



EINLADUNG ZUM KOLLOQUIUM

Gregor Schiemann
(Wuppertal)

Reflektierte Teilchenphysik

Natur- und Geisteswissenschaften in der Forschungsgruppe "The Epistemology of the 'Large Hadron Collider'"

Der Vortrag diskutiert Zwecksetzung, Struktur und Dynamik einer interdisziplinären Forschung zwischen Teilchenphysik, Wissenschaftsphilosophie, Wissenschaftsgeschichte und (seit 2016) Wissenschaftssoziologie, die unter dem Titel „Die Epistemologie des Large Hadron Collider“ mit Schwerpunkt an der Bergischen Universität Wuppertal seit 2010 besteht.

Die zu Beginn der Kooperation bestehende Erwartung, wissenschaftsreflexiv einen grundlegenden, vielleicht revolutionären Wandel in den theoretischen Grundlagen der Teilchenphysik zu begleiten, hat sich bisher nicht erfüllt. Stattdessen zeichnet sich ab, dass die interdisziplinäre Zusammenarbeit der Analyse der Entstehung eines neuen Typus von Normalwissenschaft dienen könnte.

Gregor Schiemann ist Professor für Philosophie mit dem Schwerpunkt Theorie und Geschichte der Wissenschaften am IZWT und am Philosophischen Seminar der Bergischen Universität Wuppertal (<http://www.philosophie.uni-wuppertal.de/schiemann>).

Montag, 26.11.2018
18 Uhr c.t.
Raum O.11.40

Kontakt: iz1@uni-wuppertal.de,
www.izwt.uni-wuppertal.de

