

# LV Biomasse & Abfalltechnik

**Klärschlammbehandlung und Anaerobtechnik**

Morck/Müller-Schaper

2 SWS / 3 Credits

**Wasserversorgung  
(Siedlungswasserwirtschaft  
Vertiefungswissen)**

Morck/Schier

2 SWS / 3 Credits

**Ressourcenorientierte  
Wasserinfrastrukturen**

Morck/Schier

2 SWS / 3 Credits

**Energie aus  
Abwassersystemen,  
Biogaserzeugung aus  
Reststoffen und  
Nachwachsenden Rohstoffen  
(Siedlungswasserwirtschaft  
Vertiefungswissen)**

Morck/Müller-Schaper

2 SWS / 3 Credits

## Sommer

## Winter

**Grundlagen der Bereitstellung  
und energetischen Nutzung  
von Biomasse**

Krautkremer

1,3 SWS / 2 Credits

In Pfeilrichtung werden erhöhte Vorkenntnisse erwartet.

re<sup>2</sup>-Pflichtveranstaltung