



Kurs 4

Grundkurs Tauchrobot

Die Teilnehmer werden mit Technik und Anwendung von Tauchrobotern vertraut gemacht. Sie lernen die Möglichkeiten und Beschränkungen von Tauchrobotern kennen. Neben der theoretischen Abhandlung des Themas machen die Teilnehmer erste Erfahrungen im Steuern und Bedienen solcher Gerätschaften.

Der Kurs besteht aus einem theoretischen Teil und einer praktischen Übung.

Die Teilnehmer erhalten nach erfolgreicher Teilnahme ein Zertifikat.

Dauer:

1. Tag: 10h – 12h Theorie
 12h – 13h Mittagspause
 13h – 17h Praxisübung bestehend aus:
 a) Zusammenbau der Ausrüstung vor Ort und Inbetriebnahme
 b) Steuern des Tauchroboters unter Wasser
- 2.Tag: 9h – 10h30 Nachbesprechung des Einsatzes vom Vortag
 10h30 – 11h30h Ausstellung und Verteilung der Zertifikate

SAC stellt den Vortragenden, das Anschauungsmaterial und die Ausrüstung in Form eines Tauchroboters.

Der Auftraggeber stellt die Räumlichkeiten für den Unterricht und ein Boot für den Praxisteil (dieser Kurs kann auch in einem Freibad abgehalten werden, bzw. das Steuern des Tauchroboters kann auch von einem Steg aus geübt werden).

Maximale Teilnehmerzahl 8 Personen.

Kosten Euro 5.000,- zuzgl. Ust.
zuzgl. Unterbringung und Verpflegung, sowie Euro 0,42/km Anfahrt.

www.sandyair.com

UID: ATU 57210039

office@sandyair.com T. +43 699 1899 9917 F. +43 5262 63 316
RAIFFEISEN LANDES BANK BKL.Z. 36 000 KTO.N. 35 11 557
IBAN: AT383600000003511557 BIC/SWIFT: RZTIAT22