



IoT+ Planspiel:

Szenario:

Es gibt eine Problemstellung aber noch keine konkrete Idee zur Herangehensweise.

Die Fragestellungen könnten u.a. sein:

- „Wir müssen in Produktion / Logistik effizienter, kostensparender, ökologischer werden und / oder den CO₂-Fußabdruck tracken / reduzieren. Wo setzen wir an?“
- „Wir verfügen über Daten bzw. Maschinen, die Daten erzeugen könnten und wollen das darin enthaltene Potenzial nutzen. Wie starten wir?“

Angebot: IoT+ Planspiel

Im IoT+ Planspiel erleben Führungskräfte und Mitarbeiter praktisch und spielerisch, was den erfolgreichen Einsatz von KI und Sensorik im Unternehmen ausmacht. Mit dem Planspiel-Format wird ein leichtgewichtiger, einfacher Zugang zu komplexen Themen und deren Anwendungsfeldern erreicht – wie z.B.: Wo und wie Smart Analytics und Predictive Maintenance konkrete Mehrwerte schaffen können und welche Sensorik und Datenbasis nötig ist, um bestimmte Use Cases zu realisieren.

Dabei stehen Spaß und gegenseitiger Austausch sowie das kreative Denken und Brainstormen zum zielführenden Einsatz von IoT und KI im Vordergrund.

Format: Event, online oder vor Ort

Ablauf:

- Halbtagesevent:
 - Impuls: Einsatzmöglichkeiten von IoT
 - 2 Spielrunden
 - Austausch und Review
 - Abschluss
- Ganztagesevent:
 - Deep Dive 1: Einsatzmöglichkeiten von IoT
 - Deep Dive 2: IoT-Signalkette und technische Hintergründe
 - 1. Spielrunde
 - Austausch und Review
 - 2. Spielrunde
 - Austausch und Review
 - gemeinsame Priorisierung der Top 5 Use Cases
 - ggf. erste Einschätzung zu Machbarkeit / Benefits des Top 1 Use Case (geschätzter Aufwand vs. geschätzter Mehrwert)

Ergebnis:

Die Teilnehmer haben kennengelernt, was IoT ermöglichen kann und es wurden konkrete Ideen zum sinnvollen Einsatz von IoT in der eigenen Organisation erarbeitet.

Die Führungskräfte und Mitarbeitenden haben neue Einblicke erlangt und sich aktiv mit Chancen und Herausforderungen auseinandergesetzt, was fundiertere Entscheidungen zum Einsatz von IoT im Unternehmen ermöglicht.