

Fiche niveau d'entrée en Formation Mention B*

Niveau d'entrée	Formation visée	Séquences restant à travaillées	Volume Horaire après allègement
E3 (DEJEPS - BEES1 - MF1)	Classe 2B	Dispositifs réglementaires	35h
		Chantier Hyperbare -30/ 40m Evaluation	
		Chantier hyperbare 30m : Prise de vue et identification des espèces	
		Chantier hyperbare 50m : – décompression oxygène 6m	
		Chantier hyperbare 50m : situation dégradée – décompression oxygène 6m	
		MT92 à l'AIR	
		Procédures de décompression MT92 avec mélange autre que l'air	
E2 (Niveau 4 + Initiateur) - Niveau 4 - N3 + (Dive Professionnel RSTC ou Nitrox Confirmé ou Plongeur Trimix ou Plongeur Intro to tek + plongeurs de bords, Etc)	Classe 1B	Les MPC et EPI les roles du COH	14h
		Dispositifs réglementaires	
		Chantier Hyperbare - 30m Evaluation	
		Chantier hyperbare 30m : inventaire des espèces sur 9m2	
		MT92 à l'AIR	
CAH 1B+ ((E2 (Niveau 4 + Initiateur) - Niveau 4 - N3 + (Dive Professionnel RSTC ou Nitrox Confirmé ou Plongeur Trimix ou Plongeur Intro to tek + plongeurs de bords, Etc))	Classe 2B	Les MPC et EPI les roles du COH	56h
		Dispositifs réglementaires	
		Physiologie et plongée	
		Les Accidents de plongées	
		Procédures de décompression MT92 avec mélange autre que l'air	
		Biologie marine - Introduction à la biologie marine	
		Biologie marine - identification	
		Les contraintes de la prise de vue sous-marine	
		Chantier hyperbare 50m : – décompression oxygène 6m	
		Chantier hyperbare 50m : situation dégradée – décompression oxygène 6m	
Chantier hyperbare 30m : Prise de vue et identification des espèces			

*Etude du dossier et entretien préalable démontrant les acquis et l'expérience du candidat dans la zone d'évolution 0-30m)