

POST

Barcelona, 29 October 2021

Barcelona Regional
 Carrer 6, 25-27
 Edifici Z, Planta 2
 Sector A, Zona Franca
 08040 Barcelona



CES4kids: com crear polítiques de mobilitat per a nens i joves

Els hàbits de mobilitat, les necessitats i les preferències dels infants i joves sovint no es tenen en compte en el procés de planificació i presa de decisions. El projecte europeu CES4Kids (Children and youth empowerment through DECIDIUM digital platform) se centra precisament en escoltar i entendre aquestes demandes dels alumnes, així com a empoderar les noves generacions perquè participin en la planificació de la mobilitat.

CES4Kids es basa en: l'elaboració de material educatiu sobre la mobilitat sostenible per a escoles; la celebració d'actes per difondre i sensibilitzar, i l'organització d'activitats d'aprenentatge dinàmiques on els alumnes puguin posar en pràctica els coneixements adquirits.

A més, CES4Kids preveu la participació dels alumnes en la creació de propostes, a través d'eines digitals per a la millora de l'espai públic i els serveis de mobilitat, i la implantació de la plataforma participativa ciutadana DecidiUM. Paral·lelament, el projecte permet a les organitzacions col·laboradores obtenir dades i informació molt valuosa sobre els hàbits de mobilitat dels estudiants per tal de dissenyar noves solucions de mobilitat. 12 socis de 4 països europeus, i 18 escoles pilot procedents d'Espanya, Portugal, Grècia i República Txeca participen en el projecte.

CES4Kids és liderat per l'Ajuntament de Barcelona amb l'assistència tècnica de Barcelona Regional.

Sobre EIT Urban Mobility



CES4Kids és un projecte que compta amb el suport d'EIT Urban Mobility, en el marc de la convocatòria Citizen Engagement 2021..

EIT Urban Mobility, una iniciativa de l'Institut Europeu d'Innovació i Tecnologia (EIT), un organisme de la Unió Europea, té com a objectiu accelerar les solucions i la transició cap a un sistema de transport centrat en l'usuari, integrat i realment multimodal. Com a institució europea d'innovació líder en mobilitat urbana, EIT Urban Mobility treballa per evitar la fragmentació i facilita la col·laboració entre ciutats, indústria, àmbit acadèmic, recerca i innovació per resoldre els reptes de mobilitat més urgents de les ciutats. Amb la utilització de les ciutats com a laboratoris vius, els seus socis de la indústria, la recerca i la universitat demostraran com les noves tecnologies poden funcionar per resoldre problemes reals a les ciutats reals transportant persones, mercaderies i residus de maneres més intel·ligents.

Sobre els socis del projecte

CES4Kids compta amb una variada participació de col·laboradors internacionals de Portugal, Espanya, Grècia i República Txeca, com ara: els ajuntaments de Cascais i Fundão; la Universitat de Lisboa (UL); Instituto Superior Tecnico (IST); Edenway; el Centre Tecnològic de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)-CARNET; la Gran Agència de Desenvolupament de Tossalònica; la European Passenger's Federation (EPF); l'Institute for Advanced Studies and Awareness (IASA); el Center for Research & Technology Hellas; PowerHUB i VUB-MOBI.