

Rike Exner

#WOMENWHOCODE

Webentwicklerin werden
und den Einstieg in
die IT-Welt wagen





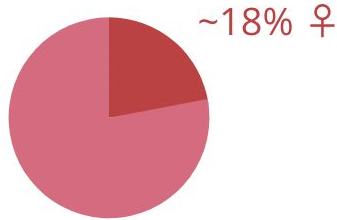
Hi!

Digitalisierung,
Big Data,
Startup-Szene,...

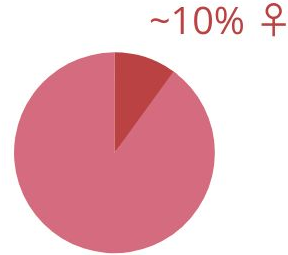
Aber wer formt diese brave new world
eigentlich?



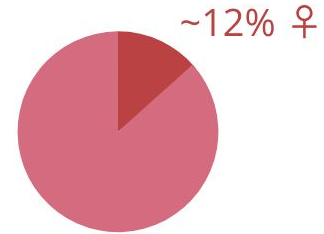
Ein paar Statistiken



Studierende
Informatik



Auszubildende
MINT



Web-
Entwickler*innen



04

#WOMENWHOCODE

Web
Engineer

Web
Developer

Full Stack
Developer

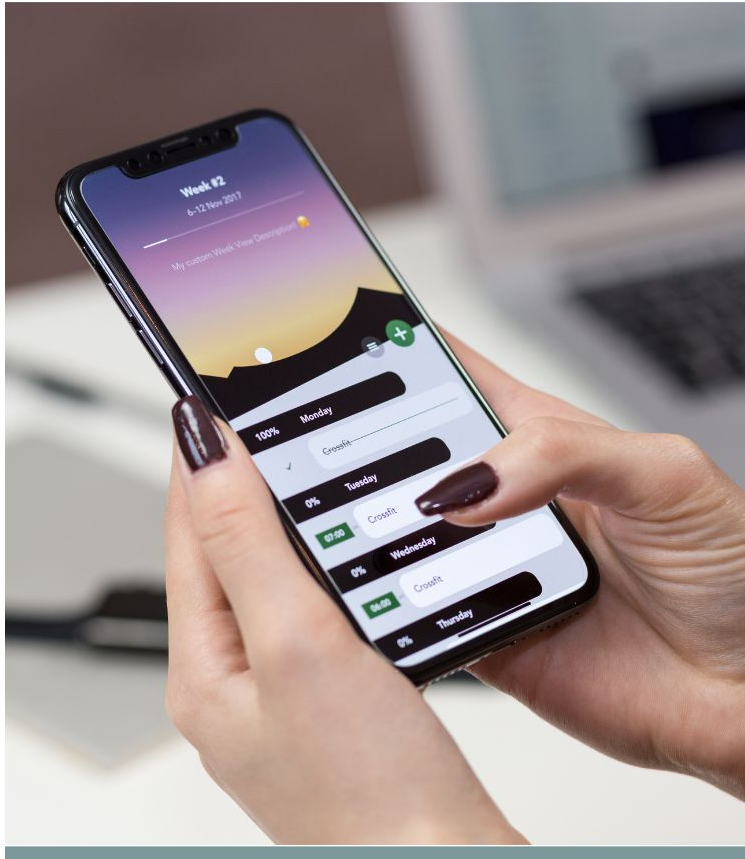
Frontend
Entwickler*in

Backend
Coder

Web Program-
mierer*in

Was ist eine Webentwicklerin?

(Und was nicht?)



