

## Технік з шин та вулканізації (м/ж) (Reifen- und VulkanisationstechnikerIn)

Im BIS anzeigen



### Основні види діяльності (Haupttätigkeiten)

Техніки з шин та вулканізації відновлюють, оглядають та обслуговують шини та інші гумові та пластикові вироби, такі як конвеєрні стрічки. Використовуючи свій досвід, вони консультують клієнтів щодо вибору шин, їх заміни та довговічності. Вони встановлюють шини, балансують колеса та перевіряють функцію колеса та пов'язаного з ним шасі, включаючи гальма та рульове керування. Вони встановлюють, регулюють та тестують системи контролю тиску в шинах (TPMS) для автоматичного виявлення пошкоджень шин. Вони часто використовують електронне діагностичне обладнання для перевірки на знос, тріщини та інші пошкодження. На основі огляду вони оцінюють, чи є шина безпечною, чи її можна відремонтувати, чи потрібно замінити. Якщо заміна необхідна, вони використовують такі процеси, як гаряче або холодне відновлення протектора. На складі вони належним чином організовують, обслуговують та зберігають шини. Вони також виготовляють та ремонтують інші гумові вироби та футеровки, такі як... В. Конвеєрні стрічки та гумові футеровки, та виконують процеси вулканізації та відновлення протектора.

Reifen- und Vulkanisationstechnikerinnen und Reifen- und Vulkanisationstechniker erneuern, prüfen und pflegen Reifen und andere Erzeugnisse aus Gummi und Kunststoffen wie z. B. Förderbänder. Mit ihrem Fachwissen beraten sie Kundinnen und Kunden bei der Auswahl von Reifen, beim Reifenwechsel und zur Haltbarkeit. Sie montieren die Reifen, wuchten die Räder aus und kontrollieren die Funktion des Rades und das damit verbundene Fahrwerk, z. B. die Bremsen und Lenkung. Zur automatischen Kontrolle von Schäden an Reifen bauen sie Reifendruckkontrollsysteme (RDKS) ein, passen sie an und prüfen ihre Funktion. Die Überprüfung auf Abnutzungen, Risse und andere Schäden machen sie häufig mit elektronischen Diagnosegeräten. Auf Grundlage der Prüfung bewerten sie, ob ein Reifen noch sicher ist, repariert werden kann oder erneuert werden muss. Ist eine Erneuerung nötig, wenden sie Verfahren wie die Heiß- oder Kaltrunderneuerung an. Im Lager organisieren sie die Reifen, pflegen sie und lagern sie fachgerecht. Zudem stellen sie auch andere Gummiartikel und -belege her und reparieren sie, wie z. B. Förderbänder und Gummiauskleidungen, und führen an diesen Vulkanisationsverfahren und Runderneuerungen durch.

### Дохід (Einkommen)

Технік з шин та вулканізації (м/ж) заробляти від 2.450 євро брутто на місяць (Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen verdienen ab 2.450 Euro brutto pro Monat).

- Професія з учнівською підготовкою : від 2.450 євро брутто (Beruf mit Lehrausbildung: ab 2.450 Euro brutto)

### Можливості працевлаштування (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Вони здебільшого працюють на малих та середніх підприємствах у вулканізаційній справі, у гумовій промисловості, в автосалонах, авторемонтних майстернях та в компаніях, що займаються оновленням шин.

Sie sind zum Großteil in Klein- und Mittelbetrieben des Vulkaniseurgewerbes, in der Gummiindustrie, in Autohandelsbetrieben, Kfz-Werkstätten und in Betrieben, die Reifen erneuern, beschäftigt.

### Актуальні вакансії

### **(Aktuelle Stellenangebote)**

... в онлайн-сервісі працевлаштування AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): ) [↗](#) до кімнати електронних вакансій AMS ( zum AMS-eJob-Room)

