

## LA LIBRAIRIE DES COMPOSITES

prix TTC en Euros au : **09-janv-12**

	PRIX du livre + port *
<b>LES MATERIAUX COMPOSITES APPLIQUÉS / SPORTS AERIENS-AEROMODELISME de Jean-Marc Truchet</b>  Après une présentation détaillée des matériaux et des techniques de transformation, l'auteur aborde les sujets pratiques suivants: apex, cellule de planeur ou d'avion, réservoirs, capots, moteurs, carénages de roues, lames de trains d'atterrissage, gouvernes, verrières. 223 pages format A4. <b>ouvrage remis à jour et enrichi de nombreuses photos et croquis.</b>	65,00 € 6,00 €
<b>LES MATERIAUX COMPOSITES APPLIQUÉS / ACTIVITES NAUTIQUES ET MECANIQUES de Jean-Marc Truchet</b>  Après une présentation détaillée des matériaux et des techniques de transformation, l'auteur aborde les sujets pratiques suivants: feuilles plates ou ondulées, planche à voile, réservoirs, capot moteur et pare-chocs, lames de suspension... 220 pages format A4 . <b>ouvrage remis à jour et enrichi de nombreuses photos et croquis.</b>	65,00 € 6,00 €
<b>LES MATERIAUX COMPOSITES APPLIQUÉS / VERSION SIMPLIFIEE SPORTS AERIENS-AEROMODELISME de Jean-Marc Truchet</b> <i>ouvrage conçu pour répondre a une demande de nombreux constructeurs amateurs et maquettistes qui souhaitent dans un premier temps disposer d'un document contenant simplement les éléments justes nécessaires permettant de s'initier à cette technologie. 58 pages format A4</i>	26,00 € 6,00 €
<b>LES MATERIAUX COMPOSITES APPLIQUÉS PROPRIETES MECANIQUES ET ELEMENTS DE DIMENSIONNEMENT</b>  Ce nouveau livre de Jean-Marc TRUCHET rassemble près de 1000 essais de caractérisation sur éprouvettes, que ce soit en traction, en compression ou en flexion 3 ou 4 points, aussi bien sur matériaux massifs que sandwiches. Résines époxydes, polyester, phénoliques Mise en œuvre au contact ou sous vide Tissus de verre, de carbone, d'aramide Sandwiches balsa, CP, mousses PVC, PSE expansé et extrudé, PMMI etc... Le comportement dynamique est également abordé, mais aussi celui en température élevée (150-160°C) de même que la réglementation et les coefficients de sécurité, qui font l'objet d'un important développement. Par ailleurs, un autre chapitre est en partie consacré aux essais de vérification pouvant être menés par un constructeur amateur <i>332 pages format A4</i>	95,00 € 10,00 €
<b>Savoir réparer et rénover SON BATEAU en BOIS, des frères GOUGEON</b> Ed Loisirs Nautiques  Les frères Gougeon nous livrent ici leur savoir-faire dans la réparation des bateaux en bois à l'aide de la résine époxyde. Les explications, pratiques et illustrées par des dessins précis, sont à la portée de tous, même de ceux qui n'ont jamais utilisé de résine époxyde.	23,30 € 5,00 €

\* le port est indiqué en cas de commande de livres seuls - port pour 2 ouvrages : nous consulter