

Medieninformation, Klagenfurt, 18. September 2018

Pilotbetrieb autonomes Fahren in Klagenfurt erfolgreich gestartet

- Meilenstein für Mobilität in Klagenfurt – erstes autonomes Shuttle im Pilotbetrieb
- Neue smarte Wege durch Geschäftsmodellinnovationen im Personennahverkehr
- Premiere bei der täglichen Befahrung einer Fußgängerzone in Österreich

Seit Montag den 17.09.2018 sind autonomes Fahren und damit die digitale Transformation in Klagenfurt am Wörthersee im Rahmen der „Europäischen Mobilitätswoche“ live erlebbar. Als Österreich-Premiere fährt erstmals ein täglicher Pilotbetrieb in einer Fußgängerzone am stark frequentierten und belebten Alten Platz - im Herzen der Klagenfurter Altstadt -, zwischen Sitzgärten, Verkaufsständen und Fußgängern. Zwischen der Bahnhofstraße und dem Landhaushof wird das elektrische, autonome Smart Shuttle von Navya, betrieben vom innovativen F&E-Projekt SURAAA („Smart Urban Region Austria Alps Adriatic“) und Partner STW (Stadtwerke Klagenfurt), von Montag bis Freitag von 10 bis 18 und Samstag von 10 bis 13 Uhr, im 10-Minutentakt, unterwegs sein. Das Service ist kostenfrei und kann von jedem benutzt und bestaunt werden. "Der vollautomatische Kleinbus ist österreichweit einzigartig in Betrieb und symbolisiert die Zukunft der Mobilität", so Mobilitätsreferent Ulrich Zafoschnig begeistert.

Im Rahmen des Pilotbetriebes werden vom SURAAA-Team gemeinsam mit der Fachhochschule (FH) Kärnten Befragungen und Erhebungen u.a. zu Akzeptanz und Potenzial des autonomen Fahrens in Klagenfurt erhoben und erste Geschäftsmodelle zum öffentlichen Personennahverkehr und Warentransport getestet. „Mit dem Pilotbetrieb am Alten Platz hat in Klagenfurt am Wörthersee die Ära autonomer elektrischer Personennahverkehrsmittel im öffentlichen Raum begonnen. Wir gratulieren den STW und der Stadt Klagenfurt zu diesem ersten zukunftsweisenden Schritt und zum Jubiläum 70-Jahre-STW-Busse“, freut sich SURAAA-Projektleiter Mag. Walter Prutej. Beim autonomen Fahren handelt es sich um die disruptive Innovation, die unsere Mobilität nachhaltig verändern wird. Bereits im Feber 2018 war in Klagenfurt das Interesse am autonomen Fahren sehr groß, damals haben bei der Premiere in Klagenfurt bei einem Halbtages-ShowCase (09-14 Uhr) am Neuen Platz rund 4.000 interessierte Personen teilgenommen. Partner waren damals auch das Land Kärnten, die Stadt Klagenfurt, die STW und die FH Kärnten. Mit dem F&E-Projekt SURAAA setzt das Land Kärnten mit Partnern eine einzigartige Initiative zur Zukunft der Mobilität in Kärnten um.

Kurzinfos im Überblick:

- Zukunft zum Mitfahren - Start Pilotbetrieb autonomes Fahren in Klagenfurt
- 17. bis 22. September 2018, Mo.-Fr. 10 bis 18 und Sa. 10 bis 13 Uhr.
- Klagenfurt am Wörthersee, Route Pilotbetrieb (H+R) Start Landhaushof – Wiener Gasse/Alter Platz – Bahnhofstraße
- Das Service ist kostenlos. Aktuelle Informationen zu Fahrplan etc. www.suraaa.at

Foto (Credit: SURAAA/kk), Fahrplan Klagenfurt Alter Platz & Datenblatt Smart Shuttle, siehe Anlagen.

Rückfragen & Kontakt: Pressestelle „Smart Urban Region Austria Alps Adriatic (SURAAA)“

Mag. Walter Prutej, +43 664 25 28 230, E-Mail: presse@suraaa.at

Presseunterlagen und Downloads: www.suraaa.at