



parcours s'intéressent à des thématiques variées, du fonctionnement des nouvelles technologies aux comportements des usagers, en passant par les questions juridiques et d'aménagement des infrastructures. Avec des outils numériques et physiques, les apprenants expérimentent les nouvelles mobilités. Ils ont l'occasion de visiter des laboratoires de recherche et de tester le véhicule autonome. Ils ont aussi accès à des plateformes numériques pour approfondir leurs connaissances avec des méthodes ludiques et pédagogiques.