

**\*\*\* Melde Dich: \*\*\***

# **Unterstützung bei Hardware-Entwicklung (für IoT)**

**als Mini-Job / Midi-Job / Teilzeit**

Wir, die TerraTransfer GmbH sind ein kleines Ingenieurbüro in Bochum/Wattenscheid, jetzt auch in Hamburg und entwickeln seit 2010 spannende High-Tech-Messgeräte für wissenschaftlichen Einsatz in Hydrologie (hauptsächlich Grundwasser), Meteorologie und Bodenkunde.

Unsere neue IoT-Geräteserie ist mit Bluetooth (BLE) und Mobilem Internet ausgerüstet. Die Hardware und Software wurde komplett hauseigen entwickelt und Prototypen laufen seit längerer Zeit bestens.

Um aber aus Prototypen ein marktfähiges Produkt zu machen, können wir technische Verstärkung jeder Art dringend gebrauchen!

Unsere Hardware basiert auf modernsten ARM-CPU's mit BLE 5.0, LTE-M/2G und Ultra-Low-Power-Design für jahrelangen Batteriebetrieb.

Vorzugsweise suchen wir längerfristige Unterstützung für kleinere Anpassungen von neuen Sensoren in der Embedded Firmware. Vorkenntnisse in Elektronik würden uns freuen; gerne bieten wir aber auch interessierten (Quer-) Einsteigern beste Möglichkeiten, sich in die Thematik Hardware-Entwicklung, Embedded-Software in C und was alles dazugehört, einzuarbeiten.

Für uns zählt am meisten die Begeisterung für Technik und Spass daran, diese in einem kleinen, äußerst unkonventionellen Team und Entwicklungs-Umfeld auf den Markt zu bringen.

Sehr gerne würden wir das persönlich mit Dir besprechen! Wir freuen uns sehr über eine Email, ein paar kurze Sätze zu Dir genügen aber. Details würden wir gerne in einem persönlichen Gespräch klären.

Kontakt: Marcel Delker (Dipl.-Geogr. und Geschäftsführer) [md@terratransfer.de](mailto:md@terratransfer.de)

**TerraTransfer GmbH**  
**Ottostr. 19a**  
**D-44867 Bochum**  
und  
**Stremelkamp 7**  
**D-21149 Hamburg**

[www.TerraTransfer.org](http://www.TerraTransfer.org)