

Studium Generale – Vortragsreihe
„Was ist der Mensch?“

Menschenbilder



Dienstag, 12.05.2015, 18.00 Uhr

Prof. Dr. Johannes von Lüpke/Wuppertal

Der Mensch: ein Gottesgedanke

Fragen und Einsichten theologischer Anthropologie

Dienstag, 02.06.2015, 18.00 Uhr

Prof. Dr. Ulrich Heinen/Wuppertal

Naturgemäß leben

Das Menschenbild in der flämischen Barockmalerei

Dienstag, 16.06.2015, 18.00 Uhr

Prof. Dr. Ralf Becker/Ulm

Der Mensch als Lebensform

Dienstag, 30.06.2015, 18.00 Uhr

Prof. Dr. Christoph Menke/Frankfurt a. M.

Leben ohne Zweck

Eine Gemeinschaftsveranstaltung von:



Philosophie
Fachbereich A



**BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL**

Menschenbilder

Die Veranstaltungsreihe „Was ist der Mensch?“ ist Teil des Studium Generale der Bergischen Universität Wuppertal. Unter der übergeordneten Fragestellung „Was ist der Mensch?“ werden die Dimensionen menschlichen Denkens und Handelns in Natur, Umwelt und Kultur vorgestellt und in ihrer Relevanz für ein gegenwärtiges „Menschenbild“ diskutiert. Es soll gezeigt werden, dass aktuell eine durchaus widersprüchliche Vielfalt an Menschenbildern nebeneinander besteht, die uns wechselseitig ein hohes Maß an Orientierungsbedarf und Toleranz abverlangt. Ziel der Veranstaltungsreihe ist es, die Fragmentierung unseres Wissens über den Menschen in den Einzelwissenschaften abzubilden und in einem über die disziplinären Grenzen hinausgehenden Gespräch über den Menschen, der wir jeweils sind, zu hinterfragen. Vor dem Hintergrund der Frage, wie sich der Mensch seine Form gibt und in Bildern entwirft, widmet sich der vierte Vortragszyklus in der Citykirche der Frage nach den Menschenbildern in ihrer Vielfalt.



Mehr Information:

www.philosophie.uni-wuppertal.de

VERANSTALTER/KONTAKT

Veranstaltungsort

CityKirche Elberfeld (Alte Reformierte Kirche)

42103 Wuppertal

Pfarrer Erhard Ufermann

ufermann@evangelisch-wuppertal.de

Bergische Universität Wuppertal

Philosophisches Seminar

braeuniger@uni-wuppertal.de

goslar@uni-wuppertal.de

Prof. Dr. Gerald Hartung

Ermöglicht durch:

