



LICHTBLICKE: DIE GROSSE TRANSFORMATION

Welche gesellschaftlichen und kirchlichen Kulturen des Wandels brauchen wir jetzt?

Impuls:

Prof. Dr. Uwe Schneidewind, OB Wuppertal und eh. Präsident des Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie

Gesprächspartner/innen:

Dr. Christian Weingarten, Umweltbeauftragter des Erzbistum Köln

Dr. Martin Horstmann, Studienleiter an der Melanchthon Akademie Köln

Dr. Gudula Frieling, »Die Kirche(n) im Dorf lassen«

Prof. Dr. Nikolaus Froitzheim, Steinmann-Institut der Universität Bonn, Mitglied bei Extinction Rebellion

Moderation:

Melanie Wielens

Mo 26.09.2022 | 19.30 Uhr

Domforum | Domkloster 3 | 50667 Köln

LICHTBLICKE: DIE GROSSE TRANSFORMATION

Welche gesellschaftlichen und kirchlichen Kulturen des Wandels brauchen wir jetzt?

Eine »große Transformation« durch eine nachhaltige Entwicklung steht für eine faszinierende Zivilisationsidee: Global gerechte Entwicklungsmöglichkeiten für alle Menschen auf einem ökologisch begrenzten Planeten – heute und in Zukunft!

Umzusetzen ist das nur mit einer besonderen Kunst der Zukunftsgestaltung mit umfassenden Innovationen in Technik, Wirtschaft und Gesellschaft: bei der Energieversorgung, der Mobilität, der Zukunft unserer Städte und unseren Lebensstilen.

Welche gesellschaftlichen und kirchliche Kulturen des Wandels brauchen wir jetzt? Nach seinem Impulsreferat wird Prof. Dr. Uwe Schneidewind mit den Gästen auf dem Podium und dem Publikum die Implikationen dieser Frage diskutieren.

Die Podiumsdiskussion »Lichtblicke: Die große Transformation« ist ein Beitrag innerhalb der Installation LichtHof. , die in der Zeit vom 16.8.–27.9.2022 aus Anlass des 700jährigen Jubiläums der Einweihung des Ostchores des Kölner Doms im Atrium des Domforums die Installation des Kölner Künstlers Boscher Theodor zu erleben sein wird. Sie gibt zudem Gelegenheit, zeitgenössische Seitenblicke auf die für die gotische Architektur so zentrale Metaphorik des Lichts aus kunstgeschichtlicher, biblischer, interreligiöser und spiritueller Sicht zu werfen.