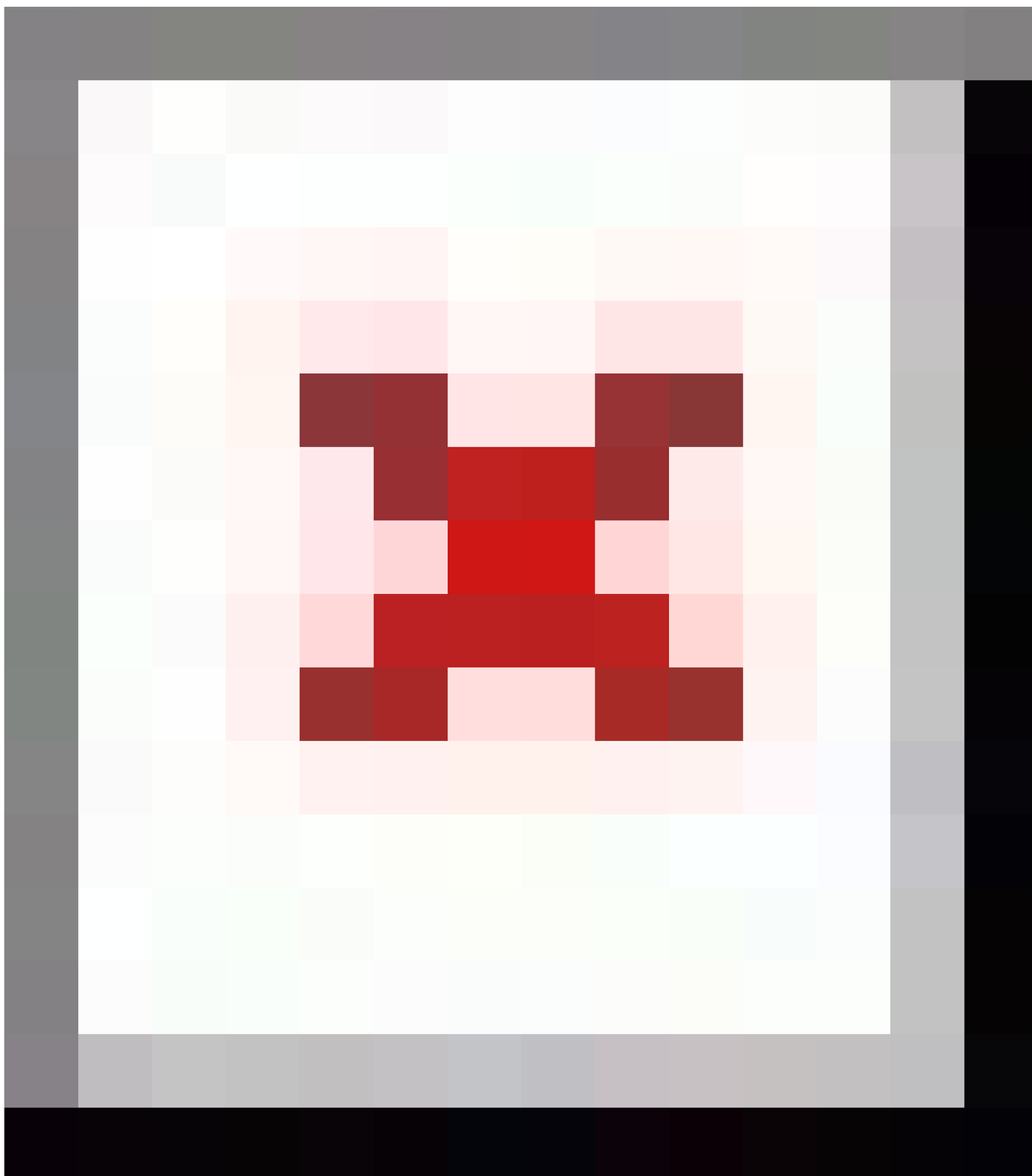


La 1ère voiture électrique en Arménie a été assemblée en 1975

Elle a fait ses débuts au salon Digitech en Arménie.



Une voiture électrique arménienne est apparue lors de la 13^{ème} édition du DigiTec Tech Expo. La voiture autonome à propulsion électrique, assemblée en Arménie par National Instruments, était visible au pavillon « Engineering City » de l'exposition DigiTech

La première voiture électrique a été assemblée en Arménie en 1975.

La voiture est équipée de plusieurs dispositifs d'assistance au conducteur, tels que des radars, une caméra et un équipement laser. Bien que les capteurs et les équipements aient été fabriqués ailleurs, National Instruments a travaillé sur la conception et les tests de l'ensemble du système.

Pour que la voiture fonctionne dans différentes situations, il faut parcourir des millions de kms. National Instruments peut simuler le même scénario s'assurer que le système fonctionne bien.

Une équipe d'une vingtaine d'ingénieurs et de designers a travaillé à la conception et au test de la voiture, en collaboration avec plusieurs sociétés étrangères.

DigiTec est la plus grande exposition technologique de la région et se déroule au centre des expositions d'Erevan.