

R ■ ING VORLESUNG

zur Engineering- und IT-Arbeitswelt

Cradle to Cradle ® – from engineering to imengineering

Dienstag, 15.01.2013 | 19.00 Uhr
Kármán-Auditorium | Hörsaal Fo 3

Das Cradle to Cradle ® Design Prinzip ist ein holistisches Wirtschaftsprinzip, in dem von Anfang an Produktionsprozesse und Produkte so gestaltet werden, das diese nach Ge- /Verbrauch wieder als Nährstoffe für die jeweiligen Kreisläufe dienen. Damit lässt sich ein „großer positiver Fußabdruck“ kreieren, anstatt einen „negativen“ reduzieren zu wollen.

Referentin: Dr. Ing. Tanja Scheelhaase, Ingenieurin, Cradle to Cradle® Senior advisor EPEA GmbH Hamburg und Dozentin im Fachbereich Industrie Design an der Universität Twente, Enschede



Studierende | Aachen



Weitere Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen:

- www.hochschulinformationsbuero.de/nordrhein-westfalen
- www.hochschulblog-nrw-dgb.de