

PRESSEEINLADUNG

Astrid Bergmeister
Leiterin Hochschulkommunikation
Pressesprecherin

presse@th-nuernberg.de
www.th-nuernberg.de
Telefon: + 49 911/5880-4101
Telefax: + 49 911/5880-8222
Raum: SC.401

6. Dezember 2018

Citylogistik mit Lastenfahrrad gewinnt Bundeswettbewerb „Nachhaltige Urbane Logistik“ Großer Erfolg für TH Nürnberg, Stadt Nürnberg, IHK & CNA e.V.

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemeinsam mit der IHK Nürnberg für Mittelfranken laden wir Sie herzlich ein

zum Pressegespräch

am Freitag, 7. Dezember 2018 um 14.00 Uhr

Ort: TH Nürnberg, Bahnhofstraße 87 (Lageplan im Internet), Gebäude BL, Raum BL.004

Bitte melden Sie sich per E-Mail an: presse@th-nuernberg.de

Am 5. Dezember erhielt Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski von der TH Nürnberg mit seinem Team für das „Pilotprojekt zur Nachhaltigen Stadtlogistik durch KEP-Dienste mit dem Mikro-Depot-Konzept auf dem Gebiet der Stadt Nürnberg“ in Berlin den Bundespreis für „Nachhaltige Urbane Logistik“, verliehen durch Bundesumweltministerin Svenja Schulze.

Zu diesem großen Erfolg haben viele Partner beigetragen. Gemeinsam mit unseren Partnern stellt Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski **im Pressegespräch am 7. Dezember** das preisgekrönte Projekt mit dem Lastenfahrrad vor.

Als Gesprächspartner stehen zur Verfügung:

Dr. Michael Fraas, Wirtschaftsreferent der Stadt Nürnberg

Prof. Dr. Michael Braun, Präsident der TH Nürnberg

Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski, Projektleiter TH Nürnberg

Markus Löttsch, Hauptgeschäftsführer der IHK Nürnberg für Mittelfranken

Ulrich Schaller, Verkehrsreferent der IHK Nürnberg für Mittelfranken

Dr.-Ing. Werner Enser, Geschäftsführer CNA e.V.

Ökologisch, ökonomisch, sozial – die drei Dimensionen der Nachhaltigkeit. Gerade in der Zeit zunehmender Internetkäufe steht auch die nachhaltige Logistikbranche im Fokus.

Das Forschungsprojekt von Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski bietet für diesen immer größer werdenden Markt eine Lösung an, für die er immer neue Auszeichnungen erhält.

Den Start des Projekts haben das bayerische Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr mit 153.000 EUR, die Stadt Nürnberg und die IHK mit jeweils 8.500 EUR sowie die Projektfortsetzung mit jeweils 12.500 EUR finanziell unterstützt.

Mit freundlichen Grüßen



Astrid Bergmeister

Leiterin der Hochschulkommunikation,

Pressesprecherin

Technische Hochschule Nürnberg



Dr. Kurt Hesse

Leiter Geschäftsbereich Kommunikation

IHK Nürnberg für Mittelfranken

Kontakt:

Hochschulkommunikation, Tel. 0911/5880-4101, E-Mail: presse@th-nuernberg.de