

EINFLUSS VERSCHIEDENER LAYUPS AUF DIE FOLGEPROZESSE

Projektteam:

- Dick Simon
- Kalchgruber Jonas



Problemstellung

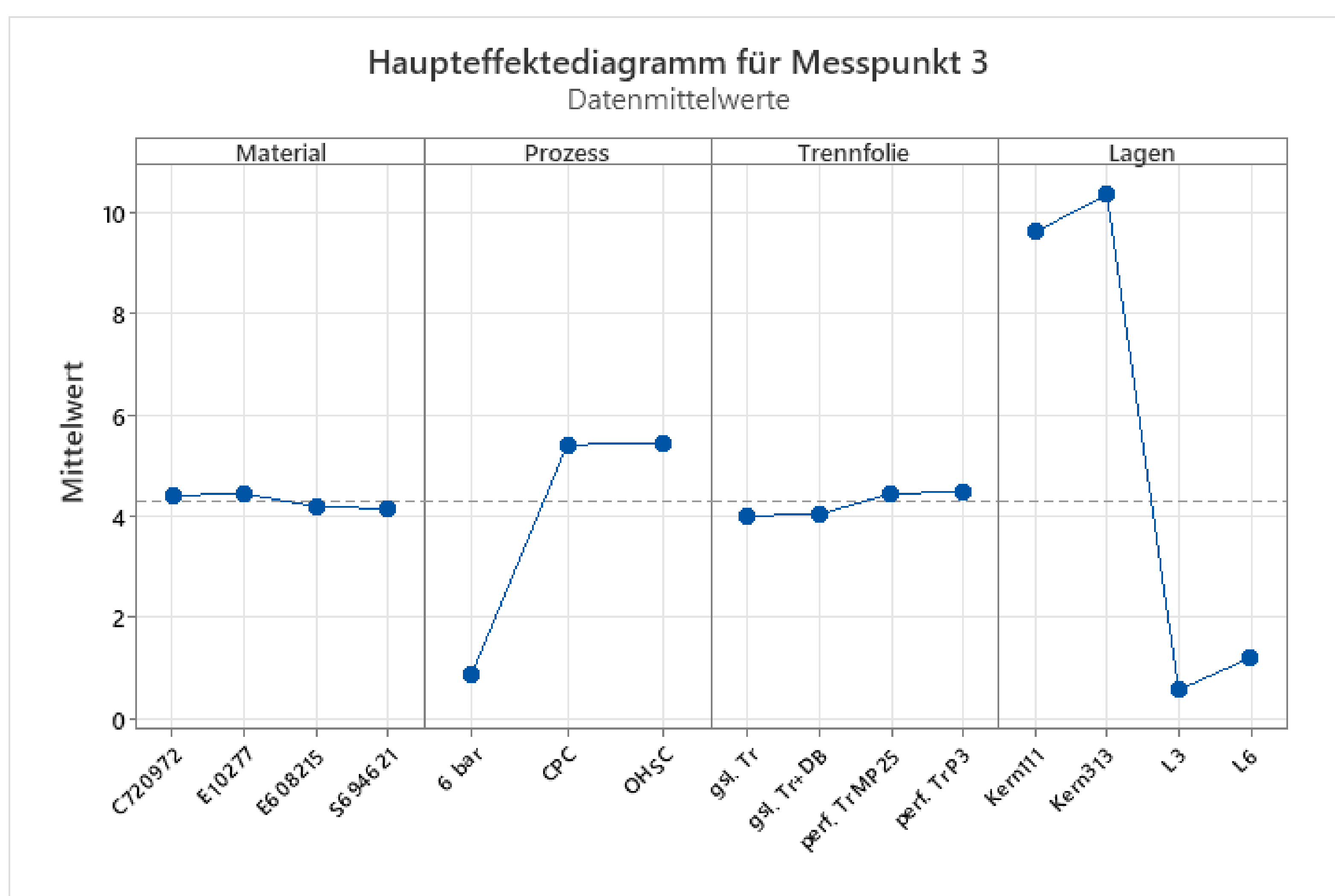
- Abweichungen der Dicken von Interieur-Bauteilen
- Inaktuelle Dickentabellen

Aufgabenstellung:

- Erstellen einer Prüfmatrix
- Herstellung von Proben
- Auswerten der Daten

Endergebnis:

- Angleichung der theoretischen Dicken an die realen Ergebnisse
- Einblick über die einzelnen Einflussparameter
- Überblick über die Dickenschwankungen der Bauteile



Projektbetreuer:

- Reichhard Matthias – FACC AG
- Hell Manuel MSc. – Andorf Technology School