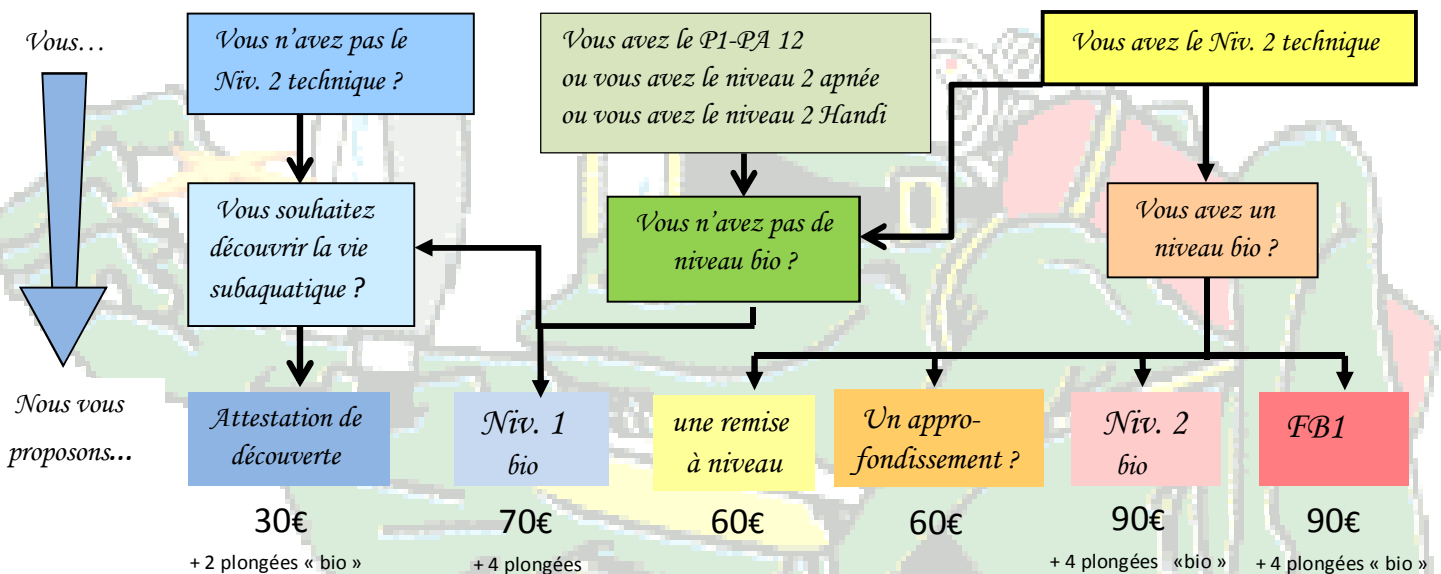


Formation Biologie Subaquatique 2016-17

- ☞ En complément de la maîtrise technique, et de la formation aux niveaux, tout plongeur a pour objectif de pratiquer dans le milieu naturel.
- ☞ Vient alors le temps de la découverte, du plaisir des yeux et de la satisfaction d'être en capacité de chercher, de trouver, de connaître et de comprendre l'environnement marin.
- ☞ Nous vous proposons donc de découvrir les richesses sous-marines, d'apprendre à identifier les organismes et mieux comprendre comment préserver la biodiversité subaquatique

Quelle formation choisir ?



Ces tarifs : ☞ **Ne Comprendent Pas** : les repas du midi et les sorties plongées en milieu naturel.
☞ **Comprendent** : les supports de cours, matériel pédagogique et frais fédéraux.

Informations Utiles

Les cours théoriques auront lieu à la maison des sports de Touraine, de 9h à 18h00 :

- ☞ Attestation de découverte : samedi 26/11/2016, « l'après-midi uniquement 14h à 18h »
 - ☞ Pour découvrir et se sensibiliser à la biodiversité subaquatique
- ☞ N1bio et Remise à Niveau : les samedis 26/11/2016 à « partir de 14h00 », et le 10/12/2016, 14/01/2017, 21/01/2017 et 04/02/2017 « technique de labo »
 - ☞ Pour (ré)-apprendre l'organisation générale de la vie subaquatique.
- ☞ Approfondissement et remise à niveau FB1 : les samedis 05/11/2016, 26/11/2016, et niveau 2 26/11/2016, 10/12/2016, 14/01/2017, 21/01/2017 et 04/02/2017 « technique de labo »
 - ☞ Pour apprendre de nouvelles connaissances subaquatiques
- ☞ Niveau 2 bio : les samedis 26/11/2016, 10/12/2016, 14/01/2017, 21/01/2017 et 04/02/2017 « technique de labo »
 - ☞ Pour aller plus loin dans les connaissances subaquatiques
- ☞ FB1, Pour s'initier à l'enseignement de la biologie subaquatique: les samedis 05/11/2016, 26/11/2016, 10/12/2016, 14/01/2017, 21/01/2017 et 04/02/2017 « technique de labo »
 - ☞ Pour former et organiser des stages de biologie subaquatique niv. 1et 2)

Date limite d'inscription

17 Octobre 2016

Informations, inscription : Claude Ablitzer FB3 claudeablitzer@aol.com