

# LARS WAGNER

## ANLAGENMECHANIKER\*IN SHK

<b>Alter</b>	<b>21</b>
<b>Wohnort</b>	<b>Oederan</b>
<b>Unternehmen</b>	<b>Sanitär- und Heizungstechnik GmbH</b>
<b>Beruf</b>	<b>Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik</b>

**Formuliere einen Satz, der dich als Person und Wettbewerbsteilnehmer\*in beschreibt.**

Als leidenschaftlicher Anlagenmechaniker SHK verbinde ich technisches Know-How und Präzision, um komplexe Systeme in perfekte individuelle Ergebnisse zu verwandeln.

**Damit verbringe ich meine Freizeit:**

Ich mache Judo, fahre Motorrad und informiere mich über mein Berufsfeld.

**Mein Lebensmotto:**

Work-Life-Balance ist was für Verlierer.

**In welchem Moment wurde dir klar: Das ist mein Beruf? Hat dich eine Person dabei besonders inspiriert oder geprägt?**

Inspiriert haben mich mein Vater und mein Großvater, die mich schon als Kind in ihrem eigenen Betrieb schnell für die Heizungstechnik begeistern konnten.

**Mein Beruf ist keine Arbeit, sondern...**

...eine Leidenschaft und eine Berufung, weil ich mich selbst in meiner Freizeit fast nur mit dem Handwerk beschäftige.

## **Mein Beruf passt so gut zu mir, weil ...**

...ich technische Herausforderungen liebe und mich die Anwendung physikalischer Gesetze immer wieder auf's Neue fasziniert. Es motiviert mich ungemein, am Ende des Tages ein greifbares, präzises Ergebnis meiner Arbeit zu sehen – Technik, die funktioniert und überzeugt.

## **Warum würdest du anderen jungen Menschen deinen Beruf empfehlen? Was macht ihn so einzigartig?**

Die Arbeit ist sehr zukunftssicher und bietet auch langfristig gute Perspektiven. Man lernt nie aus und hat jeden Tag andere Herausforderungen oder Ideen für die Arbeit. Außerdem lernt man über alle anderen Gewerke auch ein sehr gutes Grundwissen und ist somit ein Allrounder.

## **Was ist dein größter Traum – beruflich wie privat? Wie kann die Teilnahme an den WorldSkills dir dabei helfen?**

Beruflich träume ich davon, ein absoluter Experte auf meinem Gebiet zu werden, dessen Meinung geschätzt wird – vielleicht sogar als Mentor für die nächste Generation von Fachkräften. Der Weltmeistertitel bei den WorldSkills wäre dafür das perfekte Fundament. Mein Ziel ist es, Innovationen in meinem Handwerk nicht nur zu verfolgen, sondern sie aktiv mitzugestalten und zu zeigen, wie viel Potenzial in der Verbindung von Technik und Präzision steckt.

Privat ist es mein Ziel, mir ein Leben aufzubauen, in dem ich meine Leidenschaft für Technik auch in eigenen Projekten ausleben kann.

Ich möchte mir die Neugier und die Faszination für die Welt bewahren – und natürlich den Erfolg bei den WorldSkills nutzen, um mir ein starkes Netzwerk aus Freunden und Kollegen auf der ganzen Welt aufzubauen, mit denen man auch über den Wettbewerb hinaus verbunden bleibt.

## **Was treibt dich an, bei den WorldSkills anzutreten? Wie bereitest du dich vor – und was erhoffst du dir persönlich, unabhängig vom Ergebnis?**

Ich trete bei den WorldSkills an, weil ich eine riesige Leidenschaft für mein Handwerk habe und mir die Chance auf einen Weltmeistertitel nicht entgehen lassen möchte.

Mein Ziel ist klar: Ich hole Gold! Gleichzeitig freue ich mich darauf, wertvolle Kontakte zu knüpfen, die mich in meiner beruflichen Zukunft weiterbringen. In meiner Vorbereitung konzentriere ich mich vor allem darauf, den Umgang mit verschiedensten Werkzeugen und Materialien zu perfektionieren. Die größte Herausforderung ist es, unter dem enormen Zeitdruck der Wettbewerbe ein absolut makelloses Ergebnis abzuliefern.

## **Wie hast du dich für die WorldSkills Shanghai 2026 qualifiziert?**

Ich habe mich für die WorldSkills 2026 auf der Publikumsmesse „Haus-Garten-Freizeit“ im Deutschen Finale qualifiziert.

## **Was glauben die meisten Menschen fälschlicherweise über deinen Beruf – und was möchtest du mit deiner Teilnahme zeigen?**

Mit meiner Teilnahme bei den WorldSkills möchte ich beweisen, dass mein Beruf hochmodern ist und ein enormes Maß an Präzision, technischem Verständnis und handwerklichen Geschick erfordert. Ich möchte zeigen, dass wir Handwerker und Techniker die Schnittstelle zwischen Theorie und Praxis sind: Wir beherrschen komplexe physikalische Gesetze und setzen sie in perfekte greifbare Ergebnisse um.