

Thermische Energiespeicher für die Sektorenkopplung Strom/Wärme – Forschung, Entwicklung und Systemintegration anhand ausgewählter Beispiele

VDI-AK Energietechnik / Lehrstuhl für Energiesysteme
der TU München 2019

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)

Institut für Technische Thermodynamik | Thermische Prozesstechnik

Dan Bauer

dan.bauer@dlr.de

DLR.de/tt/en

