

Klima- und Energie Stammtisch:

Mobilitätslösungen der Zukunft brauchen modernes Verkehrsmanagement

Am 30.11.2023 fand erneut ein gemeinsamer „Stammtisch“ der Klima- und Energiemodellregion (KEM), des MakerSpaceA und der Kooperative Nachhaltige Zukunft statt. Thematisiert wurden diesmal zukunftsfitte Verkehrslösungen für den stetig wachsenden Großraum Amstetten.

Dr. Markus Pajones, Leiter der Abt. Wirtschaftsentwicklung und Standortentwicklung der Stadt Amstetten sowie Tarik Karaselimovic von der Österreichischen Postbus AG informierten über zukunftsfähige Mobilitätslösungen. Nach einem Blick über die Regionsgrenzen hinaus anhand von best practice Beispielen, wurden Regionsangebote wie „EMIL Fahrtendienste“ und „VOR Flex“ vorgestellt und diskutiert. Sie schaffen Mobilitätsangebote in den eher ländlichen Umlandgemeinden.

Die Region Amstetten zählt zu den stärksten Pendlerregionen Österreichs und auch die Stoßzeiten von Schüler-, Freizeit- und Berufsverkehr stellen hohe Anforderungen an die Verkehrsplaner. Es gilt daher Schnittstellen zu schaffen, beispielsweise um den Wechsel von Verkehrsmitteln einfacher zu gestalten aber auch die Zugänglichkeit zu verbessern, u.a. mittels Digitalisierung und abgestimmter Taktung. „Mobilität wird multimodaler und bewegungsaktiver werden“, fasst eine Stammtisch-Teilnehmerin zusammen.

Der nächste Stammtisch findet am 25. Jänner 2024 um 17:00 Uhr im MakerSpace Amstetten statt. Der Klima- und Energie Stammtisch widmet sich dann einer Heizungsart und steht unter dem Titel: „Wärmepumpen im Fokus: nachhaltige Wärme für die Zukunft“. Informationen: www.gda.gv.at/stammtisch.