

Potential Workshop

Immer mehr Unternehmen stehen vor der Herausforderung das Potential der 5G Technologie für Mehrwerte zu erkennen, mit der Effizienzgewinne, Prozessoptimierung und Kosteneinsparungen erzielt werden können. Die Bundesregierung bietet die Möglichkeit lokales, privates Funkspektrum an Unternehmen zu vergeben, um ein privates 5G Campusnetz zu betreiben. Eine Kooperation mit Betreibern öffentlicher Netze kann jedoch ebenfalls sinnvoll sein.

Die Teilnehmer dieses Workshops werden in einem methodischen Rahmen und auf Basis einer aktuellen 5G Umsetzungsexpertise befähigt, die Ausarbeitung des 5G Potentials erfolgreich durchzuführen. Dies wird zum Einen ermöglicht durch eine adäquate Vermittlung von relevantem Technologiewissen. Zum Anderen durch die Entwicklung eines Bewusstseins für noch unbekanntes Hürden und wie diese überwunden werden können, um das Potential nutzbar zu machen.

GESCHÄFTS- BEDÜRFNISSE

- Entwicklung eines Bewusstseins für neue Technologien im Kontext von 5G
- Identifikation von Use Cases mit Anwendbarkeit innerhalb des Kundenportfolios
- Transparenz für betroffene Geschäftsbereiche schaffen
- Ableitung der Geschäftsbedürfnisse und Anforderungen

POTENTIAL & HÜRDEN

- Erkundung der Möglichkeiten auf Basis der entwickelten Bedürfnisse hinsichtlich:
 - a) Technologie
 - b) Prozesse
 - c) Geschäftsmodelle
- Identifikation der Potentialgenerierung für Verbesserungen auf Basis von 5G
- Erkennung möglicher Hürden

RESULTATE & KOMMUNIKATION

- Liste des Verbesserungspotentials auf Basis von 5G
- Priorisierte Hürden, um das Potential nutzbar zu machen
- High-level Action Plan/ Roadmap für Next-Steps
- Empfehlungen für die Ausarbeitung der Kommunikation



SPEEDSQUARE

- ▶ Vorbereitung zur Ableitung der Geschäftsbedürfnisse
- ▶ Gemeinsame Erarbeitung 5G Potential und Hürden in einem Halbtagesworkshop
- ▶ Konsolidierung der Resultate