

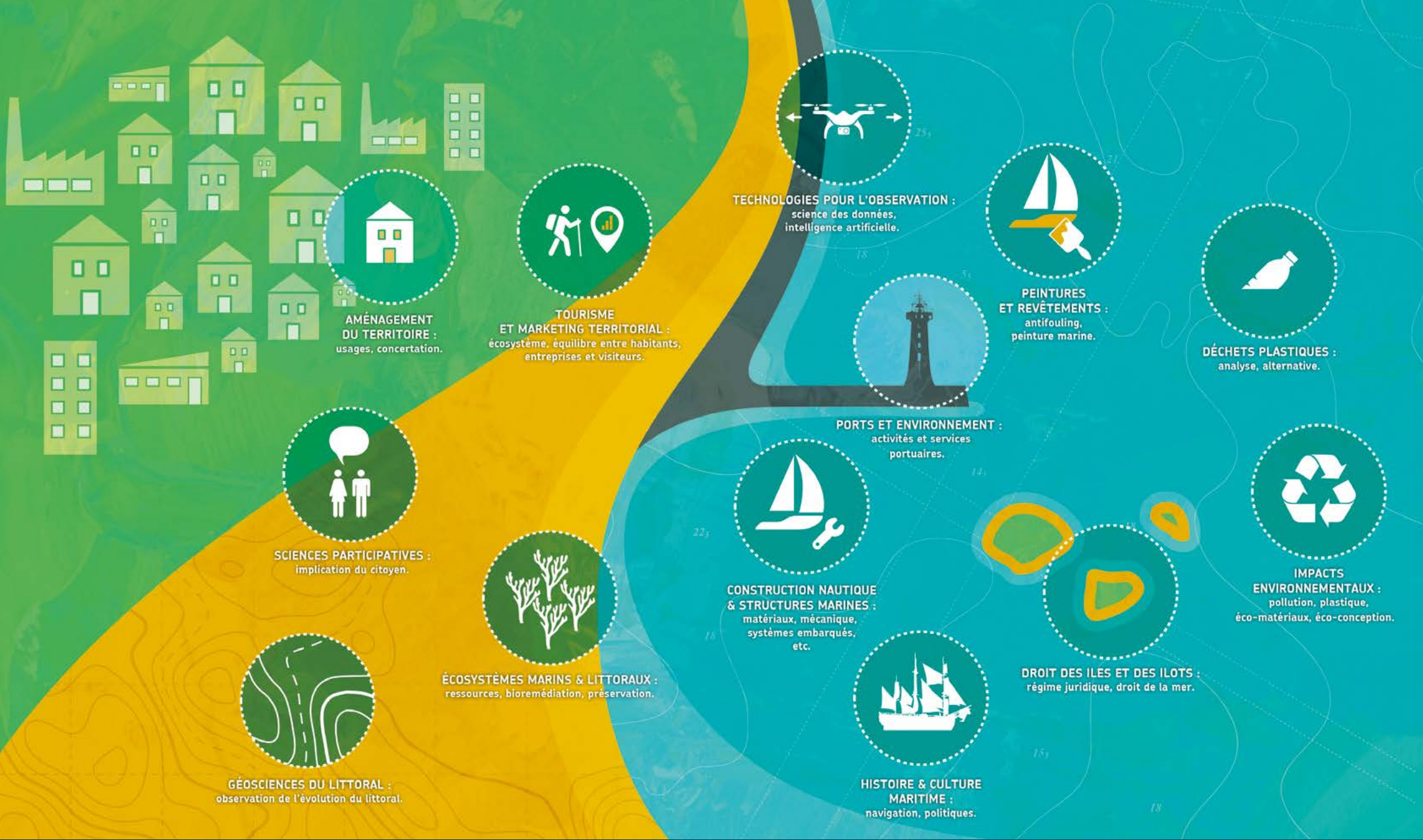


COMPÉTENCES MER & LITTORAUX

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
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
Master - Ingénierie et Gestion
des Ressources Côtières et Littorales

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

Evelyne Goubert, Responsable pédagogique
evelyne.goubert@univ-ubs.fr
02 97 01 71 36
Amélie SIMON, Responsable administrative
amelie.simon@univ-ubs.fr

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

NIVEAU DIPLÔME
Bac+5

+ D'INFOS



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

● NOTRE OFFRE ● DE FORMATIONS

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



FORMATION

Master - Aménagement et Urbanisme
des Territoires Littoraux

PARCOURS

Géographie, Aménagement, Environnement
et Développement

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.

LIEU

Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

25

+ D'INFOS



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
continue

ET AUSSI

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



FORMATION

Master - Éco-conception des polymères
et des composites

PARCOURS

Ingénierie de conception

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante
Formation en alternance

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,

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

LIEU

Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

32

+ D'INFOS



CONTACTS

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

Alternance
& Formation
continue

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



FORMATION

Master - Ingénierie en Mécanique & Matériaux

PARCOURS

Ingénierie de conception

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante

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.

LIEU

Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

40

+ D'INFOS



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

Formation
continue

ET AUSSI

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



Alternance
& Formation
continue

FORMATION

Master - Ingénierie des Systèmes Embarqués /
Systèmes Intégrés

PARCOURS

Ingénierie des Systèmes Complexes

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante
Formation en alternance

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,

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

LIEU

Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

16

+ D'INFOS



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

PARCOURS

Histoire, Civilisations, Patrimoine

PROFIL CANDIDATS

Formation initiale
Formation continue diplômante

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,

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

LIEU

Lorient

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

25

+ D'INFOS



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