

Live aus der Ostsee



Projektbeschreibung:

Durch den Einsatz einer Unterwasserkamera können Besucher in die einzigartige Unterwasserwelt der Ostsee „eintauchen“. Die Aufnahmen zeigen nicht nur verschiedene Fische, Quallen und andere Unterwasserlebewesen, die über den Meeresgrund schwimmen, sondern auch Taucher die regelmäßig vorbeikommen. In einem in das Bild integrierten Fenster sollen die aktuelle Temperatur, Salzgehalt und der Redoxwert (als Zeiger für die Nährstoffgehalte) angezeigt werden. Ort: Ende des See-stegs am OIC in etwa 7 Meter Tiefe.

Projektziele:

- Beobachtung des Lebens unter Wasser ohne störende Eingriffe
- Ausbau der Informations- oder Erlebnisangebote rund um das Thema Fisch und Fischerei
- Zur Unterstützung der umweltpädagogischen Arbeit des OIC

Projektträger:	Umwelt Technik Soziales e. V.
Gesamtkosten:	22.475,00 €
Fördersumme (EMFF-Fonds):	19.103,00€
Förderquote:	85 %
Projektlaufzeit:	2017
Status:	abgeschlossen

Maßnahmen:

- Die Bilder werden direkt auf einen Großbildschirm innerhalb des OIC übertragen. Auch Zuhause oder unterwegs lassen sich die Livebilder ansehen. (www.ostseeinfocenter.de/html/webcam.html)
- Auch anderen Partnern, z.B. der Touristik und Marketing GmbH, kann das Videosignal zur Verfügung gestellt werden. Dies ergänzt die bereits vorhandenen Webcams von Eckernförde.