

Programm der Workshops am Gemeindetag

<u>MI,</u> <u>29.06.2022</u>	<u>Veranstalter</u>	<u>Workshopinhalt:</u>	<u>Vortragender:</u>
10:45 - 11:30 Uhr	Parkster	Parken per App ermöglicht es, Kosten in der Parkraumbewirtschaftung sowie Zeit- und Personalaufwand in der Verwaltung nachhaltig zu senken. Aber nur, wenn Akzeptanz und Nutzung stimmen. Parkster stellt Vorteile des digitalen Parkens vor und zeigt Best Practices, mit denen Parken per App zum Erfolg wird.	Keven Lehmann, Vertriebsleiter Parkster GmbH
11:45 - 12:30 Uhr	Suraaa	Die Mobilität der Zukunft ist schon jetzt Realität! Werden wir in Zukunft schneller, nachhaltiger und intelligenter reisen? Werden Roboter unsere Fahrzeuge steuern? Und wie können wir die Mobilität besser vernetzen und klimafreundlicher machen? Mit dem Forschungsprojekt SURAAA ist Kärnten bis 2024 Pilotregion für die EU im Bereich autonomes Fahren im ÖPNV. Autonome Mobilitätslösungen durch Digitalisierung gehören neben neuen Antriebsformen zu den wichtigsten Zukunftsfeldern im Verkehr. Bereits seit 2017 sind in Kärnten autonom fahrende Shuttlebusse unterwegs - seit 2018 sogar täglich und nach Fahrplan und damit ist SURAAA österreichweiter Pionierbetrieb. Seit 2021 nimmt SURAAA an der größten und ganzheitlichsten Initiative zur Erprobung automatisierter Fahrzeuge in städtischer und angrenzender Umgebung in Europa und weltweit teil. Dabei werden verschiedene Netz-, Versorgungs-, Infrastruktur- und Kommunikationsszenarien getestet. SURAAA arbeitet an der Alltagstauglichkeit des autonomen Shuttles und damit an völlig neuen Mobilitäts-Serviceleistungen. Auch werden u.a. innovative Angebote und Lösungen für die erste bzw. letzte Meile entwickelt. In der Praxis fahren elektrische Kleinbusse vollkommen automatisiert (fahrerlos) in Pörtlach am Wörthersee und in Klagenfurt und transportieren mit hoher Akzeptanz kostenlos Gäste und Einheimische. Nähere Informationen unter www.suraaa.at und auf dem Gemeindetag 2022, wo man das autonome Shuttle live erleben kann.	Walter Prutej, Projektleiter SURAAA