

ReifenmonteurIn

[Im BIS anzeigen](#)



Haupttätigkeiten

ReifenmonteurInnen wechseln die Reifen von Kraftfahrzeugen (z.B. Sommerreifen, Winterreifen), montieren Reifen auf Felgen und wuchten die montierten Räder. Dabei gleichen sie die Unwucht durch Gegengewichte aus und ermöglichen so den einwandfreien Rundlauf der Räder. Darüber hinaus lagern sie die Reifen in Reifendepots.

Einkommen

Reifenmonteure/-monteurinnen verdienen ab 2.510 bis 2.580 Euro brutto pro Monat.

- Anlern- und Hilfsberuf: 2.510 bis 2.580 Euro brutto

Beschäftigungsmöglichkeiten

ReifenmonteurInnen sind großteils in Klein- und Mittelbetrieben des Kfz-Gewerbes und bei ReihenhändlerInnen beschäftigt.

Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): [92](#) zum AMS-eJob-Room

In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Achsvermessung
- Bedienung von Reifenwucht- und Reifenwalkmaschinen
- Ein- und Auslagerung von Reifen
- Lagerhaltung
- Montage von Industriereifen
- Montage von LKW-Reifen
- Montage von Motorradreifen
- Montage von PKW-Reifen
- Reifenkontrolle
- Reifenservice und -reparatur
- Technische Qualitätskontrolle
- Wuchten von Industriereifen
- Wuchten von LKW-Reifen
- Wuchten von PKW-Reifen

Weitere berufliche Kompetenzen

Berufliche Basiskompetenzen

- Kfz-Mechanik
- Reifenmontage
- Reifenservice und -reparatur

Fachliche berufliche Kompetenzen

- Fahrzeugservice- und -reparaturkenntnisse
 - Kraftfahrzeugservice und -reparatur (z. B. Wuchten von PKW-Reifen, Wuchten von LKW-Reifen, Montage von PKW-Reifen, Wuchten von Industriereifen, Montage von Industriereifen, Bedienung von Reifenwucht- und Reifenwalkmaschinen, Lesen von Luftdruck- und Drehmomenttabellen, Montage von LKW-Reifen, Ein- und Auslagerung von Reifen, Montage von Motorradreifen, Einstellen von RDKS, Kfz-Service)
- Fahrzeugtechnik-Kenntnisse
 - Kraftfahrzeugtechnik (z. B. Kfz-Mechanik, Bremstechnik)

- Qualitätsmanagement-Kenntnisse
 - Qualitätskontrolle (z. B. Kontrolle der Abläufe)

Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Körperliche Belastbarkeit
- Systematische Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Technisches Verständnis
- Unempfindlichkeit der Haut

Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig				3 Fortgeschritten			4 Hoch spezialisiert	
Beschreibung: ReifenmonteurInnen 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.										

Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Sensorik, Messdaten) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte in komplexen Arbeitssituationen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation einsetzen.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen können standardisierte digitale Informationen und Daten in bestehende digitale Anwendungen einpflegen.
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	ReifenmonteurInnen erkennen technische Probleme und können alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

Typische Qualifikationsniveaus

- Anlern- und Hilfsberuf

Ausbildung

Anlernen im Betrieb

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

Weiterbildung

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Elektronik
- Kfz-Diagnose
- Kfz-Service
- Kraftfahrzeugtechnik
- Kunststofftechnik
- Lagerbestandsmanagement
- Lagerwirtschaft
- Mess- und Testgeräte
- Schadensanalyse
- Werkstofftechnik

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Lehre - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fachberatung
- Qualitätskontrolle
- Reklamationsbearbeitung

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Innung der Fahrzeugtechnik
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen

Deutschkenntnisse nach GERS

A1 Geringe bis A2 Grundlegende Deutschkenntnisse

Sie arbeiten als Hilfskräfte und benötigen grundlegende Sprachkenntnisse, um vor allem einfache Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zu verstehen und im Team das Wesentlichste kommunizieren zu können.

Weitere Berufsinfos

Selbstständigkeit

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

Arbeitsumfeld

- Geruchsbelastung
- Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg
- Hilfstätigkeit
- Schmutzbelastung

- Schweren körperlichen Arbeit
- Ständiges Stehen

Berufsspezialisierungen

MobileR LKW-ReifenmonteurIn
ReifenmontagehelferIn

Gummiverarbeitungshilfskraft (m/w)

VulkaniseurhelferIn

Verwandte Berufe

- AutomechanikerIn
- FahrradmechanikerIn
- Hilfskraft im Kfz-Bereich (m/w)
- MotorradmechanikerIn
- NutzfahrzeugmechanikerIn
- Reifen- und VulkanisationstechnikerIn
- TechnikerIn für Land- und Baumaschinen

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Maschinenbau, Kfz, Metall

- Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall
- Kfz-Bau und Fahrzeugservice

Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe

- Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 354804 Reifenmonteur/in

Informationen im Berufslexikon

-  ReifenmonteurIn

Informationen im Ausbildungskompass

-  ReifenmonteurIn

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.