

GVP
Bonn-Rhein-Sieg gGmbH



Werkstattrat

Wir sind der Werkstattrat der GVP Bonn-Rhein-Sieg gGmbH. Unsere Aufgaben sind gesetzlich festgelegt. Wir sind z.B. zuständig für Arbeitszeit, Entlohnung, Weiterbildung, Urlaub, Zeiterfassung, Verpflegung und soziale Aktivitäten für die Beschäftigten. Wir können Kolleg:innen begleiten und sie unterstützen.

Mitarbeiter:innen, die ein Problem haben, können sich entweder an die Fachanleitung, den Sozialen Dienst oder den Werkstattrat wenden. Der Werkstattrat hat einen direkten Draht zur Geschäftsführung.

Eine weitere Möglichkeit ist die Information an den eigenen Gruppensprecher oder die eigene Gruppensprecherin. Diese werden einmal im Monat gehört und können Anregungen an den Werkstattrat weitergeben. Zusätzlich gibt es noch den Austausch in einer jährlich stattfindenden Vollversammlung an zwei Terminen. Dazu laden wir jeweils die Geschäftsführung ein, die auch befragt werden kann.

Wir führen regelmäßig Gespräche mit der Geschäftsführung/Geschäftsfeldleitung. Auch der Begleitende Dienst spricht mit dem Werkstattrat und informiert über Projekte und/oder Probleme. Wir sprechen auch Fachanleiter an, wenn dies sinnvoll erscheint. Zusätzlich treffen wir uns mit der Geschäftsführung und dem Betriebsrat. Dort vertreten wir die Meinung der Kolleg:innen und weisen auf ihre Themen hin.

Wir unterliegen natürlich der Schweigepflicht.

Das Werkstattrats-Büro befindet sich am Standort In den Wiesen 5. Wir sind täglich von 8 bis 14 Uhr erreichbar.

Bei der Vertretung der Interessen unserer Kolleg:Innen arbeiten wir mit der Landesarbeitsgemeinschaft der Werkstatträte in NRW (LAG WR NRW) zusammen. Wir setzen uns dafür ein, dass zukünftig Werkstattbeschäftigte einen Lohn erhalten, der sie von der Sozialhilfe unabhängig macht. Dazu verfolgen wir die Arbeit der politischen Parteien und die Arbeit der Interessensvertretungen der Werkstätten für behinderte Menschen sehr genau.

Weiterhin arbeiten wir vertrauensvoll mit der Frauenbeauftragten der GVP zusammen.

Wir sind für Euch da.