

SeaTech Cap sur l'avenir

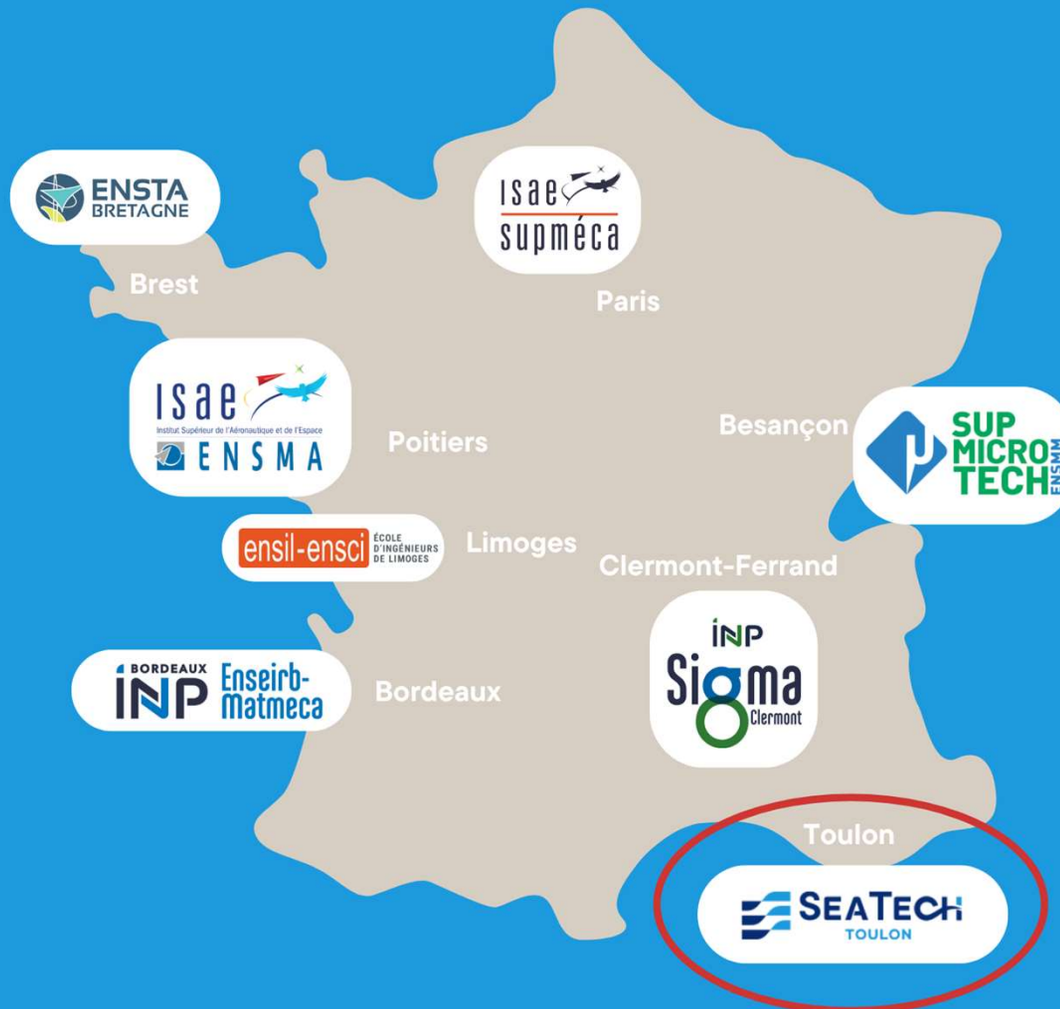
Forum Licence Renforcée
18 octobre 2024



Lyudmyla Yushchenko

Directrice des Etudes à SeaTech

Le réseau Polyméca



SeaTech en quelques mots



Une formation généraliste tournée vers les sciences et technologies marines ... et vers toutes les autres !