Web-Entwicklerinnen

... **programmieren** (d.h. schreiben den Code in einer Programmiersprache) für **Websites bzw. Web Applications**, die über den Browser abrufbar sind

- **Frontend** oder **Backend**



🔍 

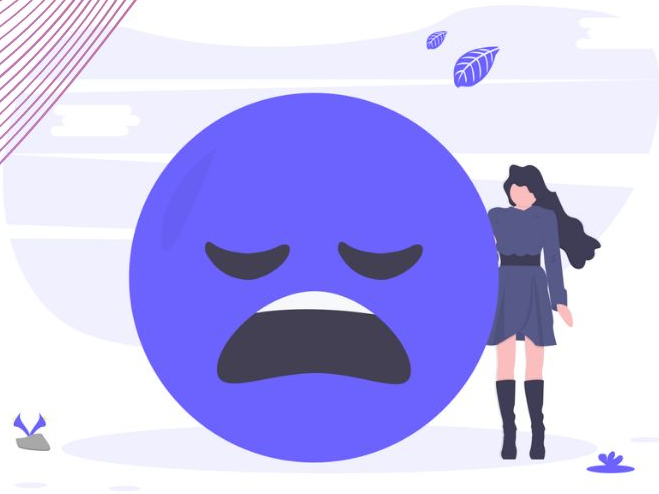
Google Suche

Auf gut Glück!



Am 26.9. ist Bundestagswahl. [Jetzt informieren](#)

Vorurteile



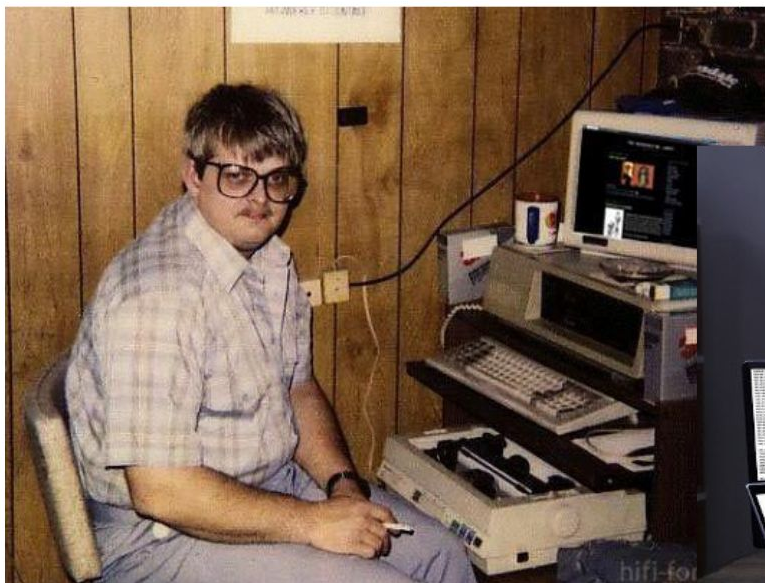
"Das ist doch langweilig!"

"Das machen nur Nerds!"

"Ich bin schlecht in Mathe!"

"Ich hab gar kein Informatik
studiert."

