

# ECR Academic Student Award 2019

Name des Studenten / der Studentin: Fabian Eßl

Hochschule und Institut / Studiengang: FH-Salzburg

Kategorie der Arbeit (MA, BA, Diss.): BA

Betreuer / Betreuerin der Arbeit: Frau Mag. Monika Schobesberger

# Titel der Arbeit

- **Die Auswirkung der Erweiterung von Continuous Replenishment auf mehrere Akteure innerhalb der Supply Chain am Beispiel der österreichischen Milchwirtschaft**

# Ziel(e) / Forschungsfrage(n)

- Werden Continuous Replenishment Konzepte von Akteuren der österreichischen Milchwirtschaft und deren Lieferanten eingesetzt?
- Welche Vor- und Nachteile entstehen durch den Einsatz von Continuous Replenishment Konzepten für die Akteure in einer Supply Chain (Händler, Hersteller und Lieferant) bzw. können durch die Einführung erwartet werden?

# Methodik

- Literaturstudium
- Analyse halbstrukturierter Experteninterviews
  - Qualitative Inhaltsanalyse nach Mayring

# Ergebnisse

- CR-Konzepte werden zwischen der Milchindustrie und ihren Lieferanten **noch nicht verwendet** (eine Ausnahme)
  - Eine Einführung ist von allen befragten Milchbetrieben angedacht
- Von einer Einführung würden beide Partner profitieren
- Hindernisse einer Einführung
  - Abnahmemenge der Milchbetriebe zu gering
  - Teilweise interne Hindernisse die vorab beseitigt werden müssen

# Relevanz für ECR / ECR-Mitgliedsunternehmen

- Die Einführung von CR-Konzepten zwischen Herstellern und deren Lieferanten ist branchenunabhängig im Trend.
- Die Beseitigung von Informationsasymmetrie (Bullwhip-Effekt) führt zu Vorteilen für alle Beteiligten.
  - Senkung der Logistikkosten
  - Verbesserte Kommunikation/Partnerschaft
  - Bessere Produktionsplanung (z.B.: Verpackungslieferant)

# Kontakt Daten

- Name des Studenten / der Studentin: Fabian Eßl
- E-Mail-Adresse: [esslfabian@gmail.com](mailto:esslfabian@gmail.com)
- Xing: [https://www.xing.com/profile/Fabian\\_Essl?sc\\_o=mx\\_b\\_p](https://www.xing.com/profile/Fabian_Essl?sc_o=mx_b_p)