

## Temsa envisage de présenter son nouveau bus électrique à l'UITP de Milan

TEMESA propose une variété de modèles de bus électriques pour répondre aux divers besoins des marchés régionaux et pour des usages spécifiques: les EXCURSIONS, les VOYAGES et la CIRCULATION EN VILLE. Par ailleurs, TEMSA prévoit d'ajouter le bus électrique dans sa gamme de bus urbains. Ce modèle électrique, baptisé MD9 ElectricITY, sera présenté à l'UITP à Milan, qui se tiendra du 8 au 10 juin. Italie

DiñerÇelik, Directeur Général de Temsa, a précisé que l'électricité était la seule source d'énergie du bus électrique et qu'il est conçu pour effectuer son itinéraire par une seule charge rapide à l'arrêt de bus et à la destination finale.

Temsa a investi massivement dans l'innovation et la R&D dans l'usine de fabrication d'Adana ces quatre dernières années. Lors d'une conférence de presse à Sabanci Holding en janvier 2015, TEMSA a également annoncé le lancement de son premier autobus pour ville intelligente, le LF 12 IBUS, après celui du MD9 ElectricITY. Ce nouveau véhicule sera présenté à Busworld 2015, qui se tiendra à Kortrijk, en Belgique, du 16 au 21 octobre. La technologie embarquée du LF 12 IBUS intègre les infrastructures de télécommunication et des technologies de l'information nécessaires pour répondre aux besoins des villes intelligentes.