



Behinderten- und  
Rehabilitations-  
Sportverband  
Hamburg e.V.

**OLYMPIASTÜTZPUNKT  
HAMBURG/SCHLESWIG-HOLSTEIN**



**Behinderten – und Rehabilitations-Sportverband Hamburg (BRSH)**

und

**Olympiastützpunkt Hamburg/Schleswig-Holstein (OSP)**

**suchen zum nächstmöglichen Einstellungstermin**

eine/n

**Stützpunkttrainer/-in Rollstuhlbasketball**

(Vollzeitanstellung)

Das Tätigkeitsprofil umfasst u.a. folgende Aufgaben:

- Training und Betreuung der Landes- und Bundeskader des Paralympischen Trainingsstützpunktes (PTS) Rollstuhlbasketball in Hamburg und die damit verbundene Vorbereitung und Wettkampfbetreuung aller Meisterschaften für die Landesauswahl.
- Durchführung und Organisation von Sichtungsmaßnahmen bzw. Lehrgangsmaßnahmen.
- Intensive Zusammenarbeit mit dem zweiten Standort des Paralympischen Trainingsstützpunkt Nord für Rollstuhlbasketball in Hannover, den Landesbehindertensportverbänden in Niedersachsen, Schleswig-Holstein, Bremen und Mecklenburg-Vorpommern, dem Deutschen Behindertensportverband und dem Deutschen Rollstuhlsportverband.
- Erarbeitung einer Nachwuchsleistungssportkonzeption für den PTS-Nord/Hamburg.
- Übernahme von organisatorischen und verwaltungstechnischen Aufgaben.
- Zusammenarbeit mit dem Bundestrainer, dem Trainer der 1. Ligamannschaft, sowie den verantwortlichen Trainern der umliegenden Landesverbände.

Wir erwarten eine(n) engagierte(n) und erfolgsorientierte(n) Trainer/in mit entsprechender Qualifikation (B-Lizenz Behindertensport/ Leistungssport/ Rollstuhlbasketball) und Erfahrung in der Betreuung von Nachwuchsathleten/-innen. Neben pädagogischem Geschick, Teamfähigkeit, Flexibilität und selbstständigem Handeln wird die Bereitschaft zur Wochenendarbeit vorausgesetzt.

Die Anstellung erfolgt am Olympiastützpunkt Hamburg/Schleswig-Holstein.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 15. Dezember 2013 (Posteingang) an:

**Behinderten- und Rehabilitations-Sportverband Hamburg  
Geschäftsführer  
Herrn Andreas Meyer  
Schäferkampsallee 1  
20357 Hamburg**