

RED KILOWATT Energiemanagement GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, dass sich zum Ziel gesetzt hat, mit intelligenten Lösungen die Digitalisierung der Energiewende voranzutreiben. Mit der Systemlösung ClimaCloud® werden Heizungen vorausschauend mittels Wetterprognosedaten gesteuert. Die dahinterstehende komplette Energiemanagementsoftware wird fortlaufend Front- und Backendseitig weiterentwickelt. Als Serverseitige Plattform kommen Node.js und als Webserver nginx sowie relationale Datenbanken zum Einsatz.

Über eine entsprechende Middleware werden Fremdsysteme (Wetterdienste, Gebäudeleittechnik) eingebunden und ausgewertet.

Die Frameworks vue.js und bootstrap sind im Client die Basis.

Der Informationsaustausch Client-Backend findet über Rest-API statt.

## Wir suchen eine/n motivierte/n Softwareentwickler/in

### Hard Skills:

Gute Kenntnisse in

- Javascript
- Client Frameworks
- HTML5 und CSS 3
- SQL
- JSON

### Wünschenswert:

- ECMAScript 6 und später
- vue.js und bootstrap 4
- node.js und nginx
- Micro Services Architektur
- JIRA und Confluence
- GIT
- REST
- Sass oder Less
- XML

Wenn Sie gerne agil in einem kleinen Team mit hoher Eigenverantwortlichkeit arbeiten und auch Interesse und Spaß am Einsatz neuer Tools haben, freuen wir uns über Ihrer Bewerbung. Gerne können Sie Ihre Arbeit im Homeoffice verrichten.

Red Kilowatt Energiemanagement GmbH  
Kopernikusstraße 23  
49377 Vechta  
Tel. 04441 887 66 50  
es@climacloud.info

[WWW.CLIMACLOUD.INFO](http://WWW.CLIMACLOUD.INFO)