



La Zona Franca de Barcelona selecciona les startups per als premis a la innovació logística

El Consorci de la Zona Franca de Barcelona (CZFB) en col·laboració amb La Salle Technova han triat “les deu millors empreses emergents” entre les prop de 150 que es van presentar la seva candidatura al Start-up Innovation Hub. Aquestes iniciatives opten al Premi a la millor startup, que es lliurarà durant la pròxima edició del Salón Internacional de la Logística (SIL), que se celebrarà del 31 de maig al 2 de juny a la Fira de Barcelona.

Les companyies triades, que es publicaran al directori de startups del SIL Barcelona com “les millors empreses emergents de l’any”, se centren en els àmbits de l’e-commerce, el retail i la supply chain, i incorporen tecnologies com softwares de reconeixement facial, intel·ligència artificial, bateries de liti sostenibles o la primera plataforma tokenizada en la indústria de la mobilitat elèctrica. Set de les deu propostes són nascudes en territori espanyol (Yopidoya, Sense, Feeder, BeChained, Alterity, Estoko i Gandolapp), en una candidatura que ha comptat amb la presència internacional de ClearQuote, Zeemcoin i Usyncro.

Passador

LES DEU STARTUPS SELECCIONADES PEL SIL

Aplicació que permet als clients d'un establiment de restauració demanar i pagar des de la taula, a través del seu smartphone i sense descàrregues.

La seva proposta diferencial es basa en oferir una solució que permet als usuaris guardar tots els seus productes preferits des d'una única aplicació.

Aquesta companyia ofereix solucions basades en el reconeixement facial per ajudar els professionals del màrqueting a obtenir feedback de les seves campanyes.

Plataforma basada en intel·ligència artificial que pretén optimitzar el consum energètic, reduir les emissions i certificar la petjada de carboni.

Empresa dedicada al disseny, desenvolupament i fabricació de bateries de liti sostenibles i d'altres prestacions per a la mobilitat i la indústria.

Iniciativa nascuda amb el propòsit d'aportar solucions per a la gestió d'estocs en magatzems de tota Espanya mitjançant la integració de dades al núvol.

Assistent de veu d'intel·ligència artificial d'última generació per a conductors de vehicles lleugers i pesats, per a la millora de les seves condicions laborals.

Aplicació alemanya que ajuda al fet que les inspeccions de vehicles siguin més eficients i precises mitjançant imatges de smartphone i intel·ligència artificial.

Primera plataforma tokenizada en la indústria de la mobilitat elèctrica. La seva aplicació permet trobar carregadors de vehicles elèctrics a tota Europa.

Es defineix a si mateixa com l'eina logística del futur: simplifica els enviaments mitjançant el blockchain, sincronitzant a implicats, transaccions i documents.

Previous

Next

“Malgrat l'enorme potencial i talent que han presentat totes les iniciatives que s'han inscrit, hem valorat les deu propostes que més destaquen pel seu caràcter disruptiu”, manifesta el delegat especial de l'Estat a la Zona Franca de Barcelona, Pere Navarro.

“El sector logístic ha demostrat la seva capacitat de transformació i adaptació al canvi”, assegura, “i creiem que les empreses emergents juguen un paper clau en aquest sentit”.