

## mitENINzurBaustelle

3 N1-Fahrzeuge für Tirol (2 IBK, 1 Sistrans)

<b>Programm / Ausschreibung</b>	ENIN-1. Ausschreibung	<b>Status</b>	abgeschlossen
<b>Projektstart</b>	11.05.2023	<b>Projektende</b>	31.12.2024
<b>Zeitraum</b>	2023 - 2024	<b>Projektaufzeit</b>	20 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Für unseren Installationsbetrieb mit 3 Standorten in Innsbruck und Umgebung sollen innerhalb eines Jahres 3 strombetriebene Nutzfahrzeuge N1 angeschafft werden.

Diese Nutzfahrzeuge sind für drei unsere Monteure gedacht, die täglich von zu Hause direkt auf die verschiedenen Baustellen im Umkreis von bis zu 50km fahren. Je nach Situation fahren die Monteure pro Tag auch mehrere Baustellen an bzw. müssen beim Großhändler Material holen.

Es ist geplant, sowohl an unseren 3 Standorten als auch bei unseren Monteuren zu Hause Ladestationen (11/22kW) zu installieren. Um keine wertvolle Arbeitszeit zu verlieren, ist es wichtig, dass unsere Monteure ihre Autos über Nacht laden können.

Die zu erwartende CO2-Einsparung beträgt für diese 3 Fahrzeuge über die Behaltefrist von 5 Jahren 57,94 Tonnen.

### Endberichtkurzfassung

Wir sind insgesamt sehr zufrieden mit diesem Projekt. Die von uns im Förderantrag beschriebenen Ziele in Bezug auf Wirtschaftlichkeit, Nachhaltigkeit, Comfort für unsere Mitarbeiter:innen und positive Werbewirkung bei unseren Kund:innen haben wir aus unserer Sicht bis jetzt auf jeden Fall erreicht.

In den nächsten Jahren werden wir weiterhin fest darauf achten, dass wir diese drei geförderten E-Fahrzeuge sinnvoll einsetzen, so dass unsere Mitarbeiter:innen, unsere Firma aber vor allem auch unsere Gesellschaft über den Klimaschutz von diesem Projekt profitieren.

### Projektpartner

- Riedle Installationen GmbH