

Ciel Bretagne

Un centre de formation

CCI FINISTÈRE



Français + sciences & technologies de la mer

Programme août 2025

En collaboration avec Campus France

Public

Etudiants de niveau licence à la recherche d'une période d'immersion linguistique, scientifique et culturelle en France





FRENCH + SCIENCES est un cursus d'immersion linguistique, scientifique et culturelle, proposant un apprentissage de la langue française et une exposition, en anglais, à l'environnement scientifique français dans le domaine des sciences et techniques de la mer.

30 h/semaine pendant 3 semaines - 5 CRÉDITS ECTS

Conditions d'accès

Niveau débutant en français & Niveau B2 en anglais

15 cours hebdomadaires de français langue étrangère permettant aux étudiants d'acquérir ou d'améliorer leurs compétences en communication orale et écrite

Un programme de visites d'entreprises et d'instituts spécialisés dans le domaine des ressources marines

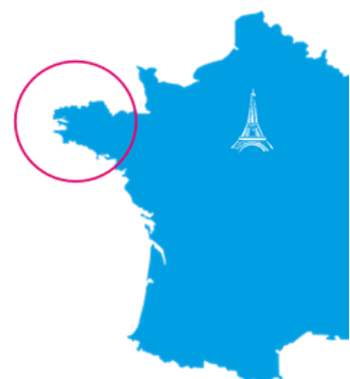
Un programme de visites culturelles pour découvrir les attraits de la région Bretagne

Dates : du 10 au 30 août 2025
Date limite d'inscription : 15 juin 2025

Prix (Formation+ Hébergement)

> Français+Sciences & Résidence universitaire : 2385 €

> Français+Sciences & Famille d'accueil : 2806 €



Le programme du séjour

(programme donné à titre indicatif, susceptible de modifications)

semaine 1



Dimanche 10 août Arrivée à Brest

Notre équipe sera là pour vous accueillir !



Cours de français

Du lundi au jeudi
(vendredi 15 août : férié)
de 9h à 12h15

lundi 11 août

Découverte de la ville de Brest

Son château, ses ports, son histoire...
Visite du château de Brest avec audioguide



Mardi 12 août

Bienvenue au Ciel Bretagne!

Atelier rencontres - présentations et discussion des objectifs et attentes pour le séjour - débats scientifiques

Mercredi 13 août

Océanopolis

Visite guidée de l'espace "Océanolab" et visite libre d'un pavillon du grand aquarium



Samedi 16 août

La Bretagne et la mer
Visite d'une entreprise
(ostréiculture, algues...)



Balade à Ménéham

Ce village aux toits de chaume, niché entre les rochers, a servi de refuge aux douaniers, aux pêcheurs...

Le programme du séjour

(programme donné à titre indicatif, susceptible de modifications)

semaine 2

Cours de français

Du lundi au vendredi
de 9h à 12h15

lundi 18 août



Le Musée 70.8

Après avoir découvert les fonds marins actuels lors de la visite d'Océanopolis, le musée 70.8 vous propose de découvrir la mer sous l'angle de l'innovation et des technologies. Climat, ressources, énergies, transport, navigation... autant d'enjeux pour l'avenir de nos océans.



Mardi 19 août

Le Cèdre, contre les pollutions marines



Au Cèdre, une organisation à but non lucratif créée après la marée noire de l'Amoco Cadiz (1974), des spécialistes vous expliqueront comment ils travaillent à l'amélioration des capacités de la France à réagir aux marées noires et autres pollutions et comment ils interviennent sur toute la planète lors des catastrophes écologiques marines.

Mercredi 20 août

Débats scientifiques et projet



En groupes, vous débattrez de sujets scientifiques puis vous préparez une présentation de vos découvertes tout au long de votre séjour au Ciel Bretagne.



Jeudi 21 août

L'aquaculture en Bretagne

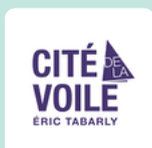
A Lampaul-Plouarzel, vous rencontrerez des chercheurs du CRAB (Centre de recherche appliquée de Breizhmer), le centre le plus avancé d'Europe sur la sélection et la résistance de l'huître plate, notamment face à l'acidification des océans sur les coquillages.



Breizhmer

Samedi 23 août

Cité de la voile Eric Tabarly



Visite interactive pour découvrir la voile et la course au large (un espace muséographique ludique et dynamique avec films, manipulations, simulateur de navigation, cinéma 4D...).

Visite du sous-marin Flore-S645 dans l'ancienne base de sous-marins de Lorient (musée interactif).



Le programme du séjour

(programme donné à titre indicatif, susceptible de modifications)

semaine 3

Cours de français

Du lundi au vendredi
de 9h à 12h15

Lundi 25 août

la capitainerie

Visite de la capitainerie du port de Brest pour en comprendre le fonctionnement et l'organisation



Mardi 26 août

Débats scientifiques et projet

En groupes, vous débattrez de sujets scientifiques puis vous préparez une présentation de vos découvertes tout au long de votre séjour au Ciel Bretagne.



Mercredi 20 août

Haliotika, la cité de la pêche

Dans le port du Guilvinec, vous découvrirez la vie des marins pêcheurs à bord du chalutier reconstitué le « Bara Breizh ». A l'heure où les bateaux reviennent de la pêche, vous apprendrez, grâce à votre guide et à vos observations, les secrets de la criée. Au terme de la visite, vous dégusterez de la langoustine.



HaliOtika
Cité de la Pêche

Vendredi 22 août

Conférence et cérémonie d'adieux

Au terme de votre séjour, en groupes, vous partagerez le bilan scientifique de vos visites et découvertes.

Dites-nous ce que vous avez appris et apprécié!
Une remise de diplômes viendra clôturer le séjour.



Votre hébergement

La famille d'accueil

Du lundi au vendredi : demi-pension (petit déjeuner et diner)
Le week-end : pension complète

La résidence universitaire

Une chambre individuelle de 9m2
À disposition : un frigo individuel, draps fournis
Une cuisine partagée à l'étage

Vous inscrire / Nous contacter
par mail : skerebel@ccimbo.net ou info@ciel.fr

Ciel Bretagne - rue du Gué Fleuri 29480 Le Relecq-Kerhuon - FRANCE
tél. +33 (0)2 98 30 45 75 ou 73

