C2830 Mollusken fotografieren Bio-Architektur des Überlebens

Beginn	Sonntag, 16.11.2025, 10:00 - 14:00 Uhr	
Kursgebühr	69,00 €	
Dauer	1 Termin	
Kursleitung	Thorsten Naeser	
Informationen	Makroobjektive, leichte Teleobjektive und Stativ	
Kursort	GA, vhs BZ V 1.13, Telschowstr. 5-7, 85748 Garching	

In diesem Fotokurs verschmelzen Kunst und Wissenschaft: die exklusive Mollusken-Sammlung des Biologen Dr. Martinus Fesq-Martin wird fotografiert. Thorsten Naeser möchte in seinem Wissenschaftsfotografie-Workshop ein Gefühl für den Formenschatz der Natur und die Biodiversität auf dem blauen Planeten vermitteln. Der Artenreichtum des Blauen Planeten ist Grundlage unseres Daseins. Um Leben zu erschaffen und das Überleben zu garantieren, hat die Natur über Jahrmillionen enormen Einfallsreichtum bewiesen. Ein einzigartiger Formenschatz ist dabei entstanden. Vor allem Weichtiere (Mollusken) legen mit ihren Gehäusen eine beeindruckende architektonische Varianz an den Tag. Eine Sammlung dieser Gehäuse wird im Kurs unter variierenden Beleuchtungsbedingungen eines mobilen Fotostudios fotografiert. Nebenbei erfahren Sie Wissenswertes über die globale Biodiversität und im Speziellen über Weichtiere, die in einer unglaublichen Vielfalt auf der Erde vorkommen.

https://www.instagram.com/thorstennaeser/

Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
16.11.2025	10:00 - 14:00 Uhr	Garching, vhs Bildungszentrum, V 1.13 Foto-Atelier

zur Kursdetail-Seite