

## Entwicklungsingenieur\*in Regelungstechnik im Klimaschutz-Startup

**vilisto**

**Hast du Lust deine Erfahrung in der Regelungstechnik in einem Startup einzubringen, das sich den Klimaschutz durch Energieeffizienz zur Aufgabe gemacht hat?**

Mit unserer selbst lernenden Heizkörpersteuerung sparen unsere Kund\*innen bis zu 32% Heizkosten & CO<sub>2</sub>-Emissionen ein. 2016 in Hamburg gegründet, kommen unsere Produkte heute in Unternehmen und Kommunen bundesweit zum Einsatz. Mit unserer Energiesparlösung und deren Weiterentwicklung wollen wir weiterwachsen und so unseren Beitrag zur Energiewende leisten.

Als **Entwicklungsingenieur\*in Regelungstechnik** bist du für die Optimierung unserer Einsparlösung im Rahmen eines innovativen Entwicklungsvorhabens zuständig. Du kümmerst dich außerdem darum, dass Störungen früh und automatisiert erkannt werden und dass auf sie reagiert wird. So trägst du zur Entwicklung der Klimaschutztechnologien der Zukunft bei.

### Was wir dir bieten:

- Einen Job mit Sinn
- Großen Gestaltungsfreiraum
- Vielseitige, abwechslungsreiche Aufgaben
- Kurze Entscheidungswege
- Ein hochmotiviertes Team und regelmäßige Teamevents
- 30 Tage bezahlten Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office
- Sport über Wellpass

### Was du bei uns machst:

- Du entwickelst das bestehende Regelungskonzept unserer Einsparlösung weiter und optimierst auf Energieeinsparung, Komfort und Batterielebensdauer
- Du analysierst Zeitreihendaten und entwickelst Verfahren zur automatisierten Fehlererkennung
- Du entwirfst, implementierst und testest Modelle zur Einsparungsberechnung
- Du beteiligst dich an der Entwicklung von Schnittstellen zur Anbindung von Messtechnik an unsere bestehende Cloud-Infrastruktur

### Was du mitbringst:

- Du besitzt einen Abschluss in Elektrotechnik, Mechatronik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Du hast mehrjährige relevante Erfahrung im Bereich Regelungstechnik
- Du hast bereits mehrere Projekte in Python oder einer anderen Programmiersprache umgesetzt
- Idealerweise bringst du Erfahrung im Bereich Energie-, Wärme- oder Gebäudeenergie-technik mit
- Optimalerweise hast du bereits mit Open Source Development Tools wie Git, Jenkins und Docker gearbeitet
- Du kommunizierst gut in Deutsch und Englisch
- Du hast Lust mit uns gemeinsam den Klimaschutz voranzutreiben



Stell dir eine Welt vor, in der alle Menschen achtsam mit ihrer Umwelt umgehen und durch Innovationen nur so viel Energie verbrauchen, wie sie für ihr Wohlbefinden benötigen.

**Dafür steht vilisto! Du auch?** Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung (auch ohne Anschreiben) mit Lebenslauf, möglichem Eintrittstermin und Gehaltswunsch. Klicke jetzt auf den Button und schicke uns eine Mail an [jobs@vilisto.de](mailto:jobs@vilisto.de)

Jetzt bewerben