

Zum 14.02.2023 wird für das Hochschulinformationsbüro (HiB) der Gewerkschaften an der Hochschule Bremen ein*e studentische*r Mitarbeiter*in gesucht.

Die Aufgaben und Tätigkeiten umfassen unter anderem:

- Beratung und Unterstützung von Studierenden rund um das Thema studentische Beschäftigungsverhältnisse
- Planung, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen und Aktionen an der Hochschule und der Uni in Absprache mit den Mitgliedsgewerkschaften
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung der Aktivitäten des HiB mit den Mitgliedsgewerkschaften des DGB
- Mit kreativen Mitteln auf gewerkschaftliche Themen aufmerksam machen
- Netzwerkarbeit mit verschiedenen Akteur*innen an Uni und Hochschule
- Zusammenarbeit mit ehrenamtlich aktiven Studierenden

Wir wünschen uns eine Person mit:

- Interesse, gewerkschaftliche Positionen an Uni und Hochschule zu vertreten und sichtbar zu machen
- Sehr gute Fähigkeiten zu planen, zu organisieren und selbstständig zu arbeiten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Kreativität und Ideen für Aktionen
- Gute Kenntnisse der gängigen PC-Anwendungsprogramme
- Grundlegende Social Media und Web-Kenntnisse
- Eingeschriebene*r Student*in an der Hochschule oder Uni und möglichst noch einige Semester Studierendauer
- Idealerweise bereits Engagement in einer der Mitgliedsgewerkschaften des DGB

Wir bieten:

- Umfassende Fortbildungsmöglichkeiten
- Möglichkeiten eigene Ideen zu verwirklichen
- Freundlich kollegiale Zusammenarbeiten im Team

Zur Einarbeitung gehört eine verpflichtende Schulung „Arbeits- und sozialrechtliche Beratung für Studierende“. Das erste Seminar findet vom 12.03.-17.03.2023 statt. Dieser Termin sollte nach Möglichkeit direkt wahrgenommen werden.

Eure Bewerbung schickt bitte bis zum Sonntag, den **16.01.2023** per E-Mail an Sebastian Berens,

DGB-Jugend Bremen: sebastian.berens@dgb.de

Bewerbungsgespräche werden voraussichtlich Ende Januar 2023 stattfinden.

Für Fragen meldet euch bei Sebastian Berens – Jugendbildungsreferent: sebastian.berens@dgb.de

SOLIDARITÄT GEHT IMMER!

