

GWO Working at Heights Module (WAH)



Beschreibung:

Ziel dieses GWO zertifizierten Moduls ist es, die Teilnehmer durch theoretisches und praktisches Training in die Lage zu versetzen, grundlegende persönliche Schutzausrüstungen, Arbeitssicherheit in der Höhe zu verwenden und eine umfassende grundlegende Rettung aus der Höhe in einer abgelegenen Windkraftanlagenumgebung durchzuführen.

Nach erfolgreicher Absolvierung dieses BST Working at Heights Moduls besitzen die Teilnehmer die Fähigkeit zum sicheren und verantwortungsvollen Handeln bei der Verwendung von persönlicher Schutzausrüstung, bei Arbeiten in der Höhe und bei der Durchführung umfassender Basisrettungen aus der Höhe in einer abgelegenen Windkraftanlagenumgebung.

Description: The aim of this GWO approved module is to enable the participants, through theoretical and practical training, to use basic personal protective equipment, work safety at height and perform comprehensive basic rescue from height in a remote wind turbine environment.

After having successfully completed this BST Working at Heights Module, the participants have the ability to act safely and responsibly when using basic personal protective equipment, working at heights and performing comprehensive basic rescue from heights in a remote wind turbine environment (Ability, intermediate level).

Hinweis: Die Lehrinhalte unserer Kurse sind grundsätzlich in englischer Sprache verfasst. Auch die Unterrichtssprache ist in der Regel Englisch. Setzt sich die Teilnehmergruppe jedoch ausschließlich aus deutschsprachigen Personen zusammen, findet der Unterricht auf Deutsch statt. Die Lehrinhalte bleiben dabei weiterhin in englischer Sprache.

Note: The course content is generally written in English. The language of instruction is also usually English. However, if the group of participants consists exclusively of German speakers, the lessons will be held in German. The course content will remain in English.

Voraussetzungen: Körperliche Fitness

Hinweis: Dieser Kurs ist nicht darauf ausgelegt, die Fähigkeit und Eignung der Teilnehmer für Arbeiten in der Höhe zu testen, d.h. es ist kein Test auf Höhenangst.

Requirements:
Physical fitness

Note: This course is not designed to test the participants capability and aptitude for working at height, i.e. it is not a test for fear of heights.

Dauer: Tag // 08:30 Uhr bis 17:00 Uhr

Preis: 570,00 EUR

Termin: 26.10.2026 bis 27.10.2026

Ort: ma-co Hamburg
Köhlbranddeich 30
20457 Hamburg

- Weitere Termine:
- 20.04.2026 bis 21.04.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 01.06.2026 bis 02.06.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 08.06.2026 bis 09.06.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 29.06.2026 bis 30.06.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 06.07.2026 bis 07.07.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 13.07.2026 bis 14.07.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 27.07.2026 bis 28.07.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 03.08.2026 bis 04.08.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 10.08.2026 bis 11.08.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 24.08.2026 bis 25.08.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 31.08.2026 bis 01.09.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 14.09.2026 bis 15.09.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 05.10.2026 bis 06.10.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 19.10.2026 bis 20.10.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 02.11.2026 bis 03.11.2026
Veranstaltungsort: ma-co Hamburg
 - 16.11.2026 bis 17.11.2026
-



Veranstaltungsort: ma-co Hamburg

- 23.11.2026 bis 24.11.2026

Veranstaltungsort: ma-co Hamburg

- 30.11.2026 bis 01.12.2026

Veranstaltungsort: ma-co Hamburg

Anmeldung:

Nutzen Sie bitte die direkte Anmeldefunktion auf unserer Website: www.ma-co.de

Gleichstellung

Es ist für ma-co selbstverständlich, dass für alle Aktivitäten und in allen Angeboten alle Geschlechter gleichermaßen angesprochen werden. Dies gilt für den Kreis der Teilnehmer (m/w/d) ebenso wie für die Trainer (m/w/d) und für alle anderen denkbaren Kontakte. Zu Gunsten der besseren Lesbarkeit wird nur der allgemeine maskuline Plural verwendet.