Diplôme reconnu par la Commission des Titres d'Ingénieurs
Bac +2 vers Bac +5
seule E.N.S.I. (Concours Commun INP) en région PACA
48 enseignants / enseignants-chercheurs
16 personnels administratifs et techniques

110 intervenants professionnels
354 élèves en FISE
139 élèves en FISA
6 parcours de formation FISE
5 laboratoires de recherches

Promotion 1A

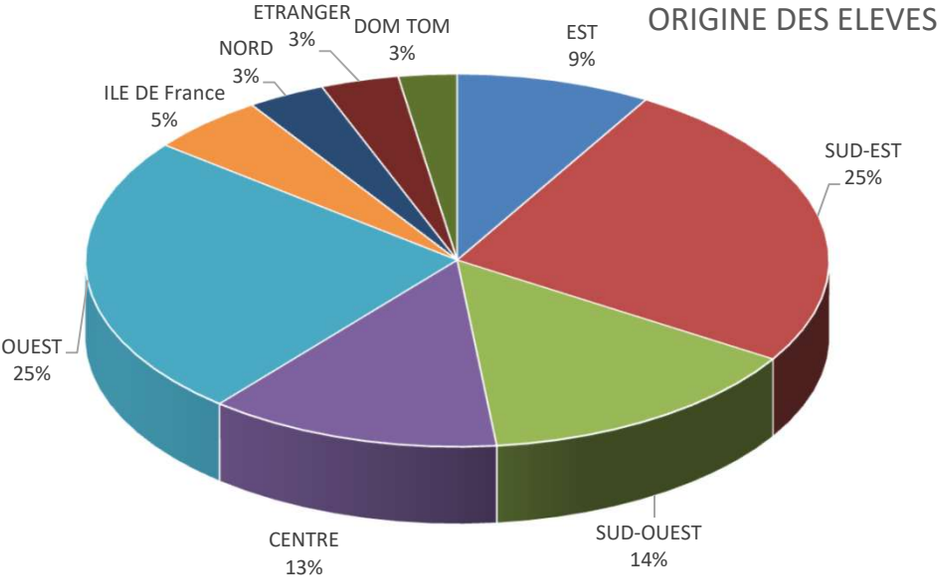


92 places
après le Concours
Commun INP

15 places
sur dossier

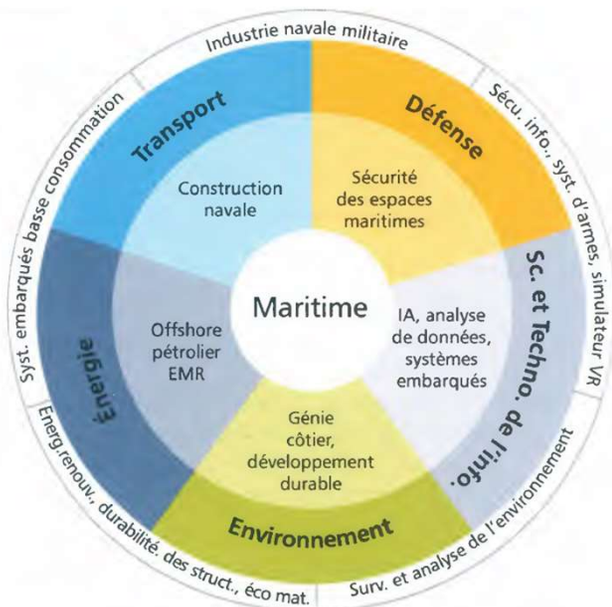
19 places
après la licence renforcée
Toulon (15) + Poitiers (4)

