



Am Waldsee 25  
47829 Krefeld  
Telefon (0 21 51) 46 0 55  
Fax (0 21 51) 47 40 83  
E-Mail servicecenter@svbayer08.de

Bankverbindung:  
Sparkasse Krefeld  
BLZ 320 500 00  
Konto-Nr. 600 175 89  
UST.IdNr.: DE 120157720

## Schwimmtrainer gesucht

Der Schwimmverein Bayer Uerdingen 08 e.V. sucht ab sofort Verstärkung für sein Trainerteam der Schwimmabteilung.

Mit ca. 9.500 Mitgliedern ist der SV Bayer Uerdingen 08 e.V. einer der größten Schwimmvereine Deutschlands.

Die leistungsorientierte Schwimmabteilung setzt traditionell ihren Schwerpunkt auf die Ausbildung und Förderung des eigenen Nachwuchses. Diese Arbeit wurde bereits mehrfach ausgezeichnet. Unter anderem erhielt der Verein das „Grüne Band für vorbildliche Talentförderung im Verein“ der Dresdner Bank. Die Basis hierfür bildet die große Schwimmschule, welche mit ca. 500 Kindern pro Jahr führende Kraft in der Schwimmausbildung in der Stadt Krefeld ist. Aufgrund dieser Nachwuchsförderung und der weitläufigen und für den Sport idealen Vereinsanlage ist der Verein im Bereich Schwimmen Talent- sowie Landesleistungsstützpunkt.

### Wir suchen in Nebenbeschäftigung:

- **Trainer/in für den Schwimmbereich**

### Aufgaben:

- Organisation und Durchführung des Trainings und der Wettkampfbetreuung
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung des sportlichen Konzeptes

### Wir erwarten:

- Mindestens eine Schwimmtrainer C-Lizenz
- Rettungsschwimmer- und Erste-Hilfe-Fähigkeiten
- Team- und Kritikfähigkeit

### Wir bieten:

- Ideale infrastrukturelle Rahmenbedingungen
  - 50m Sportbecken
  - 25m Sportbecken
  - Turnhalle
  - Fitnessraum
  - Großzügige Außenanlage
- Motiviertes Trainerteam

### Wir bitten um:

- Sportlichen Lebenslauf
- Nachweis der Rettungsschwimmer- und Erste-Hilfe-Scheine
- Nachweis der Schwimmtrainer C- Lizenz
- Gehaltsvorstellung
- Frühestes Eintrittsdatum

### Ansprechpartnerin:

**Schwimmverein Bayer Uerdingen 08 e.V.**  
Frau Margret Czernia (Geschäftsführerin)  
Am Waldsee 25  
47829 Krefeld  
Tel. 02151/46055  
Email. Servicecenter@SVBayer08.de