

Vernier Sensoren

Naturwissenschaftliche Prozesse verstehen.
Forschungskompetenz gewinnen.

Wasserqualität testen



Vermitteln Sie Ihren Schüler:innen die Grundlagen der Wasserqualitätsprüfung. Die SuS messen die Wasserqualität verschiedener Quellen. Vom örtlichen Bach bis zum Aquarium im Klassenzimmer. Sie verfolgen bestimmte Muster, erstellen Prognosen und schlagen Änderungen vor, um die allgemeine Gesundheit des Ökosystems zu verbessern.

Go Direct® Optischer Sauerstoffsensor

Messen von gelöstem Sauerstoff, Temperatur, Luftdruck und Lufttemperatur



Go Direct® Trübungssensor

Messen der Trübung und Qualität von Wasser



Go Direct® pH Sensor

Für präzise pH-Werte wässriger Lösungen sowie Trübung und Qualität von Wasser



Buch «Water Quality with Vernier»

18 Wasserqualitätstests. pH-Wert, Gesamtgehalt gelöster Feststoffe, gelöster Sauerstoff, BSB, Durchflussrate etc. Unterstützt alle 9 Tests des Wasserqualitätsindex (WQI). Umfassende Einföhrung mit Hintergrundinfos zu jedem Test



Besuchen Sie unseren Webshop |