3 places
après la prépa INP



Insertion professionnelle

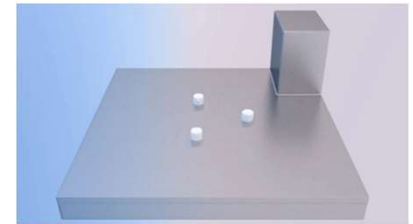
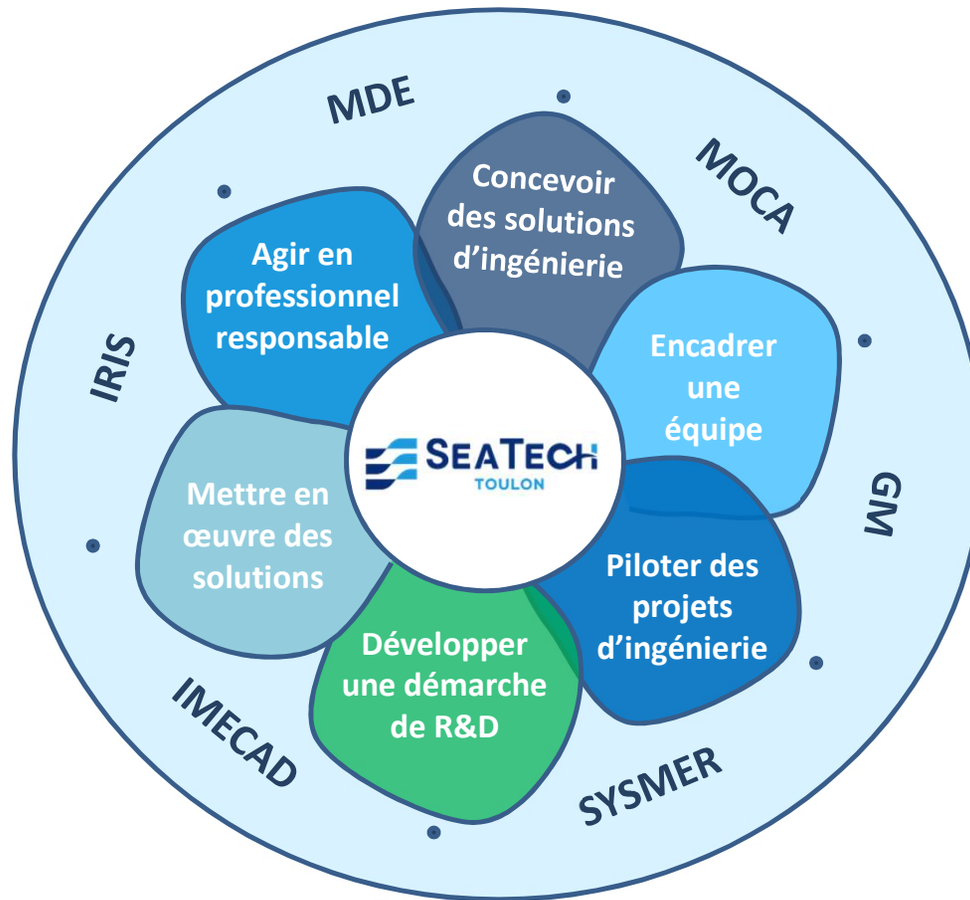
SeaTech forme des professionnels sur une large gamme de métiers à forte valeur ajoutée, dans 5 grands domaines d'activités dont le dénominateur commun constitue les applications liées au **secteur maritime**.



SeaTech forme des professionnels sur une Le taux net d'emploi pour l'ensemble des parcours est de 93% en octobre 2023 les applications liées au **secteur maritime**.

