

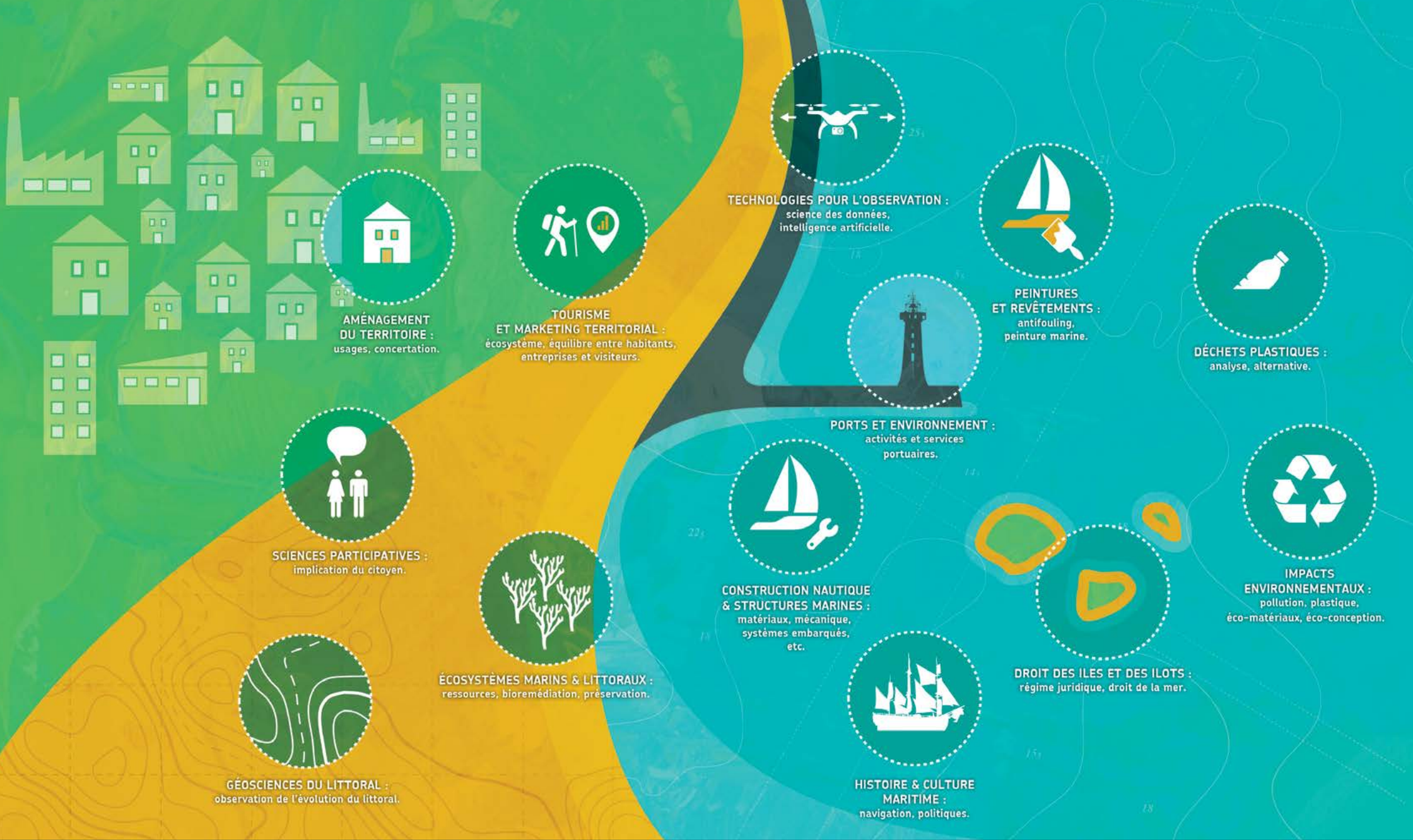


COMPÉTENCES MER & LITTORAUX

L'UNIVERSITÉ BRETAGNE SUD
VOUS ACCOMPAGNE !

Formation
continue
et
alternance

Notre offre de formations : Licence professionnelle,
Diplôme d'ingénieur, Master. Profils Bac + 3 et Bac + 5



UN LARGE CHAMP D'EXPERTISES

L'UBS VOUS ACCOMPAGNE !

