

Deine Ausbildung zum

Wärme-, Kälte-, Schall-, Brandschutzisolierer (aGw*)

Lindner Isoliertechnik & Indüstrieservice GmbH ist ein Unternehmen der Lindner Group. Die Lindner Group ist Europas führender Spezialist für die Gebäudehülle, den Komplettausbau, Isoliertechnik und alle baurelevanten Dienstleistungen.

Dein starkes Profil

• Du kannst mindestens die Mittlere Reife vorweisen

Deine neuen Herausforderungen:

- Als Isolierer (aGw*) stellst du Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen an Rohrleitungen und Behältern für unsere Bauvorhaben her, sowie Dämmungen für den Schall- und Brandschutz in Gebäuden und an betriebstechnischen Anlagen.
- Du fertigst die dafür notwendigen Stütz- und Tragkonstruktionen und bringst diese an.
- Zudem gehört zum Aufgabengebiet die Auswahl der jeweiligen Dämmstoffe, die Anbringung der Dämmstoffe in unterschiedlichen Techniken sowie die Ummantelung der Dämmungen mit Blechen oder anderen Werkstoffen.

Ausbildungsstätte: Lindner Isoliertechnik Berlin

Lehrbauhof und Berufschule:

Ausbildungszentrum Holleben Übernachtung, Verpflegung, An- und Abreise bezahlen wir für dich! Wir freuen uns, dich jederzeit zu einem Vorpraktikum begrüßen zu dürfen



www.Lindner-Group.com/Karriere



Einstiegsqualifizierung

"Bau - Grundlagen der Isoliertechnik"

Tätigkeitsbereiche:

- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Technische Kommunikation
- Bearbeiten von Blechen
- Herstellen von Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen
- Anbringen von Unterkonstruktionen
- Ummanteln von Dämmungen

Einstiegsqualifizierung "Bau – Grundlagen der Isoliertechnik"

Tätigkeiten	Qualifikationen
Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit	 Aufgaben des betriebliches Arbeitsschutzes sowie der zuständigen Berufsgenossenschaft und Gewerbeaufsicht kennen. einschlägige Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften beachten und anwenden persönliche Schutzausrüstungen zur Vermeidung von Verletzungen und Berufskrankheiten benutzen sich bei berufstypischen Unfallsituationen sachgerecht verhalten Maßnahme der Ersten Hilfe einleiten
Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Technische Kommunikation	 Arbeitsauftrag erfassen Materialbedarf ermitteln Werkzeuge festlegen Arbeitsplatz einrichten Arbeitsergebnisse kontrollieren Skizzen und technische Zeichnungen lesen und anwenden Arbeits- und Schutzgerüste aufstellen, unterhalten und abbauen
Bearbeiten von Blechen	 Bleche aus Stahl und Nichteisenmetallen anreißen Bleche bearbeiten, insbesondere schneiden, stanzen, bohren, kanten und runden Werkstücke herstellen Metallteile, insbesondere mit Schrauben, Stiften und Nieten, verbinden
Herstellen von Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen	 Dämmstoffe nach ihren für den Anwendungszweck wichtigen Eigenschaften auswählen und verarbeiten Mess- und Anreißarbeiten ausführen Werkzeuge für das Verarbeiten von Dämmstoffen auswählen Dämmstoffe an Rohrleitungen, Behältern, Decken und Wänden befestigen
Anbringen von Unterkonstruktio- nen	Stütz- und Tragekonstruktionen herstellenStütz- und Tragekonstruktionen anbringen
Ummanteln von Dämmstoffen	 Werkstoffe für Ummantelungen nach ihren Eigenschaften unterscheiden und nach dem Anwendungszweck auswählen und anwenden Befestigungsmittel passend zur Ummantelung auswählen Vorgefertigte Bleche unter Berücksichtigung des Schallschutzes montieren Dämmstoffe mit Bandagen umwickeln