



Universität Stuttgart
Institut für
Technische Thermodynamik und
Thermische Verfahrenstechnik

Jörg Baz

**On the Prediction of
Thermodynamic Properties
by Atomistic Simulation.
From Vapor-Liquid
Equilibrium to Self-
Assembly in Mixed Solvents**

Jörg Baz

Institut für
Technische Thermodynamik und
Thermische Verfahrenstechnik

Universität Stuttgart
Pfaffenwaldring 9
70569 Stuttgart

ITT 1-2020

April 2020

ITT 1-2020