● NOTRE OFFRE ● DE FORMATIONS

FORMATION BAC+3 PROPOSÉE PAR L'IUT LORIENT-PONTIVY



Alternance
& Formation
continue

FORMATION
Licence professionnelle - Métiers de l'Industrie
et de la Construction Navale

Technicien méthode, Responsable d'essais,
Chargé d'affaires, Technicien qualité naval.

PARCOURS
Métiers de l'industrie navale et maritime

LIEU
Lorient

PROFIL CANDIDATS
Formation en alternance
(Bac + 2, BTS, DUT, etc.)
Formation continue diplômante

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
20

NIVEAU DIPLÔME
Bac+3

+ D'INFOS



DÉBOUCHÉS
Industrie navale : industrialisation, préparation,
coordination et suivi de travaux,
gestion des essais.
Coordinateur ou superviseur de travaux,
Technicien intégration des équipements
et réseaux, Technicien industrialisation

CONTACTS
Yoann Fanen, Responsable pédagogique
yoann.fanen@univ-ubs.fr
02 97 87 28 66

FORMATION BAC+3 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Formation
continue

FORMATION
DU Gestionnaire de ports de plaisance

+ D'INFOS

PROFIL CANDIDATS
Formation continue diplômante



NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

DÉBOUCHÉS
Ingénieur bureau d'étude en environnement,
Ingénieur en laboratoire de recherche,
Chargé de mission en environnement
de collectivités territoriales,
Fonction publique territoriale.

CONTACTS
Christophe Baley, Responsable pédagogique
christophe.baley@univ-ubs.fr
02 97 87 45 53
Eugénie Corlobé : Responsable Formation
Professionnelle et Alternance.
eugenie.corlobe@univ-ubs.fr
02 97 87 11 36

LIEU
Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
18



FORMATION BAC+3 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Formation
continue

FORMATION
Licence professionnelle
Nautisme et métiers de la plaisance

Compagnies d'armement maritime,
Écoles de voile (responsabilité technique).

PARCOURS
Métiers de la Mer

LIEU
Lorient

PROFIL CANDIDATS
Formation initiale (bac+2 : scientifique,
technologique, commerce,
sciences humaines, droit, ...)
Formation continue

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
20

NIVEAU DIPLÔME
Bac+3

+ D'INFOS



DÉBOUCHÉS
Ports de plaisance ; équipementiers maritimes ;
chantiers assurant l'entretien, la construction
et la réparation de bateaux de plaisance ;
entreprises de location de bateaux de plaisance,
Entreprises de manutention et d'entretien,

CONTACTS
Christophe Baley, Responsable pédagogique
christophe.baley@univ-ubs.fr
02 97 87 45 53
Pauline Monfort, Responsable administratif
pauline.monfort@univ-ubs.fr

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Formation
continue

FORMATION
Ingénierie, gestion et et ressources
des environnements côtiers

LIEU
Vannes

PARCOURS
Sciences de la terre
et des planètes, environnement

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
14

PROFIL CANDIDATS
Formation initiale (L3 validée)
Formation continue diplômante

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

DÉBOUCHÉS
Ingénieur bureau d'étude en environnement,
Ingénieur en laboratoire de recherche,
Chargé de mission en environnement
de collectivités territoriales,
Fonction publique territoriale.

CONTACTS
Moucef Sedrati
moucef.sedrati@univ-ubs.fr
02 97 01 72 59
Amélie Simon, Responsable administrative
amelie.simon@univ-ubs.fr

● NOTRE OFFRE ● DE FORMATIONS

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Alternance
& Formation
continue

FORMATION
Master - Ingénierie marine

Cadre technique de suivi qualité, sécurité, environnement, Cadre technico-commercial.

PARCOURS
Ingénierie de conception

LIEU
Lorient

PROFIL CANDIDATS
Formation initiale (Bac+3 validé à dominante Génie des Matériaux, Génie Mécanique, Physique-Chimie...)
Formation continue diplômante
Formation en alternance

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
20

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

DÉBOUCHÉS

Les industries marines : défense, course au large, énergie, pêche, plaisance, exploration, sport
Exemples de métiers visés :
Ingénieur conception et développement, Ingénieur R&D, Chef de projet en éco-conception,

CONTACTS

Antoine Le Duigou, Responsable pédagogique
antoine.le-duigou@univ-ubs.fr
Laurent Jaouen, Responsable administratif
02 97 87 46 42
laurent.jaouen@univ-ubs.fr

Photos : Pixabay

ET AUSSI

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Alternance
& Formation
continue

FORMATION
Eco-conception polymères et composites

Cadre technico-commercial : dans la construction navale et nautique, les industries et technologies marines et sous-marines, etc.

