



## KTI - Institute for Transport Sciences

### The intermodal, ICT and ITS potentials of Balassagyarmat

Over the past three years KTI examined the potential of the public transport system of Balassagyarmat. The Action Plan highlighted, that the most necessary projects (increasing the service level of passenger transport and creating the initial routes of a still non-existing bicycle network) are being planned or under implementation. As pedestrian and bicycle infrastructure will be improved, KTI organised a Transport Safety Day to demonstrate relevant traffic rules.

#### Achievements and results:

KTI organised a Transport Safety Day to inform local inhabitants of ongoing bicycle projects and to prepare them for a safer transport through future cycling infrastructure.

On 12 September 2019, around 180 students participated in the Transport Safety Day to increase their knowledge on road traffic rules.

The Action Plan provides a good basis for the Municipality to confirm future transport developments.



#### Lessons learned and policy recommendations:

It is not sufficient to build the necessary bicycle infrastructure - municipalities are also responsible for educating inhabitants on how to use new network elements of the transport system.

The Transport Safety Day highlighted, how important it is to consider local inhabitants' preferences regarding transport developments.

Municipalities should use co-creation methodologies to involve inhabitants into the planning phase of pedestrian and bicycle infrastructure development projects.





## KTI - Közlekedéstudományi Intézet

### Multimodális szolgáltatások, intelligens közlekedési rendszerek fejlesztési lehetőségei Balassagyarmaton

Az elmúlt három évben a KTI megvizsgálta, hogyan lehetne fejleszteni a közforgalmú közlekedést Balassagyarmaton. Egy Akcióterv foglalta össze az ehhez leginkább szükséges projekteket (közforgalmú közlekedés szolgáltatási szintjének növelése, kerékpáros infrastruktúra fejlesztése), melyek jelenleg a tervezés vagy kivitelezés fázisában vannak. Mivel a közeljövőben a gyalogos és kerékpáros infrastruktúra jelentősen fejlődni fog a városban, a KTI egy Kerékpáros Közlekedésbiztonsági napot szervezett, melynek fő témája az ehhez kapcsolódó információ átadás és közlekedési szabályok tudatosítása volt.

#### Eredmények, elvégzett tevékenységek:

A KTI Kerékpáros közlekedésbiztonsági napot szervezett annak érdekében, hogy a közeljövőben átadandó kerékpárutakat a közlekedési szabályok megfelelő ismeretével használhassák a helyi lakosok.

A 2019. szeptember 12-én megtartott Kerékpáros közlekedésbiztonsági napon 180 általános iskolai tanuló KRESZ tudása bővült.

Az elkészült Akciótervet az Önkormányzat felhasználhatja jövőbeli közlekedésfejlesztési projektekhez.



#### Tapasztalatok és fejlesztési javaslatok:

Az önkormányzatoknak részvételi tervezés keretében lehetőséget kellene biztosítani a helyi érintettek számára, hogy kifejezhessék véleményüket a gyalogos és kerékpáros infrastruktúra-fejlesztési projektekről kapcsolatban.

A Kerékpáros közlekedésbiztonsági nap alátámasztotta, mennyire fontos a helyi lakosok bevonása a közlekedésfejlesztési tervek megvalósításába.

Nem csak önmagukban a kerékpáros infrastruktúra-fejlesztések fontosak, hanem a biztonságos használatukat tudatosító kampányok is az önkormányzatok részéről.

