wächst, und wir suchen nach **MACHINE GURU | PROZESSINGENIEUR\*IN**, die/der eine Leidenschaft für nachhaltige Herstellung, Kreislaufwirtschaft und Bioökonomie mitbringt.

Du wirst aktiv an der Prozessautomatisierung teilnehmen, Modellierungskonzepte entwerfen und entwickeln, sowie Automatisierungsverfahren einführen und optimieren.

### DEINE ROLLE UND VERANTWORTUNGEN

- **Innovative Prozessentwicklung:** Du entwirfst neue Systeme und Prozesse zur Automatisierung und Optimierung von Produktionsabläufen. Du unterstützt das Team bei der Gestaltung und kontinuierlichen Verbesserung unserer Produktionsstätte.
- **Prozesseffizienz:** Du analysierst und planst Arbeitsabläufe, Raumbedarf und Gerätelanordnungen, um die Produktionsleistung zu maximieren. Du führst Ursachenanalysen durch und initiierst Prozessverbesserungsmaßnahmen.
- **Technologiemanagement:** Du überwachst wichtige KPIs, führst Designprüfungen durch und setzt technische Änderungen um.
- **Prototyping:** Du planst und überwachst die Herstellung, Montage und Wartung. Du entwickelst Systemprototypen und gestaltest Vorrichtungen und Werkzeuge gemäß den Spezifikationen und Anforderungen.
- **Standardisierung:** Du trägst zur erfolgreichen Umsetzung von standardisierten Arbeitsmethoden, internen Standardisierungsverfahren und Qualitätsmanagementkriterien bei.
- **Technische Dokumentation:** Du erstellst technische und Projektunterlagen, Berichte und Präsentationen sowie führst statistische und finanzielle Aufzeichnungen.
- **Trendforschung:** Du führst Benchmarking-Studien durch, um Best Practices und zukünftige Trends zu identifizieren.
- **Produktion:** Du arbeitest mit dem Team bei praktischen Produktionsaktivitäten zusammen.

## DEIN PROFIL

- Du verfügst über eine **Ausbildung im Bereich Maschinen-, Fertigungs-, Automatisierungstechnik** o. ä. und mindestens **1Jahr Berufserfahrung**.
- Du besitzt tiefgehendes Wissen in der Planung, Gestaltung und Implementierung von **Produktionssystemen und Industrie 4.0-relevanten Systemen**.
- Du bist versiert in der **Kostenprognose und -planung**.
- Du zeigst ein fundiertes Verständnis für **nachhaltige Prozessgestaltung und Kreislaufprozesse**.
- Du verstehst die Bedeutung von **Fehlervermeidung** und **Qualität** und bringst dies in deine Arbeit ein.
- Du verfügst über fundierte Kenntnisse in **CAD**.
- Du beherrschst **Deutsch und Englisch**, sowohl mündlich als auch schriftlich.
- Du arbeitest sowohl im **Team** als auch **eigenständig** und **proaktiv**. Zielorientierung, Durchsetzungsvermögen und Liebe zum Detail sind deine Stärken.
- Du besitzt **gute Kommunikations- und zwischenmenschliche** Fähigkeiten und legst Wert auf Offenheit und Ehrlichkeit.
- Du bist ein leidenschaftlicher **Problemlöser** mit starken analytischen Fähigkeiten.
- Du kannst auch in stressigen Situationen **effektiv und zielorientiert arbeiten**.
- Erfahrungen mit FMEA (Fehler-Möglichkeit-Einfluss-Analyse), Kaizen (kontinuierliche Verbesserung und Problemlösung) und Poka-Yoke-Techniken sind von Vorteil.
- Erfahrungen im Startup-Umfeld und Kenntnisse im Bereich biobasierter/mineralischer Baustoffe sind ebenfalls von Vorteil.

## DEINE VORTEILE BEI UNS

- **Äußerst wirkungsvolle Position** mit positiven Auswirkungen auf die Umwelt und die Bioökonomie im **renommierten Unternehmen**, unterstützt durch die Austria Wirtschaftsservice, EIT Manufacturing und das New European Bauhaus.
- **Modernes Startup-Umfeld** mit spannenden Wachstumschancen.
- Eine Arbeitskultur, die von **Exzellenz und Innovation** geprägt ist.
- Die Möglichkeit, **auf Augenhöhe** Entscheidungen zu treffen.
- Büro in **hochmoderner, nachhaltiger Einrichtung**, die durch erneuerbare Energien (Solar und Erdwärme) betrieben wird.
- **Nagelneue Laptop + Smartphone** für den täglichen Einsatz.
- Ein **internationales Netzwerk** in der Biobasierten, Startup- und Innovationsbranche.
- **Dienstreisemöglichkeiten** innerhalb von Österreich und international.
- **Fortlaufende Weiterentwicklung** durch Bildungs- und berufliche Schulungen und Workshops.
- Ein **flexibles Dienstverhältnis** in Teilzeit oder Vollzeit.
- Jahresbruttogehalt ab **€ 42.000** mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation.

## DEIN KONTAKT

Möchtest du einen nachhaltigen Beitrag zur Umwelt und Gesellschaft durch deine Arbeit leisten?

Gemeinsam werden wir eine grünere Zukunft für die Baubranche gestalten.

**Bewirb dich jetzt!**

Sende deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen einschließlich eines persönlichen Motivationsschreibens an [careers@hempstatic.at](mailto:careers@hempstatic.at) spätestens bis zum **30. November 2023**.

Wir sind gespannt auf deine Bewerbung!