

# Recycling App



## Beschreibung – was steckt dahinter?

95 Prozent eines Fahrzeugs können potentiell wiederverwertet werden. Das System soll aus ökonomischer Sicht dabei unterstützen zu entscheiden, ob die Teile eines zu verschrottenden Autos einer weiteren Teileverwendung zugeführt werden können, oder ein Wertstoffrecycling (Verschrottung) sinnvoller ist. Hierbei wird der Gebrauchtteilepreis ermittelt und die Vermarktung über Gebrauchtteilebörsen erleichtert, dabei wird der Rohstoffwert gegenübergestellt und ggf. später auch die resultierende CO<sub>2</sub>-Einsparungen angezeigt.

## Zielgruppe (Kunde)

- Autohändler
- OEMs

## Geschäftsprozess beim Kunden

- Verschrottung / Verwertung von Gebrauchtwagen

## Verrechnungsmodell

- Monatsgebühr für SaaS Service
- oder Gebühr nach Anzahl Teile
- Einmalgebühr für Aufsetzen und Implementierung
- Zusätzliche Gebühren bei Hosting auf OTC

## Mehrwert für den Kunden

- CO<sub>2</sub> Einsparung, Reduzierung CO<sub>2</sub> Ausstoß
- Wegfall von Transportkosten ins Ausland
- Einnahmen durch Verschrottung/Recycling alter Teile
- Einnahmen durch Verkauf hochwertiger und geprüfter Ersatzteile
- Nachhaltigkeit durch Wiederverwendung seltener Rohstoffe
- Einsparung von Produktionskosten

## Strategische Platzierung beim Kunden

- Nachhaltigkeit
- Direktvertrieb von Gebrauchtteilen

### REIFEGRAD

