

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.