

Forschungstauchen

„Der Begriff Forschungstauchen umfasst in Deutschland alle taucherischen Arbeiten im professionellen wissenschaftlichen und filmjournalistischen Umfeld.

Deutsche Forschungstaucher sind hierbei in den verschiedensten Teilen der Erde tätig, z.B. bei Expeditionen im Ewigen Eis, bei archäologischen Grabungsarbeiten an mittelalterlichen Wracks in der Ostsee oder beim Ausbringen und Warten komplexer wissenschaftlicher Versuchsanlagen im Bodensee.

Ähnlich den Berufstauchern führen Forschungstaucher dabei anspruchsvollste Arbeiten unter Wasser aus, im Gegensatz zur Berufstaucherei jedoch immer mit einem wissenschaftlichen Anliegen. Die Ausbildung zum „geprüften Forschungstaucher“ stellt daher sowohl für Wissenschaftler und Studenten der aquatischen Disziplinen als auch für Film- und Fotojournalisten eine anspruchsvolle berufliche Zusatzqualifikation dar und erfordert ein Höchstmaß an Leistungsbereitschaft, Disziplin und Begeisterung für das jeweilige Fachgebiet.“ (aus: Kommission Forschungstauchen Deutschland)

Mehr Informationen über die Arbeit und Ausbildung zum geprüften
Forschungstaucher finden sie auf den Seiten der Kommission
Forschungstauchen Deutschland (KFT) unter:

related Link: [Kommission Forschungstauchen Deutschland](#)

Archäologie unter Wasser - Die Ausbildung zum Geprüften Forschungstaucher an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Forschungstauchen

„Der Begriff Forschungstauchen umfasst in
Deutschland alle taucherischen Arbeiten im professionellen
wissenschaftlichen und filmjournalistischen Umfeld.

Deutsche Forschungstaucher sind hierbei in den verschiedensten Teilen
der Erde tätig, z.B. bei Expeditionen im Ewigen Eis, bei archäologischen
Grabungsarbeiten an mittelalterlichen Wracks in der Ostsee oder beim
Ausbringen und Warten komplexer wissenschaftlicher Versuchsanlagen im
Bodensee.

Ähnlich den Berufstauchern führen Forschungstaucher dabei anspruchsvollste Arbeiten unter Wasser aus, im Gegensatz zur Berufstaucherei jedoch immer mit einem wissenschaftlichen Anliegen. Die Ausbildung zum „geprüften Forschungstaucher“ stellt daher sowohl für Wissenschaftler und Studenten der aquatischen Disziplinen als auch für Film- und Fotojournalisten eine anspruchsvolle berufliche Zusatzqualifikation dar und erfordert ein Höchstmaß an Leistungsbereitschaft, Disziplin und Begeisterung für das jeweilige Fachgebiet.“ (aus: Kommission Forschungstauchen Deutschland)

Mehr Informationen über die Arbeit und Ausbildung zum geprüften Forschungstaucher finden sie auf den Seiten der Kommission Forschungstauchen Deutschland (KFT) unter:

related Link: [Kommission Forschungstauchen Deutschland](#)

Archäologie unter Wasser - Die Ausbildung zum Geprüften Forschungstaucher an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

