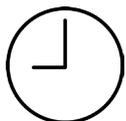


# Surf Camp



7 jours / 6 nuits



10 -13 ans  
14 - 17 ans



Langues / Sport



## Le programme

Apprenti surfer, bodyboarder ou déjà initié ? De véritables champions sont à votre service !

Durant toute une semaine, les moniteurs expérimentés de 29Hood vous aiguillent, vous conseillent, vous transmettent leur passion.

**NOUVEAU ! Le Surf Camp vous est proposé désormais en anglais et/ou en allemand. Vous pouvez ainsi choisir de pratiquer l'anglais ou l'allemand ou les deux<sup>(3)</sup> !**

- 10 sessions de surf ou de bodyboard<sup>(2)</sup> encadrées par les champions de 29Hood
- 5 sessions d'ateliers pédagogiques et ludiques en anglais et/ou en allemand<sup>(3)</sup> et de veillées bilingues encadrées par des animateurs KulturAnim diplômés

650€ le séjour<sup>(1)</sup>

## Les dates

du 28 juin au 4 juillet 2020  
du 5 au 11 juillet 2020  
du 12 au 18 juillet 2020  
du 19 au 25 juillet 2020



## Le lieu

### VILLAGE DES PÊCHEURS, TRÉFFIAGAT (29)

Le Village des Pêcheurs est idéalement situé ; au cœur des dunes, à seulement 300 mètres de la plage ! Vous allez vivre un séjour exceptionnel.

La célèbre plage de la Torche, à proximité, offre un cadre exceptionnel pour tous ceux qui veulent apprendre ou se perfectionner au surf. Un décor magnifique, un espace naturel protégé.



(1) Le prix comprend : l'hébergement en camping tout équipé (sac de couchage + oreiller non fournis), la pension complète (petit-déjeuner, déjeuner, goûter, dîner, nuitée), les activités, le matériel pédagogique, les coûts éventuels liés aux transports effectués au cours du séjour, les frais d'inscription et de gestion.

Remise de 10% accordée aux adhérents AnimaVezh, sur présentation de la carte Cezam ou dès la 3ème inscription dans la même famille (remises non cumulables). Chèques vacances ANCV acceptés

(2) sous réserve de conditions météorologiques favorables. Choix de l'activité surf ou bodyboard donné au stagiaire dès le début du séjour pour la totalité du séjour

(3) choix de l'option des langues lors de l'inscription