# Projekttitel

Teammitglieder: Melina Merk, Önder Yaman,

**Gregor Guib , Lukas Goldbach** 

Berufe: Fachlageristin, Milchtechnologe

Fachkraft für Lagerlogsitik

**Projektjahr: 2020/2021** 

Betrieb: Hochland SE / Natec



CO<sub>2</sub>-Einsparung

0.309 t/Jahr

Kosten/einsparung

247 EUR / Jahr

# Ziel des Projekts

### Das haben wir erreicht:

- Berechnung der Kosten und Einsparungen
- Angebotseinholung
- Kommunikation mit Anbietern

## **Spezielle Highlights:**

Die Herausforderung in Coronazeiten ein solches Projekt zu erarbeiten und umzusätzen war und ist eine echte Herausforderung. Durch die verschiednen Schulzeiten und Abteilungen war die Terminfindung und Absprache immer schwierig sowie die Erabreitung des gesamten Projektes.



# LT-SOL-AO3

# **Beschreibung unseres Projekts**

Das Ziel war es dazu beizutragen, dass Hochland weiterhin mehr Strom und Kosten einspart. Die eingesparte Energie kann somit anderweitig benutzt werden. Die Grund Idee war es, die Lampen autark vom Hochland internen Stromnetzt zu betreiben.

## Vorgehen:

- Selbstrecherche (Infos gesammelt)
- Anbieter kontaktiert
- Entsprechende Berechnungen zum Projekt getätigt

## Was sagen Mitarbeitende zu unserem Projekt:



- · Das unser Projekt sehr Zukunftsorientiert ist.
- Sie finden es sehr Interessant, und sie sind gespannt ob wir das Projekt so umsetzten können wie wir uns das vorstellen.