



Nico REITER & Matthias WINKLER ♦ Robot Systems Integration

✦ Experte:

Manuel STÖTZER
Sternier Werkzeugbau GmbH
Mühlstraße 21, 4614 Marchtrenk
www.sterner-tool.com

✦ Betrieb:



KNAPP AG
Günther-Knapp-Straße 5-7, 8075 Hart bei Graz
Steiermark
www.knapp.com

Nico REITER

- ✦ Geburtsjahr: 2003
- ✦ Wohnort: 8112 Gratwein-Straßengel | Steiermark
- ✦ Ausbildung: Volksschule
Hauptschule, Polytechnische Schule
Lehre zum Mechatroniker bei Knapp AG
- ✦ Ich über mich: Mein Name ist Nico Reiter und ich bin 18 Jahre alt.
- ✦ Hobbies: Waldarbeiten und Karten spielen
- ✦ Ziele für die Zukunft: Matura und LAP abschließen
- ✦ Erwartungen von WorldSkills: Eine coole Zeit und eine Erfahrung für meine Zukunft
- ✦ Motto für WorldSkills: Können wir das schaffen? Ja, wir schaffen das!



Unterstützer Team Austria WorldSkills 2022:



Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung

Bundesministerium
Digitalisierung und
Wirtschaftsstandort





Nico REITER & Matthias WINKLER ♦ Robot Systems Integration

* Experte:

Manuel STÖTZER
Sternier Werkzeugbau GmbH
Mühlstraße 21, 4614 Marchtrenk
www.sterner-tool.com

* Betrieb:



KNAPP AG
Günther-Knapp-Straße 5-7, 8075 Hart bei Graz
Steiermark
www.knapp.com

Matthias WINKLER

* Geburtsjahr:

2002

* Wohnort:

8041 Graz | Steiermark

* Ausbildung:

HTL Bulme (abgebrochen)
Lehre zum Mechatroniker mit Robotik

* Aufgabenbereich im Betrieb:

Schaltschrankbau und Schaltpläne zeichnen.

* Ich über mich:

Ich heiße Matthias Winkler und bin 20 Jahre alt.

* Hobbies:

Motorrad fahren und Geräte tauchen

* Ziele für die Zukunft:

Ich möchte mich auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Robotik fortbilden.

* Erwartungen von WorldSkills:

Eine spannende Erfahrung und einen fairen Wettkampf

* Motto für WorldSkills:

Können wir das schaffen? Ja, wir schaffen das!

* Sonstiges:

AustrianSkills 2021 - 1. Platz
LuxSkills 2022 im Mai als Training und Vorbereitung für mehr Routine



Unterstützer Team Austria WorldSkills 2022:



Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung

Bundesministerium
Digitalisierung und
Wirtschaftsstandort

