

# Neuro-motorische Funktionsanalyse (NMFA)

Die Ausbildung für Sportwissenschaftler\*innen, Physiotherapeut\*innen und Athletiktrainer\*innen beim Deutschen Schwimm-Verband e.V.

**NMFA Level 1**

**WANN? 10.-12.03.2023**

**WO? Institut für Angewandte Trainingswissenschaft (IAT) Leipzig**

Neurozentrierte Trainings- und Therapiemethoden bieten ein enormes Potenzial, da sie Bereiche der Leistungsfähigkeit und Gesundheit adressieren, die durch biomechanisch ausgerichtete Methoden meist nicht berücksichtigt werden.



**Sie sind Sportwissenschaftler\*in,  
Physiotherapeut\*in  
oder  
Athletiktrainer\*in?  
Bringen Sie Ihre  
Fertigkeiten auf ein  
neues Level und integrieren Sie funktionelle Neurologie bei Ihren Schwimmer\*innen!**



*Tilla Dier, Sportphysiotherapeutin am Olympiastützpunkt Rhein-Neckar in Heidelberg:*

*"In der NMFA Ausbildung wird in sinnvoller Reihenfolge fundamentales Wissen der angewandten Neurowissenschaft vermittelt. Daniel versteht es sehr gut, praxisorientiert und beispielhaft komplexe neuroanatomische Vorgänge zu erklären. Teilnehmer aus verschiedenen Berufsgruppen (Trainingswissenschaftler, Physiotherapeuten) mit unterschiedlichen Vorkenntnissen werden auf Ihrem jeweiligen Wissenstand abgeholt und mitgenommen.*

*Die von mir betreuten Sportler profitieren enorm durch mein neu hinzugewonnenes Wissen. Besonders bei Athleten mit undurchsichtigen Leistungsdefiziten oder noch nicht genutzten Potentialen hilft mir der neurozentrierte Ansatz ein vielschichtigen und ganzheitlichen Therapie- oder Trainingsansatz zu finden.*

Weitere Informationen: [www.danielmueller-nbt.de/nmfa-ausbildung](http://www.danielmueller-nbt.de/nmfa-ausbildung)  
[info@danielmueller-nbt.de](mailto:info@danielmueller-nbt.de)

Anmeldung bei Dr. Alexander Törpel ([toerpel@dsv.de](mailto:toerpel@dsv.de))

Ein Angebot des DSV in Kooperation mit Daniel Müller.