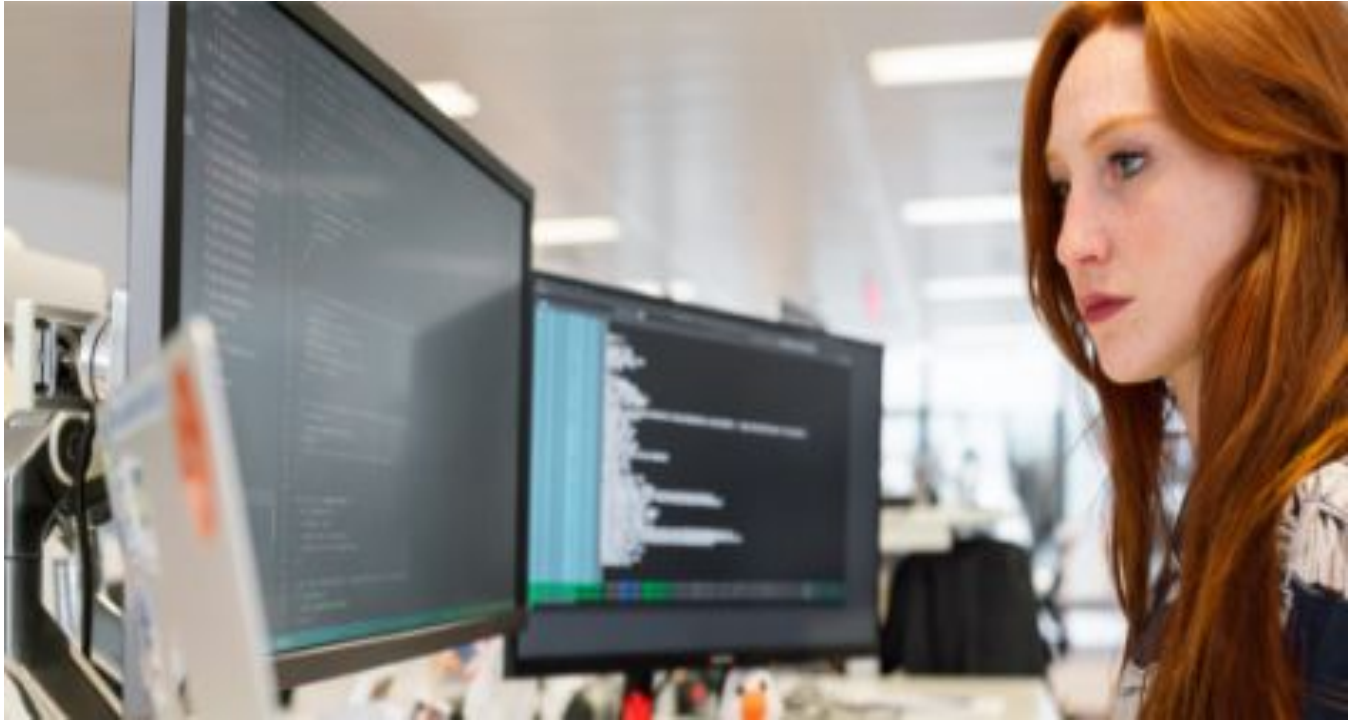
"Ich passe da nicht hin."

