

	<b>Réparation composite Et Polyéthylène</b>
<b>OBJECTIFS DU MODULE</b>	Assurer les réparations composites polyester sur les flottes de bateaux voile légère Assurer les réparations époxy sur les flottes de PAV Assurer les réparations des embarcations en polyéthylène.
<b>CONTENU PROGRESSION PEDAGOGIQUE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Connaissances des résines et de leurs modes opératoires</li> <li>● Choix des tissus et des grammages pour les réparations</li> <li>● Mettre en oeuvre des réparations ( techniques de scarf, drappage )</li> <li>● Mettre en oeuvre une finition</li> <li>● Effectuer des réparations sur du polyéthylène</li> </ul>
<b>METHODE PEDAGOGIQUE</b>	Apports théoriques en salle Mise en situation en ateliers
<b>ENCADREMENT</b>	Formation assurée par les professionnels de l'INB Concarneau
<b>POINTS FORT DE LA FORMATION</b>	Formation effectuée en petit groupe 5 à 12 personnes
<b>PUBLIC</b>	Les salariés des EF Voile de Bretagne Techniciens étant amenés à effectuer les réparations de flotte
<b>SUIVI DE FORMATION ET APPRECIATION DE RESULTATS</b>	Mise en place de feuilles d'émargement
<b>DUREE ET HORAIRES</b>	21 h de formation. Horaires : 8H30/12H00 et 13H30 17H00
<b>DATES ET LIEU</b>	25-26-27 janvier 2022, à l'INB Concarneau/ Port La Forêt
<b>COUT</b>	660€ Net de taxe par stagiaire

### Comité Départemental de Voile

Maison des Sport – 18 rue Pierre de Coubertin – 22440 PLOUFRAGAN  
Tél : 02.96.76.25.41 mail : [contact@cdv22.com](mailto:contact@cdv22.com) site : [www.cdv22.com](http://www.cdv22.com)