

— Priorisierung der Anforderungen an Digitale Basisinfrastrukturen – Münchner Kreis 2017

## Die Industrie erstellt eigene „vertikale“ digitale Plattformen – und möchte das Rad nicht immer neu erfinden ...

- ▶ Spektrum der Reichweiten, Bandbreiten und Latenzen, mit agnostischem Network Abstraction Layer über Service-Klassen
- ▶ Differenzierte API mit PaaS (open ecosystem & „closed vertical“ etc)
- ▶ IDENTITY of Things/Persons/Instances – Services
- ▶ lokal & verteilt realisierte IaaS/CaaS-Instanzen via API/SDK
- ▶ Automatisiertes Policy-Management (Compliance/Security/Logging/...)
- ▶ Contract-as-a-Service (automat. QoS/SLA-Templates&Agreements)
- ▶ Usage & Performance Analytics & Forecasting u.a. für QoS/SLA