## **Aufgabenstellung**

- 1. Widmen Sie sich zuerst den Lernmaterialien (Input und Anwendung).
- 2. Überlegen Sie sich im Anschluss <u>eine</u> lohnenswerte geographische Problem- bzw. Fragestellung im Mensch-Umwelt-Gefüge "Pulheimer Bach", die Sie an diesem außerschulischen Lernstandort bearbeiten könnten.
- 3. Leiten Sie aus Ihrer Problem-/Fragestellung ein raumrelevantes Erkenntnisziel ab.
- 4. Wie ließe sich die Problem-/Fragestellung Lernstandort im Sinne des Mobilen Ortsbezogenen Lernens umsetzen?
- 5. Sichern Sie Ihre Ergebnisse bitte in dieser Vorlage Ergebnissicherung.
- iller finden Sie eine Gedankenstütze zu den geographischen Basiskonzepten.
- ca. 15 Minunten

From:

https://www.foc.geomedienlabor.de/ - Frankfurt Open Courseware

Permanent link:

https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:methoden-geo:mol:arbeitsblatt&rev=1618346694. The properties of the

Last update: 2025/09/29 14:09

