

Die Bundesgartenschau Oberes Mittelrheintal 2029 gGmbH sucht ab sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Werkstudent/in im Bereich Planung und Bau (m/w/d)

Arbeiten in einer traumhaften Kulisse und einem engagierten Team: Die Region Welterbe Oberes Mittelrheintal macht sich fit für die Zukunft und setzt dabei auf die BUGA 2029. Als Projektgesellschaft plant die BUGA 2029 gGmbH Investitionen und Ausstellungen. Für die ständig wachsenden Aufgaben suchen wir Verstärkung im Bereich Planung und Bau.

Deine Aufgaben sind u.a.:

- Unterstützung bei der Vorbereitung von freiraumplanerischen Gestaltungswettbewerben
- Mitwirken bei der Umsetzung und Betreuung der BUGA-Bürgerprojekte
- Unterstützung in Prozessabläufen des Projektmanagements und in Vergabeprozessen

Als Student der Fachrichtung Landschaftsarchitektur oder Stadtplanung umfasst dein Profil:

- Anwendungsbereite Kenntnisse in den MS Office-Anwendungen, Vectorworks Landschaft, Adobe Photoshop und Adobe Illustrator
- Gute gestalterische Fähigkeiten
- Kenntnisse im Bereich der Pflanzenverwendung
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit, sozialer Kompetenz, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit, Engagement und kommunikativen Fähigkeiten
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir dir:

- Ein vielfältiges Aufgabengebiet in einem spannenden Großprojekt
- Die Arbeit in einem interdisziplinär aufgestellten Team mit flachen Hierarchien
- Die Möglichkeit, eigene kreative Ideen einzubringen
- Teamorientierte Denk- und Arbeitshaltung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung sowie ein anregendes Arbeitsumfeld im Welterbe Oberes Mittelrheintal

Wenn Du Interesse hast in einem engagierten, kompetenten und kollegialen Team die Bundesgartenschau Oberes Mittelrheintal 2029 gemeinsam weiterzuentwickeln und durchzuführen, freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung. (Max. 20 MB in einer PDF-Datei zusammengefasst mit dem Betreff „Bewerbung PuB03 Buga 2029 Vorname Name“) an info@buga2029.de .

Für weitere Auskünfte schreiben Sie einfach eine E-Mail an info@buga2029.de.