

# Apprenticeship String and stringed instrument maker, focus on string instruments (Streich- und SaiteninstrumentenbauerIn, Schwerpunkt Streichinstrumente)

Im BIS anzeigen



String and stringed instrument makers with a focus on stringed instruments build, repair, restore, process and tune stringed instruments such as violins or cellos, by hand and by machine.

Streich- und SaiteninstrumentenbauerInnen mit Schwerpunkt Streichinstrumente bauen, reparieren, restaurieren, bearbeiten und stimmen Streichinstrumente wie Geige oder Cello, per Hand und maschinell.

Apprenticeship: (Lehrzeit: ) 3 Years (3 Jahre)

Income in the first year of apprenticeship: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 730 Euro (730 Euro)

# What does a String and stringed instrument maker, focus on string instruments do? (Was macht ein/eine Streich- und SaiteninstrumentenbauerIn, Schwerpunkt Streichinstrumente?)

- Build string instruments, e.g. violin, cello or double bass
- · Repair and restore string instruments
- · Work wood by hand and machine, e.g. sawing, cutting and planing
- · Pulling and tuning strings
- Treating surfaces made of wood, metal or sheet metal
- Use glue
- Streichinstrumente bauen, z.B. Geige, Cello oder Kontrabass
- Streichinstrumente reparieren und restaurieren
- Hölzer händisch und maschinell bearbeiten, z.B. sägen, schneiden und hobeln
- Saiten aufziehen und stimmen
- Oberflächen aus Holz. Metall oder Blech behandeln
- Kleber und Leime verwenden

# Where does a String and stringed instrument maker, focus on string instruments work? (Wo arbeitet ein/eine Streich- und SaiteninstrumentenbauerIn, Schwerpunkt Streichinstrumente?)

- Companies that produce stringed instruments, e.g. B. cellos, double basses
- Betriebe, die Streichinstrumente erzeugen, z. B. Cellos, Kontrabässe

# What excites me and what am I good at?

#### (Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(frequently mentioned requirements in job advertisements for apprentices)

- Enjoyment of handicrafts and works (Freude am Basteln und Werken)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Dexterity with the fingers (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Good sense of hearing (Guter Gehörsinn)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Sense of precise work (Sinn f
  ür genaues Arbeiten)

### How long does the apprenticeship take?



#### (Wie lange dauert die Lehrzeit?)

• 3 Jahre; Shortened apprenticeship for people with a degree: 2 years

## Search and find apprenticeships

#### (Lehrstellen suchen und finden)

Currently there are (Aktuell gibt es) 0 vacancies (offene Stellen) Z zum AMS-eJob-Room

# How much does a/an String and stringed instrument maker, focus on string instruments earn during the apprenticeship?

#### (Lehrlingseinkommen)

First year of apprenticeship: from € 730 , last year of apprenticeship: from € 1240

(Erstes Lehrjahr: ab €730, Letztes Lehrjahr: ab €1240)

Collectively agreed minimum income (gross = amount BEFORE deducting taxes and insurance contributions).

(Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und

Versicherungsabgaben).)

Further information, including different regulations per federal state and any special regulations: (Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

about the AMS- Berufslexikon (zum AMS-Berufslexikon)

#### Where are vocational schools?

#### (Wo gibt es Berufsschulen?)

For more information: about the training compass (zum Ausbildungskompass)

What interests me and what personal qualities should I bring with me? (Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)

#### **Interests**

#### (Interessensgebiete)

- Construction, wood, building technology (Bau, Holz, Gebäudetechnik)
  - Requirements: (Voraussetzungen:)
  - Be physically fit (Körperlich fit sein)
  - Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
  - Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
  - Happy to work outdoors in any weather (Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten)
  - Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
  - Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Creative, design, fashion, design (Kreatives, Gestalten, Mode, Design)

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Dexterity with the fingers (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Enjoyment of handicrafts and works (Freude am Basteln und Werken)
- Good spatial awareness (Gutes r\u00e4umliches Vorstellungsverm\u00f6gen)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- o Sense of fashion and trends (Sinn für Mode und Trends)

#### Personal characteristics

#### (Persönliche Eigenschaften)

Dexterity (Fingerfertigkeit)



## What does my work environment look like? (Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)

#### **Work environment**

(Arbeitsumfeld)

Staubbelastung

What jobs can I do with the apprenticeship? (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

# Allocation to the following occupational profiles

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

Musical instrument maker (Musikinstrumentenerzeugerln)

#### Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Media, graphics, design, printing, art, handicrafts (Medien, Grafik, Design, Druck, Kunst, Kunsthandwerk)

Handicrafts, clocks, jewelry (Kunsthandwerk, Uhren, Schmuck)

Construction, ancillary construction, wood, building technology (Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

Joinery, wood and sawing technology (Tischlerei, Holz- und Sägetechnik)

## More job information (Weitere Berufsinfos)

#### Related apprenticeships and crediting

(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

This apprenticeship has no related apprenticeships. (Dieser Lehrberuf hat keine verwandten Lehrberufe.)

#### Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

 261887 String and string instrument maker - string instruments (Streich- und Saiteninstrumentenbauer/in -Streichinstrumente)

#### Type of apprenticeship

(Lehrberufsart)

Schwerpunkt-Lehrberuf

#### **Apprenticeship status**

(Lehrberuf Status)

current (aktuell)

#### Designation according to the list of apprenticeships or training regulations

(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Streich- und Saiteninstrumentenbau - Schwerpunkt Streichinstrumente

#### Obsolete apprenticeship titles (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

Streich- und Saiteninstrumentenerzeugerln (valid until (gültig bis ) 30. Juni 2005)



A powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets. THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.



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.

This apprenticeship was updated on 31. Oktober 2025. (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)