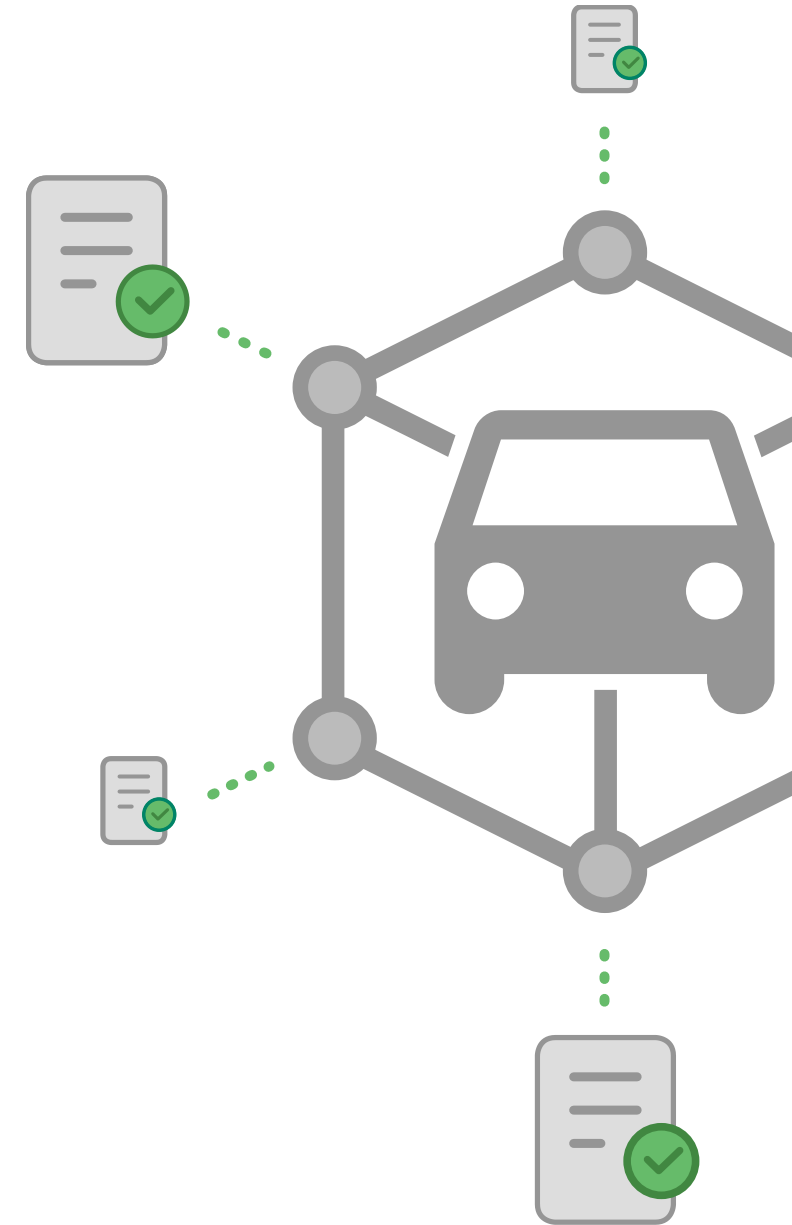


Car Dossier

Treiber für die Zukunft des Autoleasings



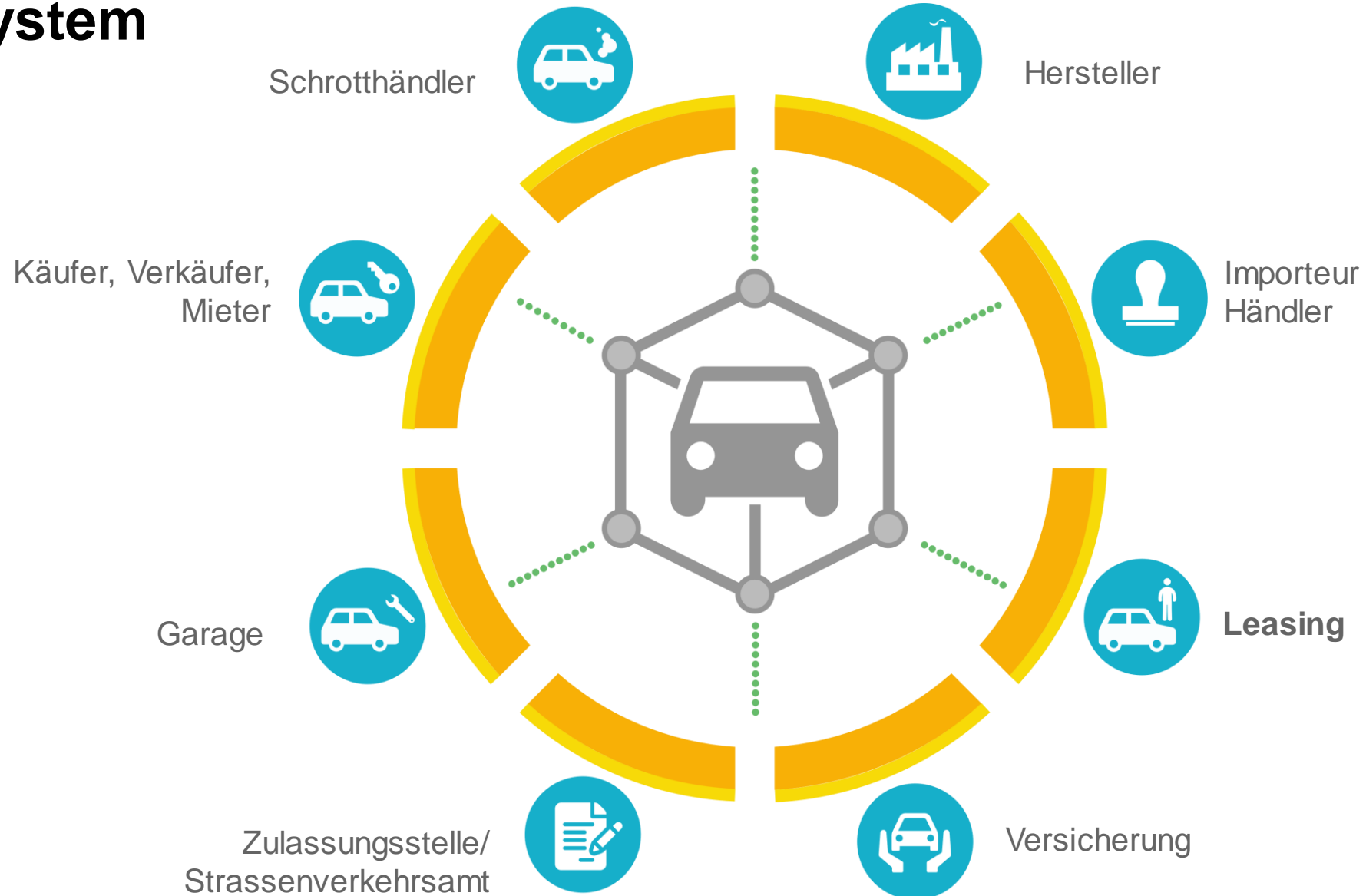
Heutige Situation



Herausforderungen im Leasinggeschäft

- Zessionsmeldungen an Versicherer sind umständlich
- Verwaltung des Code 178 ist umständlich und teuer
- Erhebung und Bestimmung des Restwertes ist eine unsichere Prognose und meist abweichend zum tatsächlichen Marktwert
- Keine fortwährende Kontrolle der vereinbarten Nutzung während der Vertragslaufzeit möglich (bspw. aktueller Kilometerstand)
- Papiergebundenes Vertragshandling ist ineffizient

Ökosystem



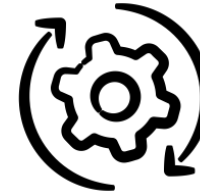
Geschäftsnutzen

- Neue, gebündelte Angebote von verschiedenen Anbietern
- Neue Partnerschaften und neue Geschäftsmodelle



Distributed Product Innovation

- Automatisierung von firmenübergreifenden Prozessen
- Standardisierung
- Reduzierung von internen Betriebskosten und Friktion



Shared Operational Efficiency

- Neuer Markt für Informationsprodukte
- Kauf- und Verkauf von einzelnen oder veredelten Daten

Data Mart



Controlled Customer Intimacy



- Individualisierung von Produkten, Dienstleistungen und Prozessen
- Kontrolle des Kunden über seine eigene Daten

Verein *cardossier*

Oktober 2017

März 2019

Juli 2019

2020

Innosuisse Forschungsprojekt



Gründung Verein *cardossier*



Go-Live *cardossier*



Forschung und Entwicklung eines ersten MVPs



Ausbau der Entwicklungs- und Projektpartner im **automobilbezogenen Ökosystem** und Vorbereitung des Go-Live



Kontinuierliche Entwicklung und Erweiterung auf weitere Bereiche des **automobilbezogenen Ökosystems**

2017 / 2018

2019

2020

Kontakt



Matthias Loeffe
AdNovum Informatik AG

matthias.loepfe@adnovum.ch



Esad Ceranic
AMAG Leasing

esad.ceranic@amag.ch

[cardossier.ch](https://www.cardossier.ch)