

Ausbildungsplatz **Feinwerkmechaniker*in** zum September 2024

Wir bilden aus!

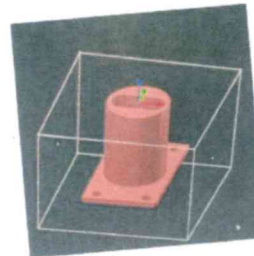
**AZUBI
gesucht**



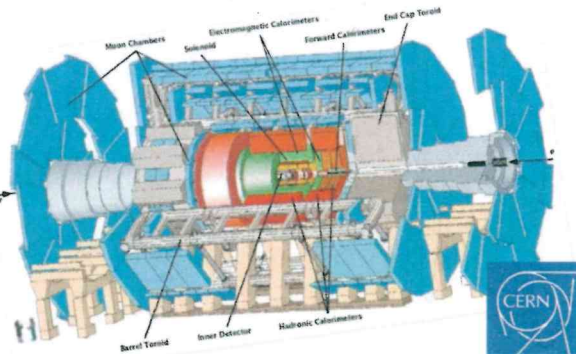
**UNI
FREIBURG**

Wir bieten eine exzellente Basis für Deinen Beruf:

- durch eine sehr gute und anerkannte Ausbildungsqualität in einem angenehmen Umfeld.
- einen Ausbildungsplatz mit abwechslungsreichen Tätigkeiten abseits der Serienproduktion.
- eine mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbare, zentral gelegene, große und modern ausgestattete Werkstatt (28 Beschäftigte, davon 8 Auszubildende).
- eine intensive und individuelle Betreuung in kleinem Team.
- Gleitzeit und eine attraktive Ausbildungsvergütung.
- Notebook, welches auch für die Berufsschule genutzt werden kann.
- Ausbildung an modernsten CNC-Fräs & Dreh-Maschinen mit Programmieren von 3,4 und 5-Achsmaschinen.
- Teilefertigung für internationale Großexperimente z.B.: CERN in Genf.
- interessante und herausfordernde Ausbildungsprojekte (wie Stirlingmotor, Sternmotor oder High End Bluetooth-Lautsprecher) und vielem mehr.



Richte Deine Bewerbung bitte per E-Mail und mit den üblichen Unterlagen an: Physikalisches Institut, z.Hd. Herrn Stoll
Hermann-Herder-Str. 3, 79104 Freiburg
Telefonkontakt: 0761 203 5951
bewerbung@physik.uni-freiburg.de



Bewerbungsschluss: ~~31. Oktober 2023~~

Verlängert bis 28. November 2023

Du kannst auch gerne ein Praktikum bei uns absolvieren! (BORS, Bogy oder nur schnuppern)