

Bachelorarbeit zum Thema:

Aufbau einer Applikation mit JavaFX zur Beschreibung von technischen und fachlichen Modellen

Gianni Rota

Logistikunternehmen für

- Europa-Logistik
- Luft- & Seefracht
- Lebensmittel-Logistik

Gegründet 1930

Hauptsitz in Kempten (Allgäu)

ca. 31.000 Mitarbeiter weltweit

ca. 5,6 Mrd. € Umsatz (2020)



Ausgangssituation

Tabellenspalten werden mithilfe von Klassen und Referenzfeldern definiert

→ gleiche Spalten in unterschiedlichen Tabellen identifizierbar

Verwendung, um Aufwände und Migrationen zu planen

Ziel dieser Arbeit

Aufbau einer Applikation mit JavaFX zur Beschreibung von technischen und fachlichen Modellen



Aufbau einer Applikation mit JavaFX
zur Beschreibung von technischen und fachlichen Modellen

Analyse

Definieren aller Anforderungen

Design

Planen der Anwendungsstruktur unter Berücksichtigung der Anforderungen

Implementierung

Entwickeln des geplanten Designs



Kontakt

DACHSER SE

Thomas-Dachser-Straße 2, 87439
Kempten (Allgäu)
Deutschland
www.dachser.de

Gianni Rota

Student der Hochschule Kempten
Studiengang Informatik (Semester 7)
gianni.rota@stud.hs-kempten.de
gianni-rota@outlook.de

Patrick Huber

Betreuender Mitarbeiter

