



# SMARTBITEALARM

**Der nächste Schritt im modernen Angeln**

Der Biss wird über ein angetriebenes Schnurlaufrad erkannt, dessen Bewegung präzise von einer Lichtschranke erfasst wird.



**SMART  
BITE  
ALARM**

Die gewonnenen Signale werden vom Mikrocontroller zuverlässig verarbeitet.

Die Datenübertragung erfolgt energiesparend über BLE. Alle Werte werden in einer SQLite-Datenbank gespeichert. Ein Fischernetzwerk ermöglicht den Austausch und Vergleich der Fangdaten.