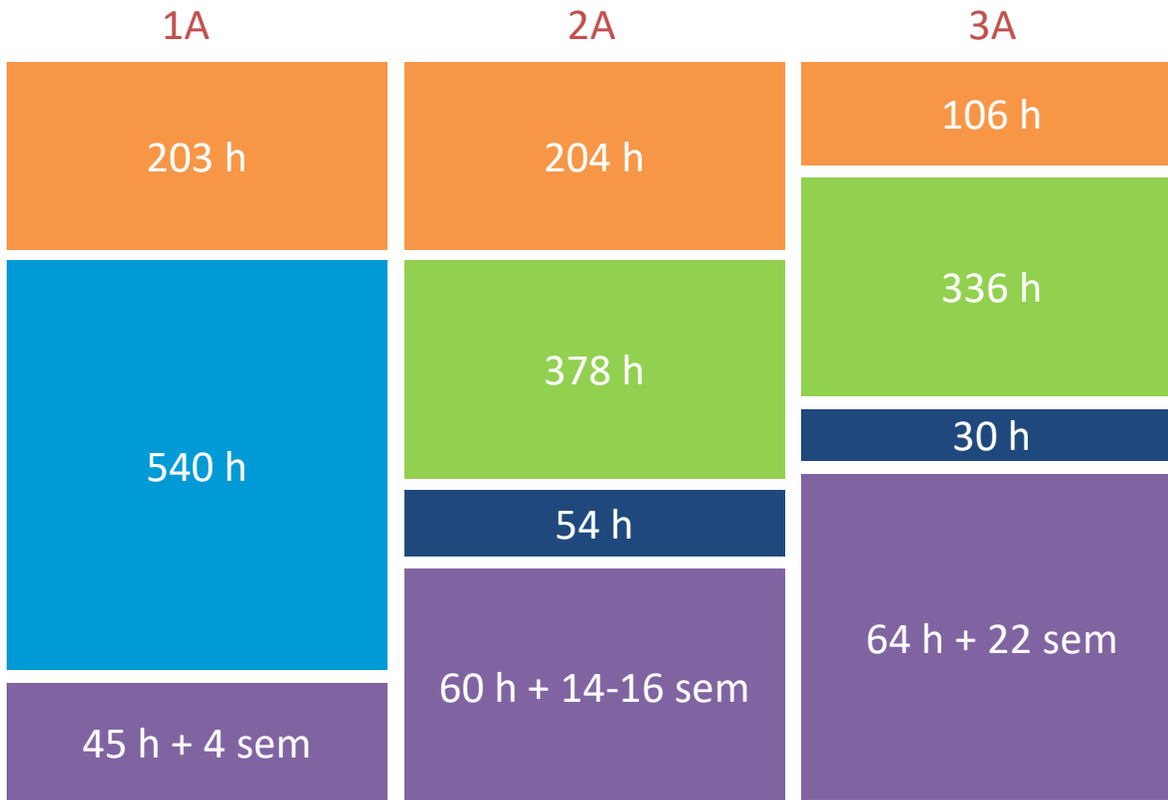
- ingénieur d'étude ou de recherche
- chef de projet
- ingénieur calcul
- ingénieur méthodes et procès
- ingénieur maintenance
- ingénieur en matériaux
- ingénieur en développement informatique