### **Професійні навички, запитувані в оголошеннях**

#### **(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)**

- Експлуатація шиномонтажних і шиномонтажних машин (Bedienung von Reifenwucht- und Reifenwalkmaschinen)
- Зберігання та вилучення шин (Ein- und Auslagerung von Reifen)
- Налаштування TPMS (Einstellen von RDKS)
- Відновлення шин (Reifen-Runderneuerung)
- Огляд шин (Reifenkontrolle)
- Шиномонтаж (Reifenmontage)
- Догляд за шинами (Reifenpflege)
- Шиномонтаж та ремонт (Reifenservice und -reparatur)
- Ремонт гумових накладок (Reparatur von Gummiauskleidungen)
- візуальний огляд (Sichtkontrolle)
- Технічна консультація (Technische Beratung)
- Вулканізувати (Vulkanisieren)
- Балансування шин (Wuchten von Reifen)

### **Інші професійні навички**

#### **(Weitere berufliche Kompetenzen)**

#### **Базові професійні навички**

##### **(Berufliche Basiskompetenzen)**

- Переробка гуми (Gummiverarbeitung)
- Знання обробки пластмас (Kunststoffverarbeitungskenntnisse)
- Шиномонтаж та ремонт (Reifenservice und -reparatur)
- Вулканізувати (Vulkanisieren)

#### **Технічні професійні навички**

##### **(Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- Навички обслуговування та ремонту транспортних засобів (Fahrzeugservice- und -reparaturkenntnisse)
  - Обслуговування та ремонт автомобілів (Kraftfahrzeugservice und -reparatur) (z. B. Балансування автомобільних шин (Wuchten von PKW-Reifen), Балансування вантажних шин (Wuchten von LKW-Reifen), Складання автомобільних шин (Montage von PKW-Reifen), Балансування промислових шин (Wuchten von Industriereifen), Складання промислових шин (Montage von Industriereifen), Експлуатація шиномонтажних і шиномонтажних машин (Bedienung von Reifenwucht- und Reifenwalkmaschinen), Монтаж вантажних шин (Montage von LKW-Reifen), Зберігання та вилучення шин (Ein- und Auslagerung von Reifen), Монтаж мотоциклетних шин (Montage von Motorradreifen), Балансування мотоциклетних шин (Wuchten von Motorradreifen), Шиномонтаж (Reifenmontage), Огляд шин (Reifenkontrolle), Налаштування TPMS (Einstellen von RDKS), Автосервіс (Kfz-Service), Обслуговування та ремонт гальм (Bremsenservice und -reparatur), Балансування шин (Wuchten von Reifen))
- Знання техніки транспортних засобів (Fahrzeugtechnik-Kenntnisse)
  - Автомобільна техніка (Kraftfahrzeugtechnik) (z. B. Технологія шасі (Fahrwerkstechnik))
- Знання посадових правових основ (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
  - Специфічні стандарти та рекомендації (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (z. B. Інструкції з охорони праці (Arbeitssicherheitsrichtlinien))
- Навички підтримки клієнтів (Kundenbetreuungskenntnisse)

- Консультаційна компетентність (Beratungskompetenz) (z. B. Технічна консультація (Technische Beratung))
- Знання виробництва пластику (Kunststoffherstellungskennntnisse)
  - Виробництво еластомерів (Elastomerherstellung) (z. B. Виробництво гуми (Gummiherstellung))
  - Технологія пластмас (Kunststofftechnik) (z. B. Технологія гуми (Kautschuktechnik))
- Знання обробки пластмас (Kunststoffverarbeitungskennntnisse)
  - Обробка еластомерів (Elastomerverarbeitung) (z. B. Вулканізувати (Vulkanisieren), Ремонт гумових накладок (Reparatur von Gummiauskleidungen), Відновлення шин (Reifen-Runderneuerung), Виробництво шин (Reifenherstellung), Виробництво гумових прокладок (Herstellung von Gummiauskleidungen), Гаряча вулканізація (Heißvulkanisieren), Холодна вулканізація (Kaltvulkanisieren), Переробка гуми (Gummiverarbeitung))
- Знання логістики (Logistikkenntnisse)
  - складське господарство (Lagerwirtschaft) (z. B. Управління запасами (Lagerbestandsmanagement))

**Передача професійних навичок  
(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- точність (Genauigkeit)
- Майстерність (Handwerkliches Geschick)
- Фізична стійкість (Körperliche Belastbarkeit)
  - Нечутливість до запаху (Geruchsunempfindlichkeit)
  - Завадостійкість (Lärmunempfindlichkeit)
- Технічне розуміння (Technisches Verständnis)

