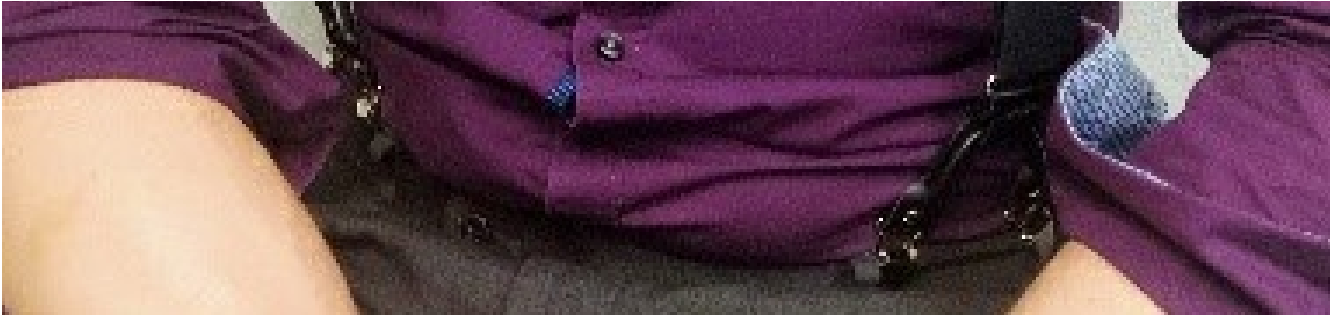


**ARBEITSGRUPPE FÜR
MEHRPHASENSTRÖMUNG**





Wiss. Mitarbeiter/-in

M.Sc. Christian Walther

Arbeitsgruppe Mehrphasenströmung

Hoher Weg 7b, 06120 Halle (Saale),

Tel.: +49 345 55-23683

✉ christian.walther@ovgu.de

V
it
a

› Investigation of gas-liquid-solid three-phase flows coupled with particle-bubble interaction, particle-turbulence interaction and bubble-induced turbulence for bubble column reactors

(https://www.mps.ovgu.de/Forschung/Projekte/Untersuchung+von+Gas_Fl%C3%BCssig_Feststoff+Dreiphasenstr%C3%B6mungen+gekoppelt+mit+Partikel+Blasen_Wechselwirkung_+Partikel_Turbulenz_Interaktion+und+blaseninduzierter+Turbulenz+f%C3%BCr+Blasens%C3%A4ulenreaktoren-p-258.html)