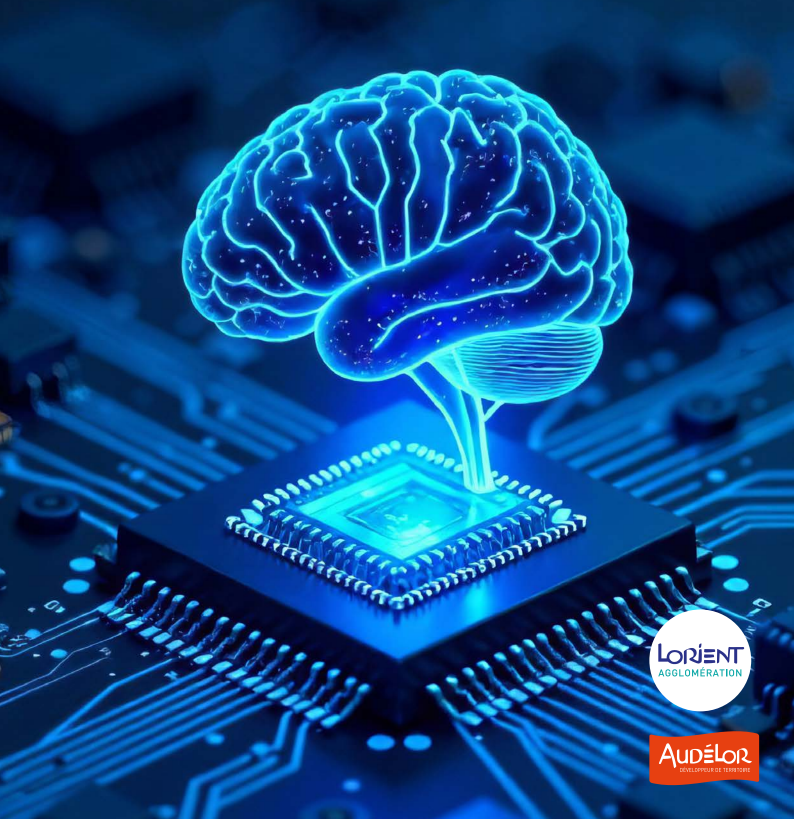


LORIENT INTELLIGENCE EMBARQUÉE

UN PÔLE DE COMPÉTENCES UNIQUE EN PLEIN ESSOR



Lorient Intelligence Embarquée, pôle d'excellence technologique

Le territoire lorientais se distingue par des expertises remarquables en électronique embarquée, conception logiciel ou automatisation. Ces entreprises s'imposent sur des marchés exigeants et internationaux comme la Défense, le transport, ou la robotique industrielle.

Avec la création de ce tout nouveau pôle de compétences, Lorient Agglomération met en synergie les entreprises spécialisées de la filière Lorient Intelligence Embarquée et, plus largement, l'ensemble des acteurs économiques qui peuvent contribuer à son essor.

66

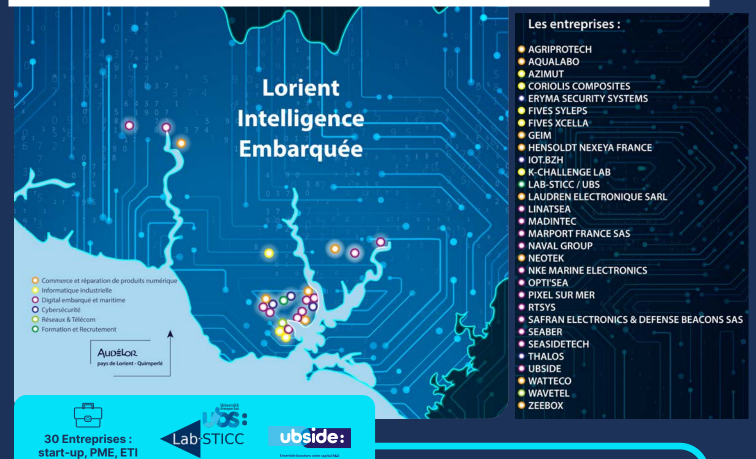
Avec Lorient Intelligence Embarquée, nous affirmons une ambition claire et cohérente : faire de notre territoire un pôle d'excellence technologique reconnu. À Lorient, l'innovation est collective, ancrée et tournée vers l'avenir. C'est une fierté pour Lorient Agglomération de porter cette dynamique qui allie talents, acteurs publics et privés au service du développement économique du territoire

Fabrice Loher, Président de Lorient Agglomération

1 Université

et grands groupes

77



L'ambition

La mission de ce nouveau pôle de compétences est de soutenir la croissance d'un écosystème d'excellence, en développant sa visibilité, tant nationale qu'internationale.

