# EINEN TAG IN DER CLOUD DNUG Koblenz

#### ÜBERSICHT

- 1. Überblick
- 2. Azure Grundlagen
- 3. Azure DevOps
- 4. Cognitive Services Theorie
- 5. Cognitive Services Beispiel

#### Essen!

- 6. Azure Key Vault
- 7. Active Directory
- 8. Monitoring & Logging
- 9. Fragen & Diskussion

### ÜBERBLICK

- Alle Unterlagen zum Tag in der Cloud findet man auf GitHub
  - o Präsentation & Workshop https://github.com/BrickmakersGmbH/Azure-Workshop
  - Microsoft Workshop <a href="https://github.com/Microsoft/app-innovation-workshop">https://github.com/Microsoft/app-innovation-workshop</a>

### **AZURE GRUNDLAGEN**

Jonas Osterl

### **AZURE DEVOPS**

Thomas Naund

## COGNITIVE SERVICES THEORIE

### COGNITIVE SERVICES BEISPIEL

- Daniel Beckm
- Thom



### **AZURE KEY VAULT**

Pascal Martin

### **ACTIVE DIRECTORY**

Pascal Martin

### **MONITORING & LOGGING**

Thomas Naue

### **FRAGEN & DISKUSSION**

### VIELEN DANK

für Ihre Aufmerksamkeit!