

Info-Sheet



www.kaiser-ops.de

Rigaer Str. 35
10247 Berlin

+49 176 70 82 80 99
ping@kaiser-ops.de

Name

Hendrik Kaiser

Geburtsdatum

11.02.1978

Nationalität

Deutsch

Über mich

Hallo, ich bin Hendrik Kaiser. Als studierter Diplom-Informatiker bin ich 2004 direkt auf IT-Projektmanagement umgestiegen und habe seitdem eine Vielzahl von Projekten gesteuert: www.hendrik-kaiser.de

Meine Leidenschaft für Technologie ist nie gewichen und so habe ich mich nebenbei stetig mit der Entwicklung und dem Betrieb verschiedener Anwendungen beschäftigt. 2017 beschloss ich, dass ich zukünftig wieder als Techniker arbeiten möchte und habe seitdem immer wieder Split-Mandate angenommen, in denen ich DevOps-Teams bei ihrer Arbeit unterstützt habe. Heute biete ich mich als freiberuflicher DevOps-Engineer an, wobei ich Erfahrungen mit folgenden Technologien vorweisen kann:

Kunden / Projekte / Technologien

03/2023 – heute

- **Helios**
 - Pflege und Weiterentwicklung einer Cloudera CDP Big Data Plattform
 - Entwicklung automatisierter Daten-Upload für FreeIPA
 - Bau von Gitlab Pipelines zur Bearbeitung von Master Patient Index relevanten Dead Letter Queues

08/2021 – 09/2022

- **MDR**
 - Migration des MDR-Web-Crawlers (Java-Applikation zur Archivierung) von OnPremise in einen Kubernetes Cluster auf der Google Cloud
 - Migrationssupport einer Anwendung für Redakteure, die Geo-Maps in das MDR-CMS publiziert
 - Deployment einer Anwendung für Redakteure, die Wetterdaten in das MDR-CMS publiziert
 - Technologien
 - Docker
 - Kubernetes / Helm
 - Google Cloud

- Terraform
- Packer
- Vagrant
- Gitlab / Gitlab-CI
- PHP / MySQL / MariaDB / MongoDB
- CheckMK

08/2021 – 09/2022

- **ida GmbH**
 - Migration der ida-Webseite in einen Kubernetes Cluster in der Google Cloud
 - Technologien
 - Docker
 - Kubernetes
 - Google Cloud
 - Terraform
 - Packer
 - Vagrant
 - Gitlab / Gitlab-CI
 - PHP / MySQL / MariaDB / MongoDB
 - HTML / CSS / JS
 - Wordpress

10/2017 – 10/2018

- **cbe DIGIDEN**
 - Rollout verschiedener Umgebungen (Dev/Stage/Prod) via Ansible für den Kunden HanseNet
 - Docker-Administration, SSL-Zertifikatsrotationen
 - Entwicklung von Änderungsanforderungen an der „Hinweisplattform“ des Kunden 50Hertz für Beteiligungsverfahren → Ruby on Rails Anwendung, die Google-Maps einbindet und darin Planungen von Stromtrassen abbildet
 - Weiterentwicklung eines Ruby on Rails Tools zur Buchung von Ressourcen
 - Technologien
 - Docker
 - Ansible
 - Ruby on Rails
 - PHP / MySQL / MariaDB / MongoDB
 - HTML / CSS / JS
 - Gitlab
 - Wordpress
 - Drupal

Tools

Im Laufe meiner Karriere und bis heute habe ich es mit einer Vielzahl von Tools zur Zusammenarbeit in Teams zu tun gehabt, wie z.B.: Jira Confluence, Redmine, Gitlab, Github, Bitbucket, Visual Code, Office 365, Teams, Slack, Mindmeister u.a.

Universität

04/1999 – 03/2004

Hochschule für Technik und Wirtschaft (HTW) Berlin

- Internationale Medieninformatik (Abschluss: Diplom-Informatiker)
- Schwerpunkte: Programmierung, Netzwerktechnik, Medien, Design, Wirtschaft, Englisch

Sprachen

Deutsch als Muttersprache
Englisch verhandlungssicher

Hendrik Kaiser

Berlin, 12.02.2024