1 Centre technique

«Ce pôle est un coup de projecteur sur le territoire afin que les acheteurs prennent en compte des entreprises françaises dans leur choix » Alain Boschet, PDG - NKE Instrumentation

Nous aspirons à former et attirer les talents dans ces filières exigeantes, renforçant ainsi l'attractivité technologique de notre territoire.

«Les ingénieurs peuvent réaliser leur projet de vie sur le territoire grâce à la présence de tout un écosystème d'entreprises dans le domaine de l'intelligence embarquée » Florian Barbier, directeur des opérations territoriales – Eryma

En tant que levier collectif, nous réunissons industriels, académiques et institutionnels autour de projets concrets, mutualisant compétences, ressources et infrastructures. Le développement par l'innovation collaborative offrira des perspectives prometteuses à nos entreprises.

- « Ce pôle nous permet d'imaginer comment mettre en commun notre expertise afin de réduire les coûts dans des domaines où les entreprises du secteur ne sont pas en concurrence. C'est aussi une opportunité de porter des projets collaboratifs ». Fulup Le Foll, PDG IoT.BZH
- « Ce cluster nous offre un appui sur des expertises locales et un territoire avec un haut niveau de compétence en Intelligence Embarquée ». David Gautier, directeur mécatronique K-Challenge
- « Ce nouveau pôle d'excellence, parfaitement complémentaire de nos filières actuelles, préfigure celles à venir ». Pascal Le Liboux, Président d'AudéLor

Poids économique de la filière





Des marchés à forte valeur ajoutée

Défense & Sécurité

Mobilité & Transport

Maritime

Intralogistique 4.0

Administration publique

Cybersécurité

Industrie 4.0

Robotique Industrielle

des projets d'innovation accompagnés par Lorient Technopole mobilisent des technologies « Intelligence Embarquée »



« L'UBS est et restera un acteur incontournable dans le pôle « Lorient Intelligence Embarquée ». Par ses missions d'Enseignement (initiale et continue) et de Recherche, elle sera un vecteur d'accélération des synergies entre les acteurs économiques dans la thématique visée. L'UBS propose par exemple une formation de niveau Master portant sur la conception de systèmes embarqués (Master ISC) et mène au laboratoire CNRS Lab-STICC des travaux de recherche collaboratifs avec de nombreux industriels du bassin lorientais dans le domaine de l'électronique, du logiciel et de l'IA embarquée, notamment pour des secteurs tels que le maritime, l'industrie, la défense, l'environnement ou l'aide à la personne. ». David Menier, Président de l'UBS

Les points forts





L'UBS et la formation



Les laboratoires de recherche



Le cadre de vie



Les Technopoles et l'accompagnement de la filière



Cohésion des acteurs économiques : le « pack » lorientais



Des évènements toute l'année

L'économie du Numérique dans le Morbihan

Établissements



fin 2022

Établissements Entre 2016 et 2022

Emplois

Connect'in

Organisé par Lorient Technopole et la CCIM, il est le rendez-vous annuel maieur de la transformation digitale des entreprises à

Animations locales



Organisation de «Talks» tous les 2 mois alternativement sur Vannes et Lorient

4354 **Emplois** fin 2022

+15% Entre 2016 et 2022

Source : étude AudéLor «L'économie du numérique dans le Morbihan»

TERRITOIRES

Label attribué par l'État pour favoriser la coopération entre les industriels et encourageer l'industrialisation sur certains territoires

Au cœur d'un territoire accueillant et accessible découvrez une richesse de compétences et d'opportunités.



3h de Paris en TGV



1h40

de Rennes, Brest, Nantes



284 000 habitants



83 881 emplois







Contacts



Lorient Agglomération (Pôle Attractivité et Rayonnement) 02 90 74 71 00 www.lorient-agglo.bzh



AudéLor (Agence d'Urbanisme, de Développement économique et Technopole du pays de Lorient) 02 97 12 06 40

www.audelor.com