PARCOURS
Ingénierie de conception

LIEU
Lorient

PROFIL CANDIDATS
Formation initiale
Formation continue diplômante
Formation en alternance

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
32

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

**DÉBOUCHES POSSIBLES DANS LE
DOMMAINE « MER & LITTORAUX »**

Ingénieur conception et développement,
Ingénieur R&D, Chef de projet en éco-conception, Responsable de production (plasturgie, composites), Cadre technique de suivi qualité, sécurité, environnement,

CONTACTS

Mickaël Castro, Responsable pédagogique
mickaël.castro@univ-ubs.fr 02 97 87 45 86
Laurent Jaouen, Responsable administratif
laurent.jaouen@univ-ubs.fr 02 97 87 46 42

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES & SOCIALES



Formation
continue

FORMATION
Master - Aménagement et Urbanisme des Territoires Littoraux

LIEU
Lorient

PARCOURS
Géographie, Aménagement, Environnement et Développement

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
25

+ D'INFOS



PROFIL CANDIDATS
Formation initiale (L3 validée)
Formation continue diplômante

NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

DÉBOUCHÉS

Ingénieur bureau d'étude en environnement,
Ingénieur en laboratoire de recherche,
Chargé de mission en environnement de collectivités territoriales,
Fonction publique territoriale.

CONTACTS

Florence Gourlay, Responsable pédagogique
florence.gourlay@univ-ubs.fr
02 97 87 65 38
Sterenn Gouello, Responsable administrative
sterenn.gouello@univ-ubs.fr

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Formation
continue

FORMATION
Génie mécanique et matériaux

LIEU
Lorient

PARCOURS
Ingénierie de conception

NOMBRE D'ÉTUDIANTS
40

PROFIL CANDIDATS
Formation initiale
Formation continue diplômante

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

**DÉBOUCHES POSSIBLES DANS LE
DOMMAINE « MER & LITTORAUX »**

Ingénieurs bureau d'étude, recherche et développement ; conception de structures : construction navale et nautique, écuries de course au large, structures marines et sous-marines, etc.

CONTACTS

Gilles Ausias, Responsable pédagogique
gilles.ausiasn@univ-ubs.fr
02 97 87 40 40
Laurent Jaouen, Responsable administratif
02 97 87 46 42
laurent.jaouen@univ-ubs.fr

Photos : Pixabay

ET AUSSI

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ DES SCIENCES ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



Alternance
& Formation
continue

FORMATION

Systèmes embarqués,
systèmes intégrés

la course au large, les technologies marines
et sous-marines, etc.

PARCOURS

Ingénierie des Systèmes Complexes

LIEU

Lorient

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante
Formation en alternance

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

16

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME

Bac+5

DÉBOUCHES POSSIBLES DANS LE DOMMAINE « MER & LITTORAUX »

Conception de systèmes électroniques
et informatiques embarqués : systèmes
embarqués, capteurs intelligents,
objets connectés ; dans la construction
navale et nautique,

CONTACTS

Johann Laurent, Responsable pédagogique
johann.laurent@univ-ubs.fr 02 97 87 45 63
Lindsay Mephara Lestideau,
Responsable administrative
lindsay.mephara@univ-ubs.fr 02 97 87 46 43

FORMATION BAC+5 PROPOSÉE PAR LA FACULTÉ LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES & SOCIALES



FORMATION

Master - Patrimoine culturel, patrimoine naturel :
conception, pilotage, développement de projet

Organisateur/animateur d'événements culturels
et patrimoniaux, Médiateur culturel,
Guide-conférencier indépendant, Responsable
d'agence d'ingénierie culturelle.

PARCOURS

Histoire, Civilisations, Patrimoine

LIEU

Lorient

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

25

+ D'INFOS



NIVEAU DIPLÔME

Bac+5

DÉBOUCHES POSSIBLES DANS LE DOMMAINE « MER & LITTORAUX »

Responsable de conception et mise en œuvre de
politiques publiques / territoriales : administrateur
territorial, attaché de conservation, agent de
développement culturel local dans les services
culturels ou touristiques de collectivités
territoriales, Chargé.e de mission,

CONTACTS

Emmanuelle Bouzillé, Responsable pédagogique
02 97 87 29 24
Sterenn Gouello, Responsable administrative
sterenn.gouello@univ-ubs.fr 02 97 87 65 38

Formation
continue