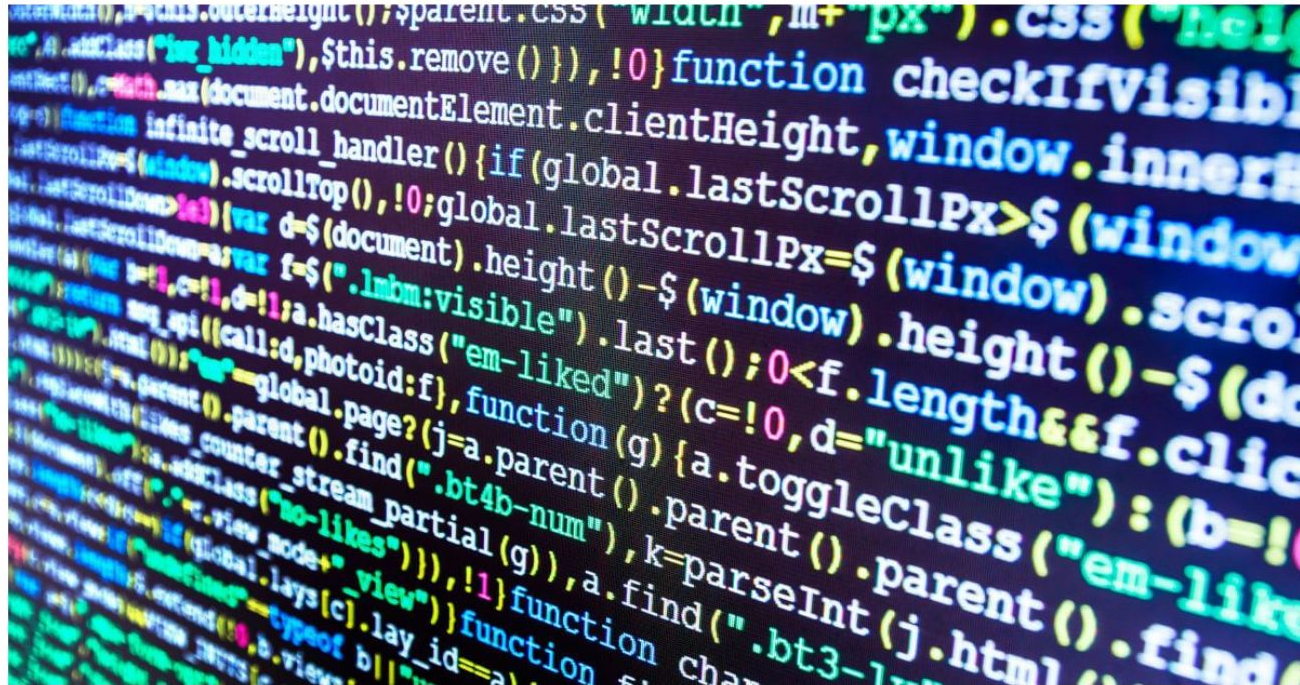


http://bilder.hifi-forum.de/max/252715/super-computer-nerd_158870.jpg
<https://www.it-daily.net/images/Aufmacher-2021/Hacker-762120916-700.jpg>



<https://www.pixartprinting.co.uk/blog/be-digital-nomad/>





<https://www.ionos.de/digitalguide/fileadmin/DigitalGuide/Teaser/code-editoren-t.jpg>

.. und warum lohnt sich der Job?

