

Meeresschutz durch Virtual Reality: Swim VR ermöglicht Schnorcheln am Korallenriff – im heimischen Schwimmbad

Bis 2050 könnte laut Forschern der Ellen MacArthur Foundation mehr Plastik als Fische in den Meeren treiben. Das Ergebnis der Studie, die vom Weltwirtschaftsforum beauftragt worden war, ist besorgniserregend. Acht Millionen Tonnen Plastik geraten jährlich in die Ozeane – ein Müllwagen pro Minute. Das sorgt für ein rasantes Artensterben. Unseren Ozeanen geht langsam aber sicher die Luft aus, denn durch Erwärmung, Versauerung und diese Verschmutzung entstehen regelrechte Todeszonen mit geringem Sauerstoffgehalt, die größeren Fischen wie Haien und Thunfischen das Leben besonders schwer machen. Wir müssen dringend etwas tun.

Bei Swim VR glauben wir: Man kann nur beschützen, was man kennt.

Eine Großzahl der Deutschen hat noch nie die Unterwasserwelt mit eigenen Augen gesehen, war noch nie schnorcheln oder tauchen. Was ein Korallenriff ist, wie es sich anfühlt, diese bunten Wunder selbst zu betrachten, ist für sie eine Aufgabe der Fantasie. Damit fällt es ihnen schwer, zu begreifen, wie schön, vielfältig und schützenswert sie tatsächlich sind. Wer einmal durch eine Schnorchelbrille gelb-schwarze Fische auf sich zuschwimmen sah, wird sich achtsamer gegenüber unserer Umwelt verhalten. Doch wie ermöglicht man es so vielen Menschen wie möglich, das Meer zu erleben? Gerade in diesen Zeiten scheinen exotische Schnorchel-Hot-Spots so entfernt wie nie. Ohnehin belasten Flugreisen die Umwelt und wären für viele Leute unerschwinglich.

VR Coaster, ein innovatives Unternehmen aus Kaiserslautern hat eine Lösung entwickelt: „Wir bringen den Ozean zu jedem“. Mit dem neusten Produkt, Swim VR, das an örtliche Schwimmbäder und Hotels vertrieben wird, können Gäste die schönsten Riffe der Welt bestaunen – während sie tatsächlich im Schwimmbekken treiben. Das Erlebnis fühlt sich so echt an, als befände man sich tatsächlich inmitten der bunten Fische, Meeresschildkröten, Wale und Mantarochen. Die Badegäste entdecken die exotischsten Riffe der Erde im Schwimmbad um die Ecke – ohne um die halbe Welt zu fliegen.

Swim VR ermöglicht jeder Familie eine Reise zum Ozean – und schafft ein Bewusstsein für die wunderbaren Unterwasserwelten, ohne die Umwelt zu belasten.

**Pressekontakt für O-Töne, weitere Bilder: Agentur edelrot, Stefanie Marschall,
s.marschall@edelrot.com , 0621-4397670 | Pressefotos finden Sie [hier](#)**

