



# Hiri - Logistikaren Transformazioa: Teknologia eta Eredu Arrakastatsuak



**10.Sep 2026**

**Cod. Z11-26**

**Modalité:**

Cours en ligne en direct En personne

**Édition**

2026

**Type d'activité**

Cours d'été

**Date**

10.Sep 2026

**Location**

Igartzako Jauregia

**Langues**

Basque Espagnol

**Reconnaissance officielle par l'État**

10 heures

**Comité d'organisation**



## Description

Kontsumo-ohituren eraldaketak aurrekaririk gabeko hazkundera eragin du merkataritza elektronikoa. Datu historikoen arabera, online erosketen pisua 2008ko % 9,6tik 2022ko % 25,3ra igaro da, eta 2023-2026 hirurtekorako % 10eko hazkunde gehigarria aurreikusten da.

Eszenatoki honek erronka kritikoak planteatzen ditu ingurumen-jasangarritasunari eta espazio publikoaren kudeaketari dagokienez. Gaur egun, errepide bidezko garraioak Europar Batasuneko berotegi-efektuko gasen emisioen % 25a eragiten du; aldi berean, "azken miliako" logistikaren eraginkortasun ezak gure hiri-zentroetako irisgarritasuna eta bizikidetzaren nabarmen kaltetzen ditu.

Testuinguru honetan, Beasaingo Uda Ikastaroa goi-mailako topagune gisa eratzten da. Bertan, ordezkari publikoek, ikertzaileek eta adituek mugikortasun-zerbitzu aurreratuen, plataforma digitalen, estandarizazioaren eta konponbide teknologikoen (hala nola *locker* adimentsuen) ezarpena aztertuko dute.

Bat egin eztabaidarekin eta gidatu logistika eraginkorrago baterako trantsizioa.

## Objectifs

Eztabaida teorikotik harago joatea, gure hirien etorkizuna birdefinitzen ari diren hiri-logistikako ereduak eta arrakasta-kasu errealak sakon ezagutzeko.

Erkidegoan eta hemendik harago, erreferente diren enpresa, ikerketa zentro, unibertsitate eta bestelako erakundeen topaleku izatea, elkarren arteko sinergiak indartzeko.

## Organisée par



Beasaingo Udala

## En collaboration avec



BASQUECCAM

## Directed by



### **Adur Ugartemendia Leunda**

Beasaingo Udala

---

Arquitecto por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de San Sebastián EHU/UPV (2011) con Máster Universitario en Dirección Comercial y Marketing por la UDIMA (2016). Dispone de formación en Urbanismo Ecológico y en Estrategia de Sostenibilidad Urbana y Local por la Universidad Autónoma de Madrid (2012), así como en Movilidad Digital por la Universidad Técnica de Berlín (2024). Tras varios años en cargos de gestión comercial para empresas de construcción industrializada, en 2021 inició una nueva etapa como político al asumir el cargo de Primer Teniente de Alcalde de Beasain. Es director de distintas jornadas sobre movilidad dentro de los Cursos de Verano de la UPV/EHU desde el 2022 y embajador de la iniciativa CIVINET de la Comisión Europea para la promoción de ciudades sostenibles.

# Tarifs inscription

<b>FACE Á FACE</b>	<b>JUSQU'AU 10-09-2026</b>
Général	48,00 EUR
<a href="#">Matrícula reducida general</a>	41,00 EUR
<a href="#">Exención de matrícula</a>	34,00 EUR
<a href="#">Tarif jeune</a>	25,00 EUR
<a href="#">Elkar</a>	41,00 EUR
<a href="#">Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje</a>	41,00 EUR
<b>EN LIGNE EN DIRECT</b>	<b>JUSQU'AU 10-09-2026</b>
Général	48,00 EUR
<a href="#">Matrícula reducida general</a>	41,00 EUR
<a href="#">Exención de matrícula</a>	34,00 EUR
<a href="#">Tarif jeune</a>	25,00 EUR
<a href="#">Elkar</a>	41,00 EUR
<a href="#">Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje</a>	41,00 EUR

# Lieu

Gipuzkoa