

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Ein Tag als Mechatroniker für Kältetechnik im Service

Angebotstag:

24.06.2026

Uhrzeit:

7:00 bis 17:00 Uhr

Beschreibung

Im Rahmen der Berufsfelderkundung ermöglichen wir Schülerinnen und Schülern einen praxisnahen Einblick in den Ausbildungsberuf des Mechatronikers für Kältetechnik. Ziel ist es, die vielfältigen Aufgaben, Anforderungen und Perspektiven dieses technischen Berufsfeldes kennenzulernen.

Der Tag beginnt in unserem Betrieb mit einer kurzen Begrüßung und einer Einführung in unsere Tätigkeitsbereiche. Dabei stellen wir unser Unternehmen, unsere Projekte sowie die wichtigsten Sicherheitsregeln vor. Anschließend erhält der Schüler oder die Schülerin einen Überblick über Werkzeuge, Materialien und typische Bauteile einer Kälte- oder Klimaanlage.

Im weiteren Verlauf begleitet der Praktikant einen unserer erfahrenen Monteure zu einem Kundeneinsatz. Dort zeigen wir, wie Klima- und Kälteanlagen installiert, gewartet und überprüft werden. Dazu gehören unter anderem:

Kontrolle von Druck- und Temperaturwerten

Überprüfung elektrischer Anschlüsse

Wartung und Reinigung von Anlagen

Fehlersuche bei Störungen mithilfe moderner Messgeräte

LARÉ Lufttechnische Anlagen und Regelsysteme GmbH

Emmastr. 11

42287 Wuppertal

DE

Unternehmensdarstellung:

Die LARÉ Lufttechnische Anlagen und Regelsysteme GmbH mit Sitz in Wuppertal ist ein etabliertes Fachunternehmen im Bereich der Luft-, Klima- und Kältetechnik. Seit vielen Jahren steht das Unternehmen für kompetente Planung, innovative Technik und zuverlässige Umsetzung anspruchsvoller Projekte rund um moderne Raumlufsysteme.

Das Leistungsspektrum umfasst die Planung, Lieferung, Installation und Wartung von Klima- und Lüftungsanlagen sowie Kälte- und Kühlsystemen. Darüber hinaus bietet LARÉ individuelle Lösungen für Reinraumtechnik, Luftbefeuchtung und Luftentfeuchtung sowie industrielle Absaug- und Filtersysteme an. Dabei werden sowohl gewerbliche und industrielle Kunden als auch öffentliche Einrichtungen betreut.

Ein besonderer Fokus liegt auf maßgeschneiderten Systemlösungen, die Energieeffizienz, Wirtschaftlichkeit

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Wir erklären die Zusammenhänge zwischen mechanischen, elektrischen und elektronischen Komponenten und zeigen, wie diese Systeme effizient und umweltbewusst betrieben werden.

Neben der technischen Arbeit legen wir großen Wert auf Sorgfalt, Verantwortungsbewusstsein und Teamarbeit. Auch der respektvolle Umgang mit Kunden ist ein wichtiger Bestandteil unseres Berufsalltags.

Die Berufsfelderkundung soll verdeutlichen, dass der Beruf des Mechatronikers für Kältetechnik abwechslungsreich, zukunftssicher und technisch anspruchsvoll ist. Er verbindet handwerkliches Können mit moderner Technik und bietet vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

Veranstaltungsort:

Emmastr. 11
42287 Wuppertal

Berufsfeld:

Technik, Technologiefelder

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

und Nachhaltigkeit miteinander verbinden. Durch fachliche Kompetenz, langjährige Erfahrung und kundenorientierten Service gewährleistet LARÉ zuverlässige und leistungsstarke Anlagen, die höchsten technischen Anforderungen entsprechen.

Von der ersten Beratung über die detaillierte Projektplanung bis hin zur Inbetriebnahme und langfristigen Wartung begleitet LARÉ seine Kunden als verlässlicher Partner für optimale Raumluft- und Klimabedingungen.

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Zusatzinformationen

Wir empfehlen Kleidung, welche auch mal Dreckig werden darf.

Wir stellen, falls keine Arbeitssicherheitsschuhe zur Verfügung stehen, Sicherheitsüberzieher.

Weitere Persönliche Schutzausrüstung, wenn nötig, wird auch von uns gestellt.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



**Kofinanziert von der
Europäischen Union**

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

