

# Montagetätigkeit (m/w/d) für Umweltprojekt/Hochwasser- erfassung auf Minijob-Basis

## **Über uns:**

Wir sind ein neu gegründetes Startup mit dem Ziel, die Vorhersage des Einflusses von lokalen Starkregenereignissen zu verbessern. Dabei kommen Pegelsensoren zum Einsatz, um den lokalen Regeneintrag im Gewässer zu messen und mit virtuellen Regenschreibern abzugleichen. Weitere Ausbaustufen verwenden zusätzliche Sensoren wie Regenschreiber und Bodenfeuchtesensoren.

Unter Verwendung von Datenanalyseverfahren und KI-Algorithmen schaffen wir es, exakte Vorhersagen bereits vor dem Event für das Einzugsgebiet treffen zu können.

## **Stellenbeschreibung:**

Wir suchen eine studentische Hilfskraft (m/w/d) für leichte Montagetätigkeiten. Ziel ist es, die Pegel-Messeinrichtungen vor Ort zu installieren und in Betrieb zu nehmen. Die Arbeit findet hauptsächlich im Freien statt.

Arbeitsort: Einzugsgebiet Reutlingen

## **Aufgabengebiet:**

- Montage der Messeinrichtungen
- Einmessen der Sensoren

## **Anforderungen:**

- Affinität zum Thema Hochwasserschutz bzw. Gewässerschutz
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Spaß an der Arbeit im Freien
- Eigenverantwortliche und selbstständige Arbeitsweise
- Handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- Führerschein Klasse 3

## **Bewerbung:**

Bitte richten Sie Ihre formlose Bewerbung an:

Thomas Kiess

Mail: tk@kwmsys.de

Rückfragen unter:

Telefon: +49 1522 275 94 50