

H T .
W I
. G N

R

RUST

Was steckt hinter

»Concurrency without fear«?

Die Programmiersprache Rust wird oft als Konkurrenz zu C und C++ verstanden. Geht es aber um parallele und asynchrone Programme, kann die Sprache gegenüber »höherwertig« eingestuft werden. »Concurrency without fear« ist einer der Leitsätze von Rust.

Inhalte des Vortrags:

- Typsystem-Unterstützung
- Implementierungen von komplexeren Datentypen wie Futures
- Event-Reaktoren
- Pools

Florian Gilcher

Mitglied der Rust-Community
& Rust-Trainer

Di, 16.01.18

15:45 Uhr

O-102/3