





Vorstellung Feldschlösschen

Bedeutung des Bahnverkehrs für Feldschlösschen

2-stufiges Logistik-Modell

Nachhaltigkeit

# FELDSCHLÖSSCHEN IN KÜRZE





147 JAHRE GEGRÜNDET 1876



1200

MITARBEITENDE
IN DER GANZEN SCHWEIZ



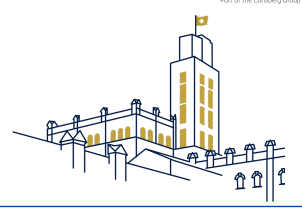
16
EIGENE MARKEN



1800
HANDELSARTIKEL

# GRÖSSTE BRAUEREI

40% MARKTANTEIL 2 STANDORTE





# MINERALWASSER-& SOFTDRINK-PRODUZENT

1 STANDORT IN RHÄZÜNS

# NATIONALES DISTRIBUTIONS-NETZ

**16 LOGISTIKSTANDORTE** 



# **EISENBAHN ALS ERFOLGSFAKTOR**





1875

Eröffnung Bahnhof Rheinfelden auf der Bözbergstrecke Basel-Zürich



1876

Gründung der «Kollektivgesellschaft Wüthrich & Roniger zum Feldschlösschen»

→ Wahl des Standorts Rheinfelden wegen seines Bahnhofs



1889

Bau des direkten Geleisanschlusses von der Brauerei zum Bahnhof
→ Wegbereiter zur nationalen
Distribution



1898

Nur 22 Jahre nach der Gründung wurde Feldschlösschen bereits zur grössten Brauerei der Schweiz

# BESTELLABLAUF: AUSLIEFERUNG INNERT 24 STUNDEN AB BESTELLEINGANG





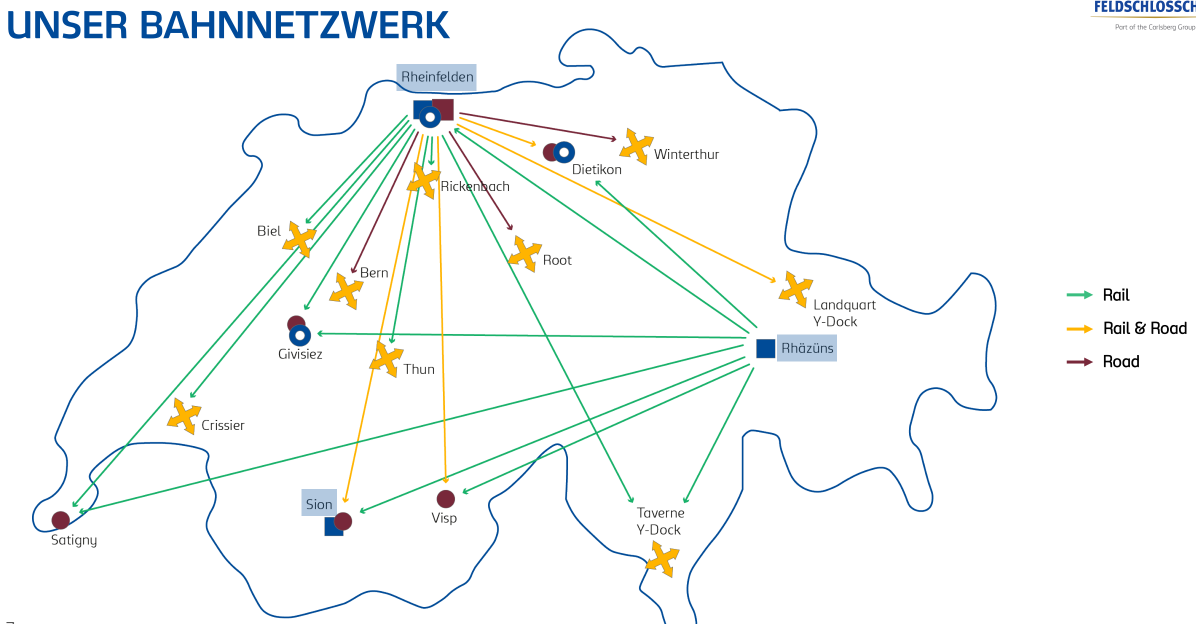


# **UNSER 2-STUFIGES LOGISTIK-MODELL**

## FÜR DIE DIREKTBELIEFERUNG DER SCHWEIZER GASTRONOMIE









# UNSERE NACHHALTIGKEITSSTRATEGIE

«TOGETHER TOWARDS ZERO & BEYOND»







ZERO ZERO
Landwirtschaftlicher VerpackungsFussabdruck abfall



**ZERO** Wasserverschwendung



ZERO Verantwortungsloses Trinken



**ZERO** Unfall-Kultur

## **BIERHERSTELLUNG**

VOM BRAUPROZESS BIS ZUM KONSUM

CO, AUSSTOSS IN %



# 2030



0 CO2



# **ENERGIESPAR-BRAUEREI**

## ÜBERALL ANSETZEN



## **ALKOHOLNUTZUNG**

Alkohol aus dem alkoholfreiem Bier. Beheizung Sudhaus



## **NEBENPRODUKTE**

Malztreber als Futtermittel Überschusshefe Kosmetikindustrie



#### **MEHRWEGGEBINDE**

190 Produkte in Mehrweggebinden



### **ELEKTRO-LKW**

Grösste E-LKW-Flotte der Schweiz



100% Energiebedarf E-LKW-Flotte. 3 Mio. kWh Solarstrom.



## **EIGENES BIOGAS**

Abwasservergärung



## **REZYKLIERTER PLASTIK**

100% rezyklierte R-PET Schrumpf-Folie



#### **KREISLAUF**

Leergut zurückgenommen in den Recyclingkreislauf



60% der Warentransporte









#### **EFFIZIENTE WASSERNUTZUNG**

Optimierungen und technische Erneuerungen.



### WÄRMEVERBUND RHEINFELDEN

Restwärmenutzung für Haushalte in Rheinfelden

