

Stellenausschreibung

Die Stadt Seifhennersdorf sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für das Wald- und Erlebnisbad „Silberteich“ einen

FACHANGESTELLTEN FÜR BÄDERBETRIEBE (m/w/d)

Zu besetzen ist eine Stelle in Vollzeit oder Teilzeit.

SCHWERPUNKTAUFGABEN:

Fachangestellter für Bäderbetriebe (Mai bis September)

- Beaufsichtigung des Badebetriebes
- Verantwortung für die Sicherheit der Badegäste
- Kontrolle der Wasserqualität und Maßnahmen zur Erhaltung der Wasserqualität
- Überwachung von Reinigungsarbeiten und Einhaltung der Hygienevorschriften
- Überwachung und Bedienung der technischen Anlagen, Beseitigung und Behebung von Betriebsstörungen
- Erste Hilfe im Fall von Verletzungen
- Reinigungsarbeiten am und im Schwimmbcken
- Wartung und Pflege des Außengeländes
- Verwaltungs- und Serviceaufgaben, z.B. Kasse und Abrechnung

Optimal: Bauhofmitarbeiter (Oktober bis April)

- Weiterbeschäftigung im Winterhalbjahr im Bauhof
- Allgemeine Bauhofaufgaben in Unterhaltung und Pflege der kommunalen Liegenschaften
- Durchführung Winterdienst

ANFORDERUNGSPROFIL:

- abgeschlossene Ausbildung zum Fachangestellten für Bäderbetriebe
- Erfahrung in der Betreuung von Badeeinrichtungen ist von Vorteil
- fundierte fachliche und technische Kenntnisse und Fertigkeiten
- Zuverlässigkeit, Freundlichkeit und höfliches Auftreten gegenüber Gästen und Kollegen
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtdienst, Sonn- und Feiertagsarbeit während der Badesaison
- hohes Maß an Eigeninitiative sowie Flexibilität hinsichtlich unterschiedlicher Arbeitsaufgaben
- Führerschein Klasse B

WIR BIETEN IHNEN:

- die wöchentliche Arbeitszeit kann in Vollzeit oder Teilzeit gestaltet werden.
- die berufliche Förderung von Frauen und Männern gleichermaßen
- die Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch flexible Arbeitszeiten
- Vergütung nach Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVÖD)
- eine zusätzliche, betriebliche Altersvorsorge für Beschäftigte und die im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen sowie Wochenend- und Feiertagszuschläge
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten