

<div>CCPV</div> <div>Connaissance et Choix des Produits Verriers</div>	<div>OUEST</div> <div>11 12 mars</div> <div>Nantes ou Angers</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>ILE DE France / NORD</div> <div>1er 2 avril</div> <div>Paris ou Lille</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>20 21 mai</div> <div>Lyon ou Chambéry</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>SUD OUEST</div> <div>1er 2 juillet</div> <div>Bordeaux ou La Rochelle</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>ILE DE France / NORD</div> <div>23 24 septembre</div> <div>Paris ou Amiens</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>REGION A DETERMINER</div> <div>21 22 octobre</div> <div>en fonction de la demande</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>4 5 novembre</div> <div>Lyon ou Grenoble</div> <div>Formateur : P Colleu</div>	<div>ILE DE France / NORD</div> <div>2 3 décembre</div> <div>Paris ou Lille</div> <div>Formateur : P Colleu</div>		
<div>TECHNICO COMMERCIAUX</div> <div>Savoir conseiller et vendre les produits verriers</div>	<div>ILE DE France</div> <div>24 25 mars</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>15 16 avril</div> <div>Lyon</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>Autres villes nous avons créé une liste d'attente, nous contacter</div>		<div>ADV</div> <div>Avoