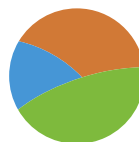


Küsten- und Meeresmanagement

Bachelorstudiengang  Leeuwarden



van hall larenstein
university of applied sciences



Das Meer, die Küste und du

Bist du engagiert und abenteuerlustig? Findest du Biologie, Wirtschaft und Geologie spannende Fachgebiete? Tauche dann ein in die Welt des Küsten- und Meeresmanagements. Viele aktuelle Entwicklungen haben Auswirkungen auf die Natur: Denke an den Klimawandel, Lebensmittelprobleme und die Plastikverschmutzung der Meere. Der Anstieg des Meeresspiegels hat Folgen für die Ökologie der Weltmeere, ebenso wie für die Bewohner von Küstenregionen. Wie sorgen wir für saubere Meere und nachhaltige Fischerei? Dieser Studiengang ist darauf ausgerichtet, dass du gemeinsam mit allen beteiligten Parteien Lösungen für diese Herausforderungen findest.

Fühlst du dich von diesen Aufgaben angesprochen und möchtest du dir das Know-how und die notwendigen Kompetenzen aneignen? Dann ist der Studiengang Küsten- und Meeresmanagement genau das Richtige für dich. In diesem Arbeitsfeld bieten sich dir zahlreiche Möglichkeiten. Willkommen an der Van Hall Larenstein University of Applied Sciences.



Der Abschluss

Der Abschluss am Ende des Studiums ist der Bachelor of Science, der europaweit anerkannt ist. Er entspricht qualitativ dem Abschluss an deutschen Fachhochschulen.



Dauer

4 Jahre, Beginn: September



Standort

Leeuwarden, Niederlande



Sprache

Niederländisch und Englisch



Zulassungsbedingungen

Allgemeinen Hochschulreife oder Fachhochschulreife. Mathematik als Abschlussfach wird dringend empfohlen. Solltest du diese Bedingung nicht erfüllen, besteht die Möglichkeit, das entsprechende Niveau im ersten Studienjahr nachzuweisen. Niederländisch auf B2-Niveau GER. Ein Sprachkurs ist verfügbar.



Einzigartiger Studiengang



Aktuelle Fragestellungen



Internationales

Praktikumsnetzwerk



Interessante Exkursionen und Gastvorlesungen



Viele Wahlmöglichkeiten



Persönliche Begleitung

Folge uns auf:



facebook.com/
KustEnZeemanagement



instagram.com/hogeschool_vhl



twitter.com/hogeschool_vhl



youtube.com/vanhallarenstein

Für weitere Informationen siehe:

www.vhluas.de/kz



Beispielhafter Studienaufbau

Jahr	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
1	Mensch und Meer Studium und Zukunft	Meereskunde Maritime Wirtschaft	Marine Diversität Politik und Interessen	Forschungstechniken Effektiv beraten
2	Praktikum	Coastal and marine research	People, Planet, Profit Introduction to GIS	Interactive Planning; Stress Effects on Coast and Sea
3	Spezialisieren		Projektpraktikum oder Minor	
4	Projektpraktikum oder Minor		Thesis-Projekt	

Spezialisieren

- Marine Biology
- Marine Policy
- Marine Resources

Praxisbezogener Unterricht

Während des Studiums steht dein gewünschter Beruf im Mittelpunkt. In kompetenzorientiertem Unterricht bringen wir dir Fachwissen, Fertigkeiten und Verhaltensregeln bei, die beim Start deiner beruflichen Karriere von der heutigen Arbeitswelt verlangt werden. Du lernst nicht nur aus Büchern und Vorlesungen, sondern wendest dein Wissen auch in der Praxis an. In Teamarbeit arbeitest du bereits während des Studiums an Projekten aus der Berufspraxis. Am Ende des vierten Studienjahres bist du auf die Arbeitswelt vorbereitet und kannst dich auf die Suche nach deinem Traumjob machen.

“Nach meinem Studium möchte ich in Madagaskar arbeiten, um dabei zu helfen, das einzigartige Ökosystem zu schützen.”

Rianne van Tilborg, Studentin



Komm vorbei!

Wir freuen uns auf deinen Besuch! Neben Tagen der offenen Tür organisiert VHL auch Schnuppertage, persönliche Gespräche mit Studierenden und Lehrenden und andere Events. Für aktuelle Informationen und Anmeldung siehe:



Fakten und Zahlen

	Theorie	Praxis
15-20 Unterrichtsstunden pro Woche	50%	50%
20-25 Stunden Selbststudium pro Woche	Individuell 55%	Gruppenarbeit 45%

Diese Fakten und Zahlen vermitteln dir ein Bild davon, wie viel Zeit du im ersten Studienjahr schätzungsweise für dein Studium benötigst.

Mögliche Berufe

- Forscher angewandte Biologie
- Berater Küstensicherheit
- Sachbearbeiter Fischerei
- Projektmanager nachhaltige Energie
- Junior Politikberater
- Projektleiter Meeresforschung
- Ökologischer Berater
- Mitarbeiter Bildung & Kommunikation bei einer Naturschutzorganisation

Als Absolvent des Studienganges Küsten- und Meeresmanagement liegt dir die Welt zu Füßen. Nach deinem Studium kannst du auf dem nationalen als auch internationalen Markt arbeiten.

Fragen?

Möchtest du mehr zu diesem Studiengang wissen? Nimm dann Kontakt mit uns auf!