**Цифрові навички згідно з DigComp  
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Основний		2 Незалежні		3 Розширений		4 Високоспеціалізовані	
<p><b>Опис:</b>Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen sind vor allem in der Lage, alltägliche und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen und berufsspezifische digitale Geräte zu bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.</p>							

**Детальна інформація про цифрові навички  
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Сфера компетенції	Рівень(и) навичок від ... до ...								Опис
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Основи, доступ і цифрове розуміння	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte auch in komplexen und neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher bedienen und anwenden.
1 - Обробка інформації та даних	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen können für unterschiedliche Aufgaben und Fragestellungen arbeitsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und in der Arbeitssituation anwenden.
2 - Спілкування, взаємодія та співпраця	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation einsetzen.
3 - Створення, виготовлення та публікація	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Безпека та стале використання ресурсів	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Вирішення проблем, інновації та безперервне навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	Reifen- und VulkanisationstechnikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und diese auch unter Anleitung lösen. Sie erkennen selbstständig eigene digitale Kompetenzlücken und können diese beheben.

**Навчання, сертифікати, підвищення кваліфікації  
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Типові рівні кваліфікації  
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Професія з учнівською підготовкою (Beruf mit Lehrausbildung)

**Освіта  
(Ausbildung)**

Lehre **NQR<sup>IV</sup>**

- Технік з шин та вулканізації (Reifen- und VulkanisationstechnikerIn)

**Неперервна освіта**

## **(Weiterbildung)**

### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- CNC - Computerized Numerical Control
- Elektronische Steuerungen
- Kraftfahrzeugtechnik
- Kunststofftechnik
- Kunststoffverarbeitungsmaschinen
- Materialeinkauf
- Messtechnik
- Technische Chemie
- Umweltverfahrenstechnik 🌱

### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Befähigungsprüfung für das reglementierte Gewerbe der Vulkaniseure **INQR<sup>vi</sup>**
- Werkmeisterprüfung für Kunststofftechnik
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Arbeitssicherheitsrichtlinien
- Fachberatung
- Zeitmanagement

### **Weiterbildungsveranstalter**

- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- BHS - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

### **Знання німецької мови згідно CEFR**

#### **(Deutschkenntnisse nach GERS)**

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und sicher im Team kommunizieren können. In Servicebetrieben beraten und betreuen sie auch Kundinnen und Kunden. Dabei werden in der Regel höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse gestellt.

## **Додаткова інформація про роботу (Weitere Berufsinfos)**

### **самозайнятість**

#### **(Selbstständigkeit)**

Reglementiertes Gewerbe:

- VulkaniseurIn

### **Робоче середовище**

#### **(Arbeitsumfeld)**

- Підвищений ризик травмування (Erhöhte Verletzungsgefahr)
- Забруднення запахом (Geruchsbelastung)
- Підйом і перенесення вантажів від 10 до 20 кг (Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg)
- тепловий стрес (Hitzebelastung)
- навантаження від бруду (Schmutzbelastung)

### **Анкета компетентності**

#### **(Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)**

Гумовий працівник (GummiarbeiterIn)  
Гумомішалка (GummimischerIn)  
Гумовий прижим (GummipresserIn)  
Вулканізатор (VulkaniseurIn)  
Майстер-вулканізатор (VulkaniseurmeisterIn)

### **Професійні спеціальності**

#### **(Berufsspezialisierungen)**

\*Вулканізація (фахівець з вулканізації) (\*Vulcanisation (vulcanisation expert))  
Вулканізатор (VulkaniseurIn)

Автоматичний штамповий вулканізатор (AutomatmatrizenvulkaniseurIn)

Шиномонтажник (ReifenmonteurIn)  
Ремонт протектора шин (ReifenprofilerneuererIn)  
Різак протектора шин (ReifenprofilschneiderIn)  
Шиномонтажник (ReifenregenerateurIn)  
Шиномонтажник (ReifenreparateurIn)  
Вулканізатор шин (ReifenvulkaniseurIn)  
Будівельник бортів шин (ReifenwulstbauerIn)  
Відновлювач (RunderneuererIn)

Гумовий працівник (GummiarbeiterIn)  
Гумомішалка (GummimischerIn)  
Гумовий прижим (GummipresserIn)  
Ремонтник гуми (GummireparateurIn)  
Вулканізатор гумового взуття (GummischuhvulkaniseurIn)

