

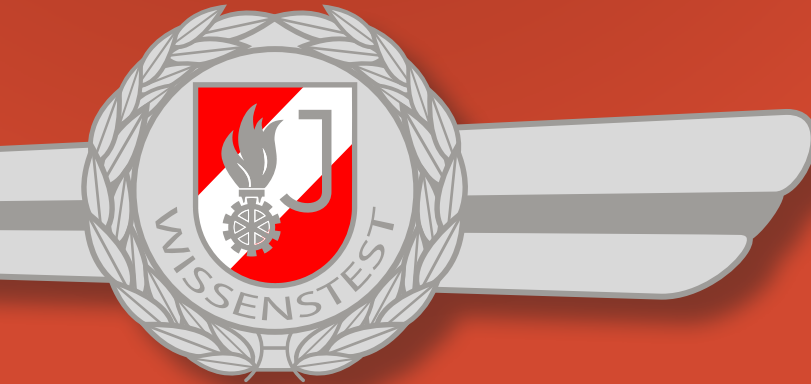
Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Welche Aufgabe hat ein Verteiler?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Welche Aufgabe hat ein Strahlrohr?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Welche Aufgabe hat ein Saugkorb?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

**Welche Aufgabe hat ein
Drucksammelstück?**

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

**Welchen Durchmesser hat ein
A-Saugschlauch?**

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Welche Längen hat ein B-Druckschlauch?

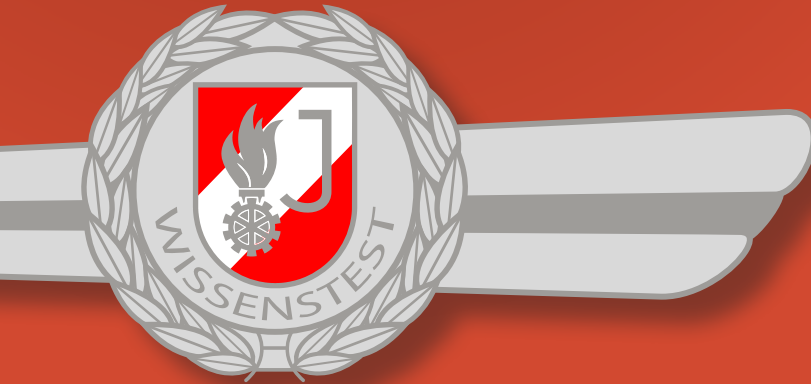
Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Wofür wird ein Hydroschild verwendet?
Was ist ein großer Nachteil?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Wozu wird ein Zumischer benötigt?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

**Welche Arten von Schaumrohren
gibt es?**

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Wozu dient ein Schlauchträger?

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

**Welche Aufgabe hat ein
Schlauchhalter?**

Wissenstest der Feuerwehrjugend Silber



Wasserführende Armaturen | **Station 3**

Wozu dient das Standrohr?