

HOCHSCHULE MAINZ, FORSCHUNGSGRUPPE KOMMUNAL- UND UMWELTWIRTSCHAFT

Die FGKU beschäftigt sich mit der Umsetzung des Controlling-Gedankens auf die Kommunalwirtschaft bzw. Umweltwirtschaft. Anfänglich lag der Schwerpunkt unserer Tätigkeit im Bereich der kommunalen Abfallwirtschaft. Seit längerer Zeit sind wir zudem im Bereich Wasser-, Abwasser-, Verkehrs- und Energiewirtschaft tätig und arbeiten auch auf dem Gebiet der neuen kommunalen Verwaltungssteuerung. Controlling gewinnt für die Umweltwirtschaft zunehmend an Bedeutung, weil zum einen die Kosten und damit auch die Gebühren in der kommunalen Umweltwirtschaft spürbar gestiegen sind und zukünftig weiter steigen werden. Deshalb sind Wirtschaftlichkeitsüberlegungen und Effektivitätsüberlegungen bei allen Leistungen der öffentlichen Daseinsvorsorge - und auch in der (kommunalen) Verwaltung - von besonderer Bedeutung. Zum anderen werden Entgeltkalkulationen in der Öffentlichkeit zunehmend kritischer diskutiert; sie müssen von daher möglichst transparent und nachvollziehbar sein. Die aktuelle Diskussion zur neuen Verwaltungssteuerung bzw. zum neuen Kommunalen Finanzmanagement zeigt zudem, wie wichtig heute kaufmännisches Rechnungswesen bzw. Controlling auch für Kommunalverwaltungen ist.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

- kommunale Abfallwirtschaft
- Wasser-, Abwasser-, Verkehrs- und Energiewirtschaft
- kommunale Verwaltungssteuerung
- Controlling in der Umweltwirtschaft

PROJEKTBEISPIELE

<http://www.fgku.de/index.php/fgku/artikel/C6>

Kontakt

Prof. Dr. Karl H. Wöbbeking

Lucy-Hillebrand-Straße 2
55128 Mainz

06131 628-3260

karl-heinz.woebeking@hs-
mainz.de

<https://www.hs-mainz.de/forschung/forschungstransfer/iramtliche-pruefstelle/fgku/>



Ansprechpartner

IHK Rheinhessen

Oliver Sacha

Schillerplatz 7
55116 Mainz

Tel.: 06131 262-1704

oliver.sacha@rheinhausen.ihk24.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden