

PRESSEMITTEILUNG

Energyminer erhält behördliche Genehmigung für Projekt im Lech bei Augsburg

Gröbenzell, 10. April 2025: Energyminer freut sich mitteilen zu können, dass die zuständige Behörde der Stadt Augsburg die Genehmigung für die Installation des ersten kleinen Energyfish-Schwarmkraftwerks in Bayern erteilt hat.

Mit der Genehmigung im Rücken startet Energyminer gemeinsam mit Prof. Geist von der TU München ein Forschungsprojekt, das nicht nur den Beitrag erneuerbarer Energien vorantreibt, sondern auch den ökologischen Aspekt in den Mittelpunkt stellt. Der Energyfish, der speziell für die sichere Stromerzeugung in Fließgewässern entwickelt wurde, ist auf der Grundlage detaillierter Fisch- und Umweltstudien konzipiert worden.

Das Projekt sieht daher von Anfang an Maßnahmen vor, die sicherstellen, dass der natürliche Zustand des Lechs und seine ökologischen Funktionen erhalten bleiben. Durch die kontrollierte, zeitlich befristete und wissenschaftlich begleitete Installation der fünf Anlagen stellt Energyminer sicher, dass mögliche Einflüsse transparent bewertet werden und der Schutz des Gewässers gewährleistet ist. Die Installation der Anlagen soll erst dann erfolgen, wenn erste positive Teilergebnisse der Studie vorliegen. Dazu werden derzeit Untersuchungen an der Pilotanlage im Auer Mühlbach in München vorgenommen.

Der Genehmigungsbescheid trägt dem Umweltschutz Rechnung und ermöglicht gleichzeitig eine praxisnahe Forschung, die langfristig auch für die Optimierung von Renaturierungsprojekten von Nutzen sein wird.

Energyminer steht für nachhaltige Technologie im Einklang mit der Natur – und bleibt im kontinuierlichen Dialog mit allen Beteiligten.

Für weitere Informationen oder Interviewanfragen wenden Sie sich bitte an:

Natalie Rojko

CMO, Energyminer GmbH

Mobil: +49.159.01768283

natalie.rojko@energyminer.eu