Манжетник з обробки гуми (ManschettenarbeiterIn in der Gummiverarbeitung)  
Оператор манжетного преса в переробці гуми (ManschettenpressebedienerIn in der Gummiverarbeitung)  
Точило манжети в обробці гуми (ManschettenschärferIn in der Gummiverarbeitung)

Супроводжуючий нагрівачем форми порожнистого корпусу (HohlkörperformenheizerwärterIn)  
Реноватор протектора (LaufflächenerneuererIn)  
Фреза протектора (LaufflächenschneiderIn)  
Робітник смітника (MuldenarbeiterIn)  
Ремонтник пневматики (PneumatikreparateurIn)  
Захисник (ProtekteurIn)  
Шланговий вулканізатор (SchlauchvulkaniseurIn)  
Вулканізатор підосви взуття (SchuhsohlenvulkaniseurIn)  
Вулканізатор тканин (StoffvulkaniseurIn)  
Нагрівач повний (VollformheizerIn)  
Прижим повної форми (VollformpresserIn)  
Вулканізатор повноформатний (VollformvulkaniseurIn)  
Нагрівач форми для вулканізації (VulkanisierformenheizwärterIn)  
Будівельник з бісеру (WulstbauerIn)

Нагрівач в зоні вулканізації (HeizerIn im Bereich Vulkanisierung)  
Гарячий вулканізатор (HeißvulkaniseurIn)

Вулканізатор порожнистих форм (HohlformvulkaniseurIn)  
Холодний вулканізатор (KaltvulkaniseurIn)  
Казан вулканізатор (KesselvulkaniseurIn)  
Прес-вулканізатор (PressevulkaniseurIn)  
Майстер-вулканізатор (VulkaniseurmeisterIn)

### **Суміжні професії (Verwandte Berufe)**

- Помічник хіміка (м/ж) (Chemiehilfskraft (m/w))
- Помічник в автомобільній галузі (м/ж) (Hilfskraft im Kfz-Bereich (m/w))
- Шиномонтажник (м/ж) (ReifenmonteurIn)

### **Розподіл у BIS професійних зон та верхніх груп (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)**

**Машинобудування, автомобілебудування, металообробка (Maschinenbau, Kfz, Metall)**

- **Автомобілобудування та автосервіс (Kfz-Bau und Fahrzeugservice)**


### **Віднесення до класифікації професій AMS (шість цифр) (Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 354101 Вулканізатор (Vulkaniseur/in)
- 354102 Майстер-вулканізатор (Vulkaniseurmeister/in)
- 354103 Технік з шин та вулканізації (Reifen- und Vulkanisationstechniker/in)
- 354181 Технік з шин та вулканізації (Reifen- und Vulkanisationstechniker/in)
- 354801 гумовий робітник (Gummiarbeiter/in)
- 354802 Гумовий змішувач (Gummimischer/in)
- 354803 Гумовий притискач (Gummipresser/in)

### **Інформація у професійному словнику (Informationen im Berufslexikon)**

-  [Reifen- und VulkanisationstechnikerIn \(Lehre\)](#)

### **Інформація в навчальному компасі (Informationen im Ausbildungskompass)**

-  [Технік з шин та вулканізації \(м/ж\) \(Reifen- und VulkanisationstechnikerIn\)](#)

### powered by Google Translate

Текст був автоматично перекладений з німецької. Німецькі терміни вказані в дужках.  
ЦЯ ПОСЛУГА МОЖЕ МІСТИТИ ПЕРЕКЛАДИ, НАДАНІ GOOGLE. GOOGLE ВІДМОВЛЯЄТЬСЯ ВСІХ ГАРАНТІЙ,  
ЯВНИХ ЧИ НЕПРЯМАЮЧИХ, ЩОДО ПЕРЕКЛАДОВ, ВКЛЮЧАЮЧИ БУДЬ-ЯКІ ГАРАНТІЇ ТОЧНОСТІ,  
НАДІЙНОСТІ ТА БУДЬ-ЯКИХ НЕПРЯМАХ ГАРАНТІЙ ПРОДАЖНОСТІ, ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ТА  
ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ДЛЯ N.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Цей професійний профіль було оновлено 02. März 2026 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 02. März 2026.)