

Einladung zum Innovationsworkshop

„ZMo-Gesund: Zielgruppenorientierte Mobilitätsketten im Gesundheitswesen“

Termin: 07. Mai von 13:00 - 16:30 Uhr

Ort: Alte Pastorei - Butteldorf 10 - 26931 Elsfleth

ZIELE DES INNOVATIONSWORKSHOPS

Im Projekt „ZMo-Gesund“ wird aktuell bewertet, welche integrativen Mobilitätsangebote möglich sind, um Mobilitätsbedarfe im Gesundheitssektor zu decken. Darüber hinaus soll untersucht werden, wie auch das gesamte regionale Verkehrssystem mit Hilfe eines Open Data-Ansatzes von einem solchen Ansatz profitieren kann. Im Ergebnis sollen digital verfügbare Daten spezifiziert und dahingehend geprüft werden, inwieweit sie gemeinsam mit existierenden Daten aus der mCloud (Datenportal des BMVI) und weiteren Quellen als effektive Steuerungs- und Prognosebasis für die Verbesserung vorhandener Verkehrsströme der Gesundheitszentren genutzt werden können. Daraus resultierende Daten sollen wiederum veredelt in die mCLOUD zurückfließen und hier für verschiedene Steuerungsebenen im regionalen Verkehrssystem zur Verfügung stehen. Im Innovationsworkshop sollen nun verschiedene Möglichkeiten und Hindernisse der (möglichst nachhaltigen) Befriedigung vorhandener Mobilitätsbedarfe im Hinblick auf ihre Umsetzbarkeit innerhalb einer Open Data-Plattform diskutiert werden. Dazu gehört auch die Entwicklung eines Geschäftsmodells für den zukünftigen Betrieb einer solchen Plattform.

WARUM SOLLTEN SIE TEILNEHMEN?

Wir werden Ihnen einen Einblick in den aktuellen Stand der Bewertung geben und mit Ihnen vorhandene Mobilitäts-herausforderungen und -lösungsmöglichkeit diskutieren. Gemeinsam werden wir vorhandenen Chancen im Umgang mit digital verfügbarer Daten bewerten und konkrete Anwendungszusammenhänge erschließen. Mit Ihrer Teilnahme können Sie die Anforderungen, Inhalte und Formen zukünftiger Angebote mitgestalten und somit an der Entwicklung eines innovativen Open Data-Ansatzes im Rahmen der Digitalisierung von Mobilitätssystemen mitwirken und so auch selbst neue Erkenntnisse gewinnen.

PROGRAMM

- 13.00 Uhr **Eintreffen und come together**
- 13.30 Uhr **Einführung in Programm und Ablauf**
Moderator | Karsten Uphoff
- Grußwort**
- 13.40 Uhr **Dr.-Ing. Dr. rer. nat. Magnus Buhler**
Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz
Leiter des Referats 56, Mobilität der Zukunft, Elektromobilität, alternative Antriebe, klimagerechte Treibstoffe
- Impulsvorträge**
- 13.55 Uhr
- Potentiale und Darlegung des Projekts ZMo – Gesund: Zielgruppenorientierter Mobilitätsketten im Gesundheitswesen
Prof. Dr.-Ing. Benjamin Wagner vom Berg, Geschäftsführer COSMO GbR, Professur „IKT in Transport und Logistik“ Hochschule Bremerhaven
 - Digitalisierung und Erfassung von Mobilitätsdaten - Möglichkeiten und Chancen für kommunale Verkehrssysteme?
Roland Hentschel, stellv. Leiter Wirtschaftsförderung Stadt Oldenburg, Vorstandsvorsitzender OLEC e. V.
 - Patienten- und Besucherverkehre - Möglichkeiten und Chancen für Kliniken?
Martina Heyen, Leitung Zentralbereich Vorstand Klinikum Oldenburg
- 14.30 Uhr **Kuchen und Gespräche**
- 15.00 Uhr **Arbeitsrunden und Diskussion zu Themenschwerpunkten Daten (-schutz), Geschäftsmodelle und Patientenwohl**
- 16.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

ANMELDUNG

Die verbindliche Anmeldung ist bis zum 03. Mai 2018 möglich. Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl aus Kapazitätsgründen begrenzt ist. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Anmeldung: info@cosmo-mobility.org

Ein Shuttlebus wird am ZOB Oldenburg eingerichtet, um eine nachhaltige An- und Abreise zu gewährleisten. Bitte teilen Sie uns in Ihrer Anmeldung mit, ob Sie diesen nutzen möchten.

VERANSTALTUNGSORT

COSMO GbR
Butteldorf 10
26931 Elsfleth

VERANSTALTER

„ZMo-Gesund: Zielgruppenorientierte Mobilitätsketten im Gesundheitswesen“ ist ein vom Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur gefördertes Projekt. Die Projektpartner sind:

- Cosmo GbR - Customer-Oriented Sustainable Mobility Organisation, Elsfleth
- ecco Unternehmensberatung GmbH, Oldenburg
- GIS-Plan-Service, Oldenburg

Das Projekt wird unterstützt von

- Pius-Hospital Oldenburg Medizinischer Campus Universität Oldenburg
- Klinikum Oldenburg AöR
- Stadt Oldenburg

