

[1]

Literaturverzeichnis

- [1] Guangwei Che and johann Ilmberger. Development of a new method for direct measurement of pCO_2 in natural waters. *American Society of Limnology and Oceanography*, 39(4):976–981, 1994.
- [2] Sophie Charlotte Diesing and Bertram Boehrer. Näherungsverfahren für die bestimmung der elektrischen leitfaehigkeit in gewaesern. 26. Jahrestagung der Gesellschaft für Limnologie in Bayroith, 2010.
- [3] Juergen Schwoebel. *Einfhrung in die Limnologie*, volume 9. Gustav Fischer Verlag, 1999.
- [4] John A. Sorensen and Gary E. Glass. Ion and temperature dependence of electrical conductance for natural waters. *American Chemical Society*, 59(13):1594–1597, 1987.
- [5] Richard E. Zeebe and Dieter Wolf-Gladrow. *CO₂ IN SEAWATER: EQUILIBRUM, KINETICS , ISOTOPES*. Elsevier Science B.V., 2001.