



**Treffen der Facharbeitsgruppe Systematische Theologie des
Arbeitskreises für evangelikale Theologie (AfeT) in Verbindung
mit dem Institut für Ethik & Werte (Gießen)**

Ort: Freie Theologische Hochschule, Rathenastr. 5-7, 35394 Gießen

Freitag, 4. März 2022:
Schwerpunkt Ethik

11.00 Begrüßung (*Prof. Dr. Christoph Raedel, Gießen*)

11.10 „Moral Injury“. Anthropologische und ethische Perspektiven (*Prof. Dr. Friedrich Lohmann, München*)

12.45 Mittagessen

13.45 „Du bist, was du isst.“ Wenn die Ernährung zur Ersatzreligion wird (*Prof. Dr. Christoph Raedel, Gießen*)

14.45 Kaffeepause

15.30 Die Einnahme hormoneller Kontrazeptiva. Eine Untersuchung aus christlich-ethischer Perspektive (*Lena Egger, Karlsruhe*)

16.30 Die religiösen Wurzeln unserer ökologischen Krise. Eine theologisch-ethische Perspektive (*Dr. Victor Morales, Bielefeld*)

17.30 Ende der Tagesveranstaltung

18.00 Abendessen, anschließend: Begegnung in gemütlichem Rahmen



Institut für
Ethik & Werte

**Treffen der Facharbeitsgruppe Systematische Theologie des
Arbeitskreises für evangelikale Theologie (AfeT) in Verbindung
mit dem Institut für Ethik & Werte (Gießen)**

Ort: Freie Theologische Hochschule, Rathenastr. 5-7, 35394 Gießen

Samstag, 5. März 2022:
Schwerpunkt Dogmatik

10.00 Begrüßung, Geistlicher Impuls (*Dr. Christian Herrmann, Stuttgart*)

10.15 Erwägungen zu einer evangelischen Fundamentaltheologie (*Dr. Ralf-Thomas Klein, Gießen*)

11.15 Offenbarung in Verborgenheit. Erniedrigung und Erhöhung Christi bei Kierkegaard und Bonhoeffer (*Lena Weber, Tübingen*)

12.30 Mittagessen

13.30 Ethik ohne Gott? Eine Auseinandersetzung mit dem nichttheistischen moralischen Realismus (*Markus Widenmeyer, Schönaich*)

14.30 Kaffeepause

15.00 Emotion und Leib im Rahmen einer theologischen Anthropologie im Ausgang von Wolfhart Pannenberg und Ingolf Dalferth (*Tobias Friesen, Heidelberg*)

16.00 Christen im Widerstand. Der Ort der Kirche im Bürgerrechtsengagement von Martin Luther King, Jr. (*Henrik Schleicher, Gießen*)

17.00 Ende der Tagesveranstaltung