05

soo viele Möglichkeiten, Branchen, Spezialisierungen



Digitalisierung mitgestalten



flexible, arbeitnehmerfreundliche Bedingungen



sei ortsungebunden und international tätig



erlange finanzielle Freiheit

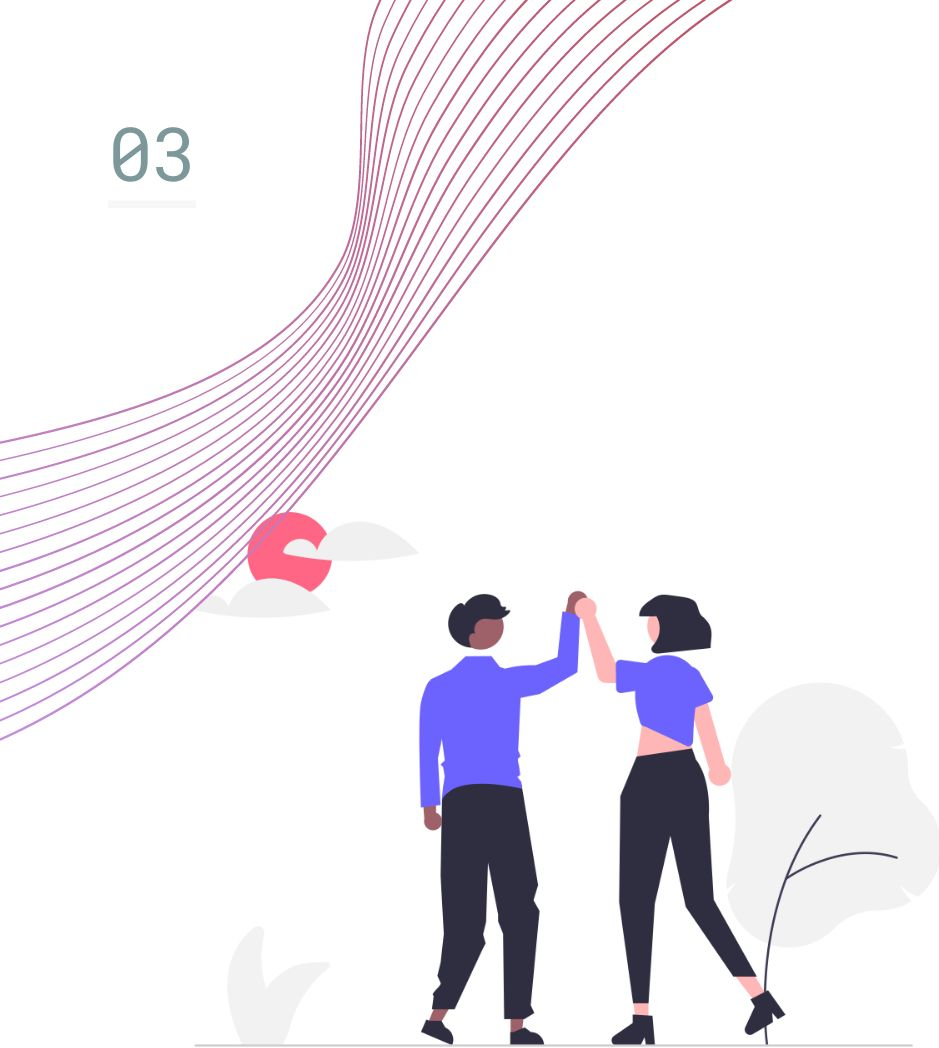


.. öffne die
Tür für noch
mehr IT-Jobs.



DevOps Engineer
Cloud Architect
SEO-Expertin
Produktmanagerin
Mobile Developer
Online-Redakteurin
Systemadmin
Usability / UX Engineer
Artificial Intelligence Specialist
IT-Security-Engineer
IT-Projektmanagerin
Data Engineer
Content-Managerin
Data Analyst
Product Owner
DB-Spezialistin
Scrum Master
Webdesignerin

03



ツ du liebst es Probleme zu lösen (und dabei logisch zu denken)

ツ du hast ein gutes Gefühl dafür, ob eine Website intuitiv und nutzerfreundlich ist

ツ du bist wissbegierig und neugierig

ツ du bist kreativ und/oder sehr gut darin zu kommunizieren

EIN TAG IM LEBEN EINER WEBENTWICKLERIN

Daily
Standup

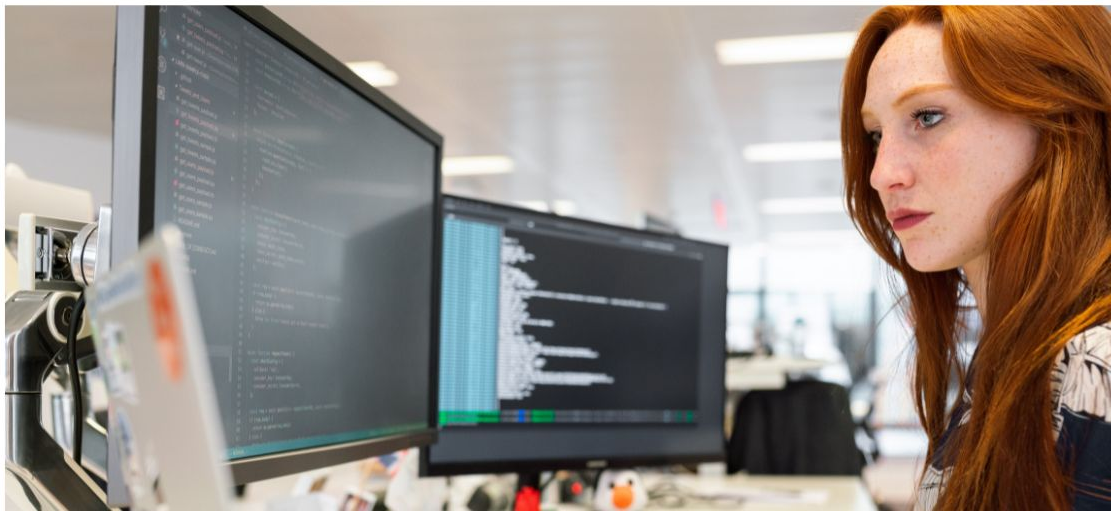
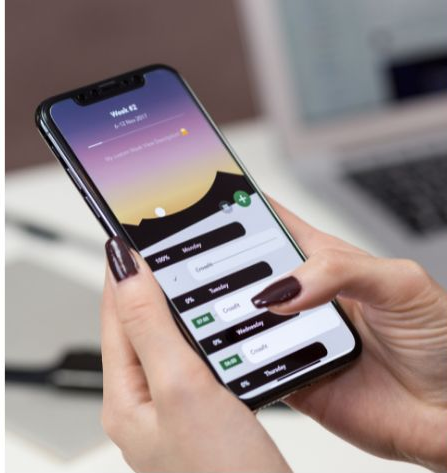
Kunden-
präsentation

an einem neuen
Feature arbeiten

Wireframing
Konzeption

Fachaustausch
Pair Programming

remote
Kaffeerunde



Wie loslegen?

