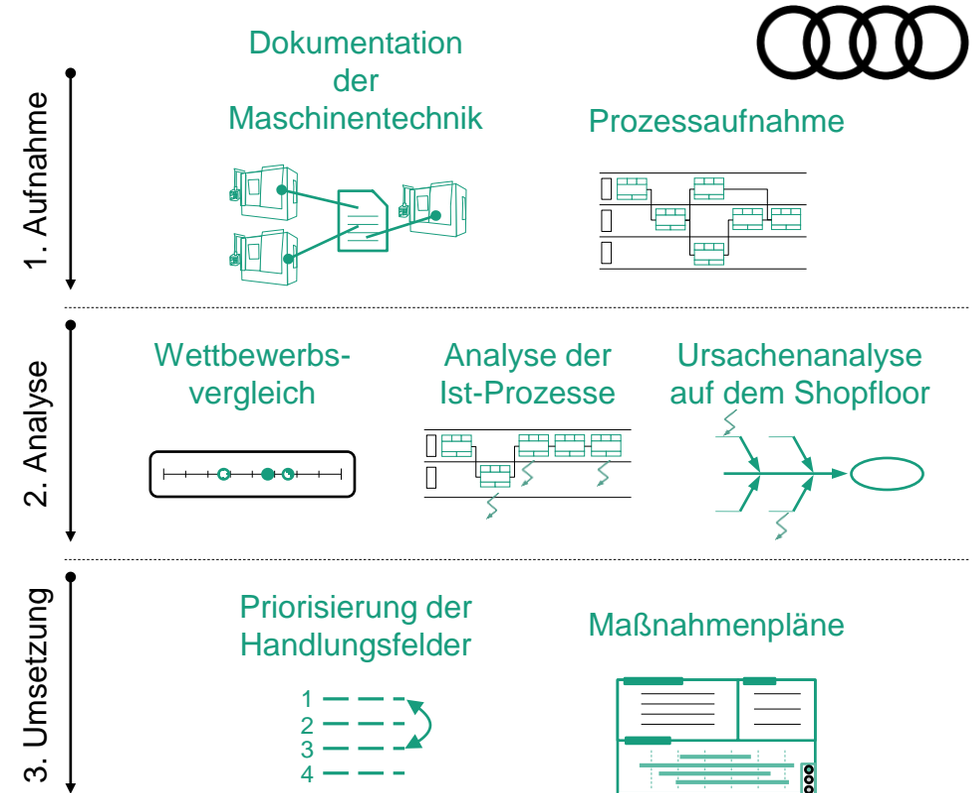


Aufnahme und Analyse des Fräsprozesses im Großmaschinenpark des Audi Werkzeugbaus zur Senkung der Nebenzeiten

Vorgehensweise

- Prozessaufnahme und Dokumentation des Großmaschinenparks und Ermittlung der aktuellen Verteilung von Hauptzeit und nicht produktiver Zeit
- Analyse des aktuellen Ist-Prozesses der mechanischen Fertigung im Fräsbereich und Vergleich mit Wettbewerbern hinsichtlich ausgewählter Kennzahlen
- Priorisierung der Optimierungspotentiale und Ableiten von Maßnahmenplänen mit zugeordneten Verantwortlichkeiten



Ergebnisse

- ▶ **Ermittelter Wettbewerbsvergleich hinsichtlich der Haupt- und Nebenzeiten im Großmaschinenpark**
- ▶ **Identifizierte Handlungsfelder und abgeleitete Maßnahmenpläne zur Senkung der Nebenzeiten**

* In Zusammenarbeit mit der WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH