

# SERVERLESS COMPUTING

9.11.2018 --- LÜBECK --- METANOOK 2018

MARIO RUTZ / [MARIO@BASIS42.DE](mailto:MARIO@BASIS42.DE) /  [@BASIS42](https://twitter.com/BASIS42)

# ÜBER MICH

- Application Architect - Gruner+Jahr GmbH
- Java / PHP / Javascript
- CSS unter Schmerzen
- MOS 6510 Assembler

# SCOPE

Um was soll es gehen

Was ist Serverless Computing?

serverless Framework

Ab in die Praxis!

# SERVERLESS COMPUTING / FAAS

# SERVERLESS FRAMEWORK

# LIVE CODE!

"Hello MetaNook!" Function in der Cloud

# VORAUSSETZUNGEN

Bevor es los geht ...

- Node.js v6.5.0 oder neuer
- Serverless CLI - `npm install -g serverless`
- Cloud Provider Account (AWS, Azure, Google)

# TAKEAWAYS

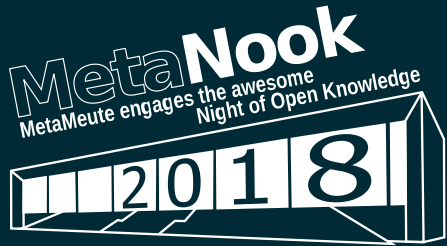
Zusammengefasst

Aller Anfang ist einfach  
Provider lock-in ist ein Thema

...







# DANKESCHÖN!

MARIO RUTZ / [MARIO@BASIS42.DE](mailto:MARIO@BASIS42.DE) /  [@BASIS42](https://twitter.com/BASIS42)