- du brauchst nichts kaufen
- starte mit Frontend-Programmierung (HTML, CSS, Javascript)
- **Roadmap** hier:
<https://rike.dev/kurse/rike.dev-Roadmap.pdf>



07

#WOMENWHOCODE

Aber wie und
wo lerne ich
das jetzt?





Deine Optionen

Autodidaktisch

kostenlose &
kostenpflichtige Online-
Kurse, Fachbücher,
Hackathons, eigene
Projekte, ..

Berufsausbildung

Fachinformatikerin in der
Anwendungsentwicklung (D)
Applikationsentwicklerin (Ö)
Informationstechnologin (Ö)

Studium

Informatik
"Bindestrich"-Informatik
spezialisierte Studiengänge
Frauenstudiengänge

Deine Optionen



Weiterbildungsinstitute

Volkshochschulen und Co.,
kursfinder.de

Bootcamps Coding Schools

auf Englisch oder Deutsch
manchmal nur für Frauen

wildcodeschool.com

lewagon.com

ironhack.com

neuefische.de

super-code.de

42Heilbronn / 42Wolfsburg

wbscodingschool.com

shecodes.io ♀

moinworld.de ♀

readytocode.org ♀

Ist das was für mich?!

Schau vorbei auf **rike.dev/kurse**
und buche jetzt deinen
Anfängerkurs.

Lerne alles, was du für ein
solides Grundwissen in der
Webentwicklung brauchst: Begriffe,
Konzepte, Technologien!

.. und finde heraus, ob das dein
Weg sein könnte!



11

6 Wochen

189,-€

ツ 2 Stunden pro Woche (6
Wochen lang)

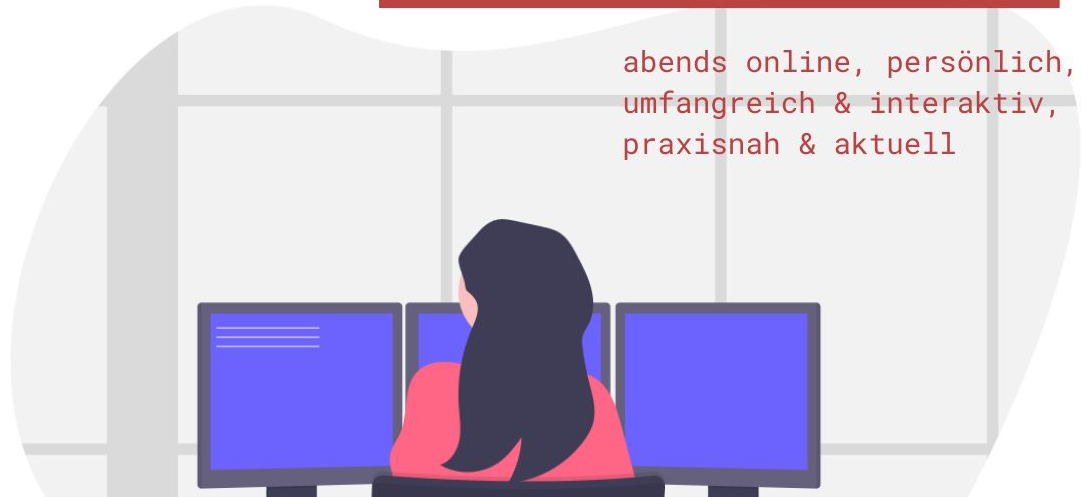
ツ geballtes, breites Wissen

ツ echtes Coden

ツ angenehme Lernatmosphäre

Was dich erwartet..

abends online, persönlich,
umfangreich & interaktiv,
praxisnah & aktuell



FÜR RÜCKFRAGEN UND HILFE.

E-Mail

kurse@rike.dev

Instagram

@rike.codes

Twitter

@frankanka

**Lass uns in
Kontakt
bleiben.**