Compétences SeaTech



6 parcours au choix à partir de la 2^{ème} année

Les trois années d'étude



Un cursus équilibré et progressif

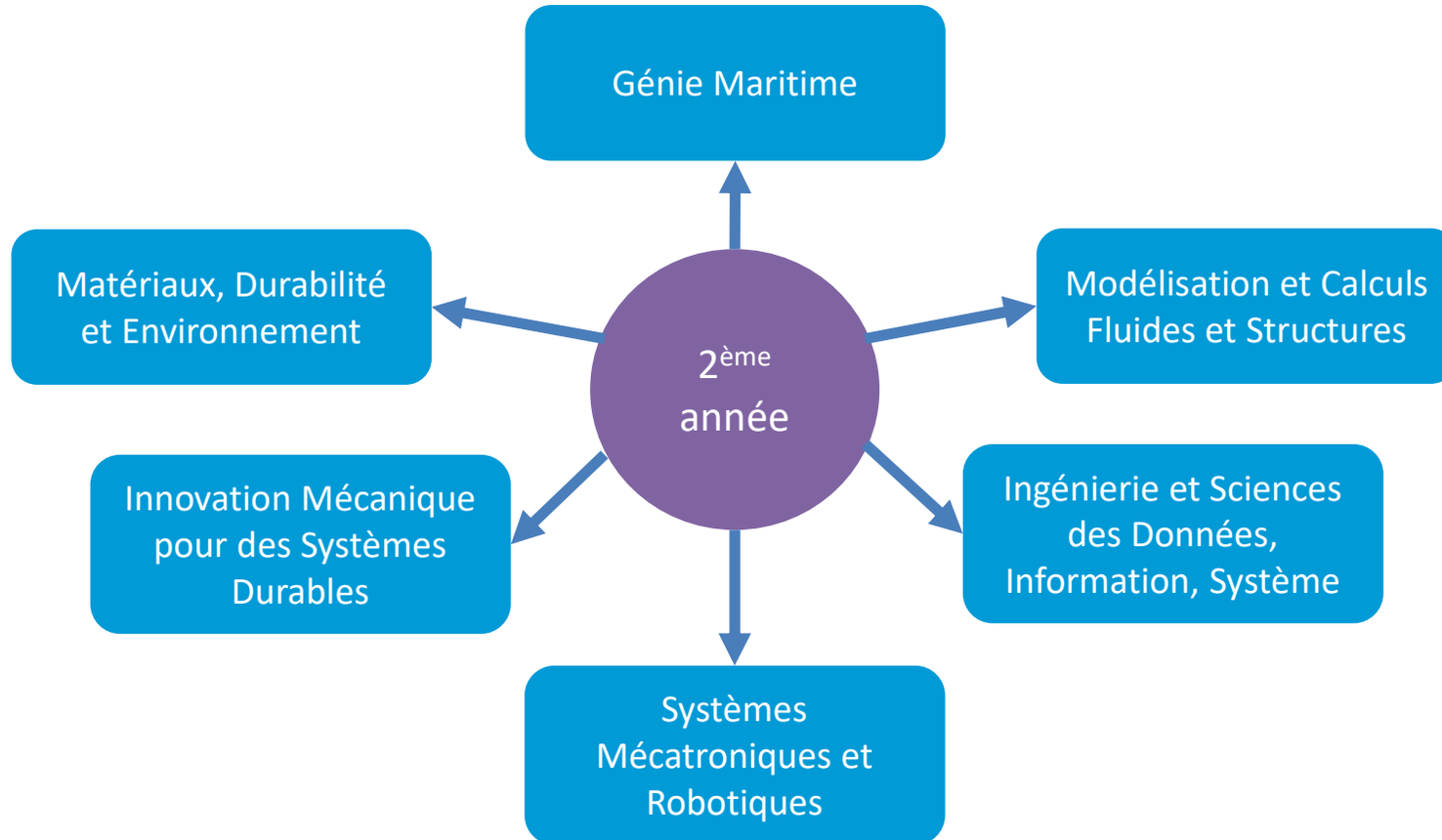
1814 h d'enseignement en présentiel (hors projet)

40 – 42 semaines de stage



- Tronc commun SHS + Langues (25 %)
- Parcours (40 %)
- Projets pluridisciplinaires et stages
- Tronc commun scient. (30 %)
- Electifs ou Axes transversaux (5 %)
 - Axe Défense (IHEDN) – Axe Innovation Création (PEPITE) –
 - Axe Energie Décarbonée (CEA, EDF, UMN)

