



Arbeitsgebiete

- ☞ Sie üben ihre Tätigkeit an unterschiedlichen Einsatzorten, vornehmlich auf öffentlichen Straßen bzw. an Straßennebenanlagen aus.
- ☞ Sie arbeiten unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen, insbesondere den straßenverkehrsrechtlichen Regelungen selbstständig und im Team.
- ☞ Sie führen Arbeiten in den Bereichen der baulichen Instandhaltung, der Grünpflege, der Straßenausstattung, der Reinigung, des Winterdienstes und der Verkehrssicherheit durch und beachten Kundeninteressen.
- ☞ Der Ausbildungsberuf Straßenwärter ist ein Beruf für technisch und praktisch begabte Jugendliche.
- ☞ Die Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre und Ausbildungsorte sind:
 - Ausbildungsbetrieb
 - Oberstufenzentrum
 - Überbetriebliches Ausbildungszentrum

Fortbildungsmöglichkeiten

- Schilderwart
- Kolonnenführer
- Bau- und Streckenwart
- Techniker
- Leiter einer Meisterei

Berufsförderungswerk e.V.
ÜAZ Bauwirtschaft
Brandenburg/H. - Friesack
Ausbildungsstätte Friesack
Berliner Allee 30
14662 Friesack

Anfahrt



Internet:
www.bfw-bb.de



E-Mail:
friesack@bfw-bb.de

Berufsausbildung



Straßenwärter/-in
*Für die Sicherheit im
Straßenverkehr*

ÜAZ Bauwirtschaft
Brandenburg/H. - Friesack
Ausbildungsstätte Friesack

Berufsbild

Wesentliche Aufgaben des Straßenwärters sind die Wartung und Instandhaltung der Verkehrswege. Dieses realisiert der Straßenwärter bei den Straßenbauverwaltungen der Länder, Landkreise und Kommunen sowie in den Baubetrieben der gewerblichen Wirtschaft.

Straßenwärter/-innen

- ☞ planen Arbeitsabläufe, kontrollieren und beurteilen Arbeitsergebnisse und wenden qualitätssichere Maßnahmen des betriebswirtschaftlichen Handelns an,
- ☞ führen Fahrzeuge (Arbeitsmaschinen) und Fahrzeugkombinationen der Führerscheinklasse CE im öffentlichen Straßenverkehr,
- ☞ führen Bau- und Instandhaltungsmaßnahmen im Tiefbau an Straßen und Straßennebenanlagen durch und stimmen diese mit anderen ab,
- ☞ legen Grünflächen an und pflegen diese, pflanzen und pflegen Gehölze, kontrollieren, fällen und pflanzen Bäume
- ☞ führen Aufgaben der Streckenwartung durch
- ☞ bringen Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen an und halten diese instand
- ☞ können mit modernen Informations- und Kommunikationstechniken umgehen
- ☞ veranlassen Maßnahmen an Verkehrssicherungs- und Telematiksystemen
- ☞ sichern Arbeits- und Unfallstellen ab, in dem sie notwendige Verkehrszeichen und Absperreinrichtungen aufbauen, leisten Maßnahmen der ersten Hilfe, machen Meldungen zu Unfällen und räumen Unfallstellen



Qualifikationen

Dabei kommen folgende mit der Berufsausbildung erworbenen Qualifikationen zur Anwendung:

- Arbeitsplanung,
- Einrichten, Sichern und Beräumen von Bau- und Unfallstellen,
- Auf- und Abbau von Arbeits- und Schutzgerüsten,
- Verarbeiten von Bau- und Bauhilfsstoffen,
- Handhabung von unterschiedlichen Vermessungsgeräten,
- Be- und Verarbeiten von Metallen und Farben,
- Handhabung von Bauteilen, Baugruppen und Systemen von Arbeitsmaschinen und ihren Auf- und Anbaugeräten
- Inbetriebnahme, Führen und Außerbetriebnahme von Arbeitsmaschinen sowie An- und Aufbaugeräten
- Wartung und Pflege von Arbeitsmaschinen sowie An- und Aufbaugeräten
- Erwerb eines Zertifikates zur Handhabung, Wartung und Pflege von Freischneidern und Motorkettensägen
- Erwerb der Fahrerlaubnisklasse CE
- Erstellen eines Verkehrszeichenplanes mit Computersoftware
- Erwerb eines Zertifikates für das Aufstellen einer Arbeitsstellenabsicherung laut MVAS 99