



Présentation Association

CAN'A7

Décembre 2025

CAN'A7

Club de pêche étudiant

Étudiants en grande école d'ingénieurs, nous nous sommes rassemblés pour créer un club de pêche afin de dynamiser la vie associative et de promouvoir la pêche auprès des jeunes.

Notre association réunit cinq membres experts en pêche, capables de partager leur savoir-faire et d'encadrer les sorties et ateliers pour tous les niveaux.



Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts chimiques et Technologiques

L'ENSIACET est une grande école d'ingénieurs située à Toulouse, sur le campus de Labège, reconnue pour son excellence dans les domaines de la chimie et des procédés.

Elle fait partie du réseau des Grandes Ecoles d'Ingénieur de l'Institut National Polytechnique de Toulouse avec l'ENSEEIH et l'ENSAT.

La vie associative est très présente grâce à un grand nombre de clubs et d'associations actifs et à une forte implication des étudiants dans des projets collectifs, culturels et scientifiques. En effet, notre école compte 900 élèves chaque année.

Emplacement



Le club de pêche organise ses sorties sur trois sites principaux : le **Canal du Midi**, la base de loisirs de **La Ramée** et le **lac de Labège**.

Ces lieux offrent un cadre idéal pour la pratique de la pêche, alliant détente, diversité des espèces et qualité des infrastructures. Chaque site permet aux membres de développer leurs compétences et de partager leur passion dans un environnement agréable et sécurisé.

Notre association est établie à l'Ensiacet, à Labège.

Dynamiques du club

Premier Objectif : l'Initiation à la pêche

L'association a pour mission principale de **transmettre et de partager la passion de la pêche**.

Elle s'engage à **initier les intéressés**, débutants, aux techniques et aux bonnes pratiques de ce loisir.

Par le biais d'ateliers, de sorties encadrées et de moments d'échange, le club favorise l'apprentissage, la convivialité et le partage des savoirs.

Deuxième Objectif : Environnemental et Responsable

Pêche durable : pratiquer le catch & release, respecter les quotas et saisons, et sensibiliser les membres à la préservation des écosystèmes aquatiques.

Actions écologiques : sensibiliser à la dépollution des eaux (Tri déchets et nettoyages après chaque sessions).

Troisième Objectif : Communauté et challenge personnel

Développement de patience et concentration : perfectionner la capacité à rester attentif pendant de longues sessions.

Renforcement de l'esprit de groupe : organiser des sorties collectives régulières et conviviales. Compétitions avec le concours du département de la Haute-Garonne

Partenariats : collaborer avec des entreprises spécialisées et promouvoir leurs produits, fidélisation sur le long terme.

Communication et visibilité : LinkedIn et site web

Organisation

Sessions 1h30 minimum

Maîtrise des bases et avancées de la pêche

- Apprendre et perfectionner différents types de pêche : **pêche à la carpe, au leurre et au bouchon.**
- Savoir adapter la technique au type de poisson et au milieu (lac, bordure, profondeur).

Apprentissage et perfectionnement des outils

- Savoir réaliser tous les nœuds essentiels : nœuds pour hameçons, bas de ligne, flotteurs, émerillons
- Découvrir et utiliser les différents types de leurres et appâts, comprendre quand et comment les choisir.

Connaissance des espèces locales

- Identifier et étudier les poissons présents dans le lac : habitudes, alimentation, comportement.
- Savoir quelles espèces sont protégées et comment pratiquer la pêche durable (catch & release).
- Apprendre à anticiper les conditions météo et leur impact sur le comportement des poissons.



Partenaires

Visibilité et rayonnement du partenaire

Soutenir un club de pêche étudiant offre une forte visibilité auprès d'un public jeune, actif et fortement impliqué dans la vie associative. La présence du partenaire est valorisée sur les supports de communication du club (affiches, réseaux sociaux, site web, événements), ce qui contribue à renforcer sa notoriété à l'échelle locale et étudiante.

Contribution aux missions éducatives et citoyennes

Un partenariat avec un club étudiant permet de participer activement à des missions de transmission, de pédagogie et de responsabilisation. En soutenant des actions de sensibilisation à l'environnement, à la gestion durable des milieux aquatiques et à la pratique responsable de la pêche, le partenaire s'inscrit dans une démarche utile et porteuse de sens.

Valorisation à travers les activités du club

Les activités du club (sorties pédagogiques, ateliers d'initiation, événements associatifs, compétitions amicales) offrent des occasions concrètes de mise en valeur du partenaire. Ces actions permettent d'associer son image à des projets dynamiques, concrets et visibles, favorisant une communication positive et authentique.



Contact

Membres : Cinq étudiants de l'ENSIACET

Adresse : 4, allée Emile Monso - CS 44362
31030 TOULOUSE Cedex 4, France

Mail : cana7inp@gmail.com