6 parcours au choix à partir de la 2^{ème} année



Les échanges et doubles diplômes

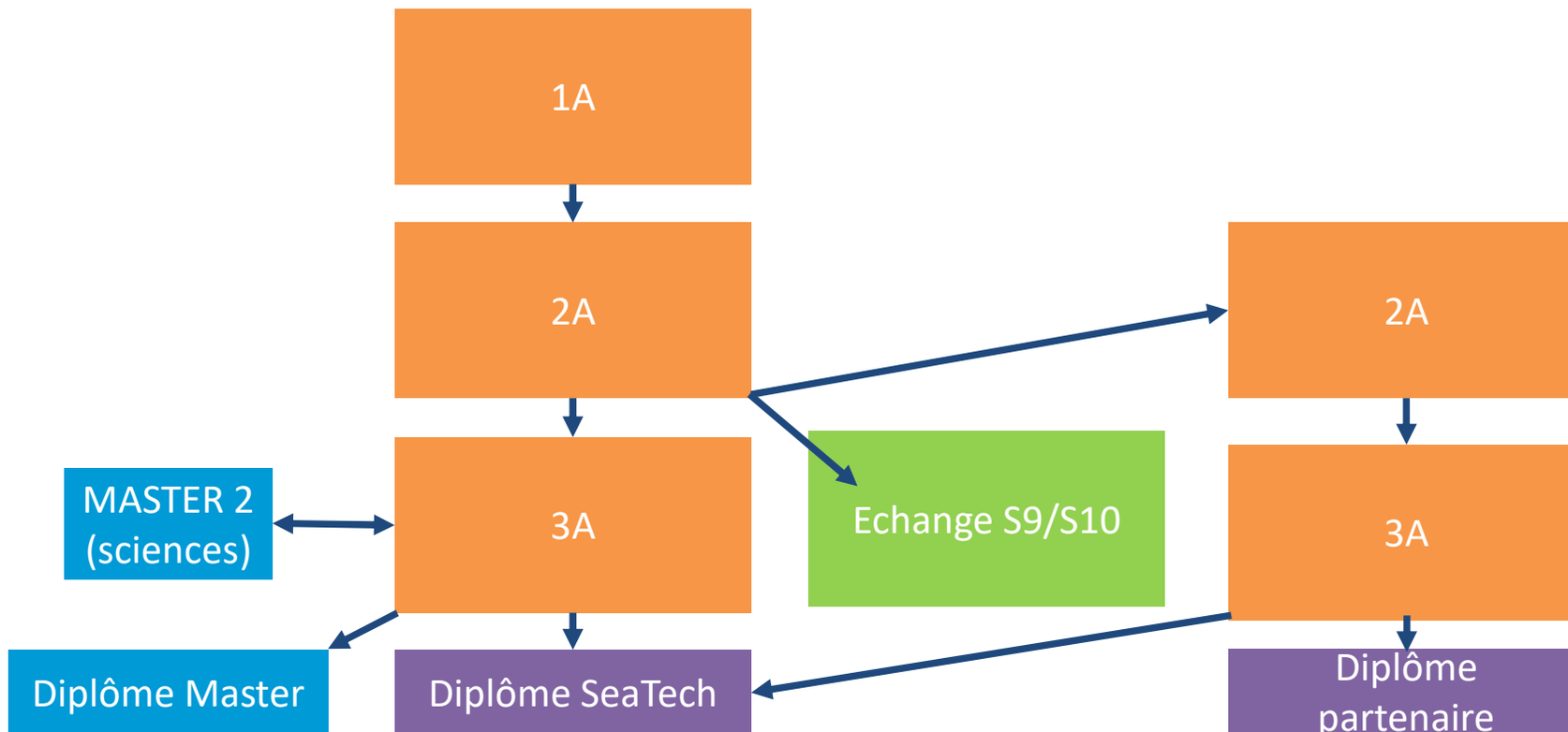
Double diplôme
Master - SeaTech

Parcours classique

Echange académique

Double diplôme

Césure S9/S10



Vie étudiante

 @bde.seatech

- BDE
 - BDA
 - Hydrosharks
 - AeroTech
 - SeaTech s'engage
 - Sailing Team
 - Sea'Lab
 - Krak'n'brass
- etc



Témoignages Alumni Seatech



Elodie Laffitte - Promo 2014 - GM
DGA - Chargée d'expertise et d'essai en détonique sous-marine

Léo Jouberton - Promo 2020/2021 - MDE
BE - maintien en condition opérationnelle des ferries de la Corsica Linea



Thomas Lesueur - Promo 2020 - GM
Chargé d'études en hydrodynamisme côtier, CREOCEAN



Marine Flores - Promo 2022 - IMecaD
Préparatrice montage mécanique au sein du service prototype, chez Capgemini pour Airbus Helicopters



Bernard Puigserver - Promo 2022 - IMecaD
Ingénieur d'études équipements scientifiques, IFREMER



Laure Marini - Promo 2009 - GM
Cheffe de projet chez CREOCEAN et responsable de développement Sud-Ouest



Pierre Rizzo - Promo 2010 - GM
Manager des opérations (pose de câble / pipe, installation d'ancrage / FSO, ...), Perenco



Christelle Defay - Promo 2006 - MDE
Ingénieure structure séniore, IDEOL

Tiffany Koch-Legrand - Promo 2021 - MDE
Consultante Expleo pour Airbus Helicopters - Analyse Cycle de Vie (ACV) et études environnementales



Adeline Perroux - Promo 2007 - GM
Cheffe d'équipe gestion d'Ingénierie pour la région Europe, RWE

Merci pour votre attention !

Pour suivre SeaTech sur les réseaux :



@seatech.toulon



SeaTech, Ecole d'ingénieurs