

Luftfahrzeugtechnik - Flugzeuge mit Kolbentriebwerken (Lehrberuf)

BERUFSBESCHREIBUNG

Der Schwerpunktlehrberuf Luftfahrzeugtechnik wurde 2016 durch den Lehrberuf Luftfahrzeugtechnik ersetzt (siehe Luftfahrzeugtechnik (Lehrberuf)).

Luftfahrzeugtechniker*innen mit Schwerpunkt Flugzeuge mit Kolbentriebwerken kontrollieren, warten und reparieren nach gesetzlich vorgeschriebenen Wartungsplänen und Sicherheitsstandards Luftfahrzeuge, die mittels Kolbentriebwerken angetrieben werden (z. B. Frachtflugzeuge). Bei ihrer Arbeit haben sie mit modernster Technik in den Bereichen Hydraulik, Pneumatik, Elektronik und Mechanik zu tun. Die Ergebnisse ihrer Arbeit tragen sie in Wartungsprotokollen und Arbeitsjournalen ein. Sie arbeiten im Team in speziellen Wartungs- und Reparaturwerkstätten von Luftfahrtgesellschaften, die sich meist in der Nähe von Flughäfen oder direkt im Flughafengelände befinden.

Ausbildung

Der Schwerpunktlehrberuf Luftfahrzeugtechnik wurde 2016 durch den Lehrberuf Luftfahrzeugtechnik ersetzt (siehe Luftfahrzeugtechnik (Lehrberuf)). Eine Ausbildung ist nur noch im neuen Lehrberuf möglich.