

ERFAHRUNGSBERICHT SOFTWARE-BEREICH

# AGILE SKALIERUNG BEI EINEM AUTOMOTIVE OEM



# SITUATION

Die Einführung eines Agile Release Trains (ART) nach SAFe® sollte die Arbeit von 9 Teams koordinieren, Silos aufbrechen und Planungssicherheit erhöhen.

- Teams arbeiten verteilt – über Standorte, Tools und Zeitzonen hinweg
- Es fehlte ein klares Setup für übergreifende (PI) Planning Events
- Führung, Struktur und Rollenklarheit waren teilweise unklar
- Agiles Arbeiten war unterschiedlich reif in den Teams etablier

# UNSER VORGEHEN

- Einführung eines integrierten Toolsets (Jira, Confluence, Miro) für den ART und das PI Planning
- Moderation und Facilitation zentraler SAFe® Events: PI Planning, PO Sync, SoS/Team Coach Sync
- Übernahme der Scrum Master-Rolle in zwei Teams + Coaching und Übergabe
- Begleitung weiterer Teams bei der Adaption agiler Methoden (Scrum & SAFe)
- Unterstützung beim Aufbau einer skalierbaren Teamstruktur mit klaren Verantwortlichkeiten

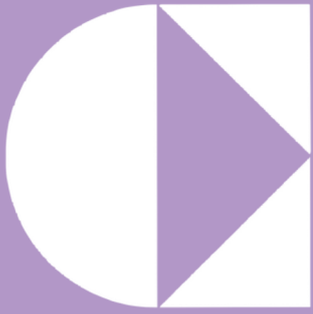


# ERGEBNIS



- Erfolgreicher Launch des Agile Release Trains mit über 70 Beteiligten
- Deutlich verbesserte Transparenz und Synchronisation in der Produktentwicklung
- Stabiler, kontinuierlicher Sprint-Rhythmus mit klarer Zielorientierung
- Steigerung der Eigenverantwortung und Zusammenarbeit in crossfunktionalen Teams





# KUNDINNEN STIMMEN

„CALADE hat uns bei der Einführung von SAFe® kompetent begleitet, ohne dogmatisch vorzugehen. Durch praxisnahe Schulungen und Coaching auf Augenhöhe konnten wir agiles Arbeiten im großen Maßstab verankern. Die Verbesserungen sind nachhaltig.“

 +49 40 30239760

 [www.CALADE.com](http://www.CALADE.com)

 [mail@CALADE.com](mailto:mail@CALADE.com)