

Wettbewerb 2019

Projekt Projekt Umweltschutz Fahrradparkplatz 01-04

Bewerber Technische Universität Berlin

© Förderung der Fahrradmobilität

⌘ Verkehrsmanagement zu Fahrradabstellplätzen

Über die Kooperation der Stabsstelle Sicherheitstechnische Dienste und Umweltschutz mit der Lehrveranstaltung „Umweltmanagement und Auditing“ bearbeiten Studierende in Projekten spezielle Aspekte des ruhenden Fahrradverkehrs.

⊠ Bestandsaufnahme und mit Nutzungs- / Auslastungsanalyse

📁 Daten und Informationen + Fahrradparkplatzkarte (OpenStreetMap)

📄 Konzept „Fahrrad-NASE“ zu Fahrradparkplätzen an der TU Berlin [Neubau, Austausch, Stilllegung, Ergänzung]



unbequem, unattraktiv, gemieden



Lage, Standsicherheit, Überdachung

Ein Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung der Fahrradmobilität

<https://www.arbeits-umweltschutz.tu-berlin.de/menue/umweltschutz/projektarbeiten/fahrradparkplatz/>



TU Berlin, Stabsstelle SDU | Straße des 17. Juni 135 | 10623 Berlin | michael.huellenkraemer@tu-berlin.de
Michael Hüllenkrämer, Dr. Elisabeth Strecker, Marianne Walther von Loebenstein,
Dr. Jörg Romanski, Marie-Luise Lindow; Ismail Mohamed, Mohammadamin Mardanpour, Raja Obeid, Ulas Teymur, sowie: Jessica Gottschalk, Melanie Leininger, Jonas Malinka, Sebastian Trebus, Albina Benthin, Matthias Richter, Anna Hinz, Tim Oliver Kray, Amanda Maiwald und Antonia Schein