

UTCN sprijină inițiativa de pionierat privind autobuzele cu pile de combustibil pe bază de hidrogen

Un autobuz cu combustibil pe bază de hidrogen va circula zilele acestea pe străzile din orașul Cluj prefigurând o nouă eră în mobilitatea urbană.



Inițiativa, ca parte a proiectelor JIVE susținute și finanțate de Clean Hydrogen Partnership, aparține Primăriei Municipiului Cluj-Napoca, în parteneriat cu Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN). Lansarea a avut loc joi, 9 mai, în prezența autorităților locale, iar autobuzul de test va pleca din Cluj la Galați și apoi în Grecia, Bosnia Herțegovina și Bulgaria.

Prezent la acest eveniment important, domnul Rector, Prof. dr. ing. Vasile Țopa, a subliniat că UTCN este încântată să sprijine această inițiativă de pionierat care implică tehnologiile viitorului: *"Sunt foarte bucuroși că ne alăturăm din nou comunității clujene*

prin expertiza specialiștilor pe care îi avem, care s-au implicat în acest proiect și în multe altele de acest fel. Avem, într-adevăr, o echipă dedicată acestui domeniu, mai mult, UTCN face parte din HUB-ul de hidrogen care reunește mai multe universități din România și institute de cercetare, așa încât, zona de hidrogen va fi una de cercetare pentru viitor. Felicit această inițiativă și vă asigur de toată implicarea și sprijinul nostru”.



Clujul este pe harta celui de-al treilea turneu de promovare a autobuzelor cu hidrogen, ca parte a proiectelor JIVE susținute și finanțate de Clean Hydrogen Partnership.

Această inițiativă se corelează perfect cu cercetarea și inovarea din cadrul UTCN în ceea ce privește tehnologiile durabile și soluțiile energetice ale viitorului, în special în domeniul energiei hidrogenului, unde universitatea are o implicare dinamică.

UTCN este mândră să fie partener activ în acest demers, contribuind prin expertiza și capacitățile sale de cercetare la eforturile comunitare locale și internaționale de promovare a soluțiilor de transport durabile și inovatoare.

