

**Schriftliche Bachelor-/Masterprüfungen
im Bereich Energiewirtschaft
am 1. August 2024**

Prof. Dr. W. Fichtner

Veranstaltung	Uhrzeit	Hörsaal
Machine Learning and Optimization in Energy Systems <i>Dr. T. Dengiz, Dr. H. Ü. Yilmaz, M. Sc. C. Perau</i>	10:00 – 11:00 Uhr	Tulla-HS (Geb. 11.40)
Efficient Energy Systems and Electric Mobility <i>PD Dr. P. Jochem</i>	10:00 – 11:00 Uhr	Tulla-HS (Geb. 11.40)
Liberalised Power Markets (letztmalig für Wiederholer) <i>Prof. Dr. W. Fichtner</i>	12:00 – 13:00 Uhr	Tulla-HS (Geb. 11.40)
Liberalised Power Markets NEU <i>Prof. Dr. W. Fichtner</i>	12:00 – 13:30 Uhr	Tulla-HS (Geb. 11.40)
Energie und Umwelt (mit Übung) <i>Prof. Dr. U. Karl</i>	14:00 – 15:00 Uhr	Gerthsen-HS (Geb. 30.21)
Energie und Umwelt NEU <i>Prof. Dr. U. Karl</i>	14:00 – 15:00 Uhr	Messtechnik-HS (MIT) (Geb. 30.33)
Einführung in die Energiewirtschaft <i>Prof. Dr. W. Fichtner</i>	15:30 – 17:00 Uhr	Gerthsen-HS (Geb. 30.21)
Renewable Energy – Resources, Technologies and Economics <i>PD Dr. P. Jochem</i>	17:30 – 18:30 Uhr	Gerthsen-HS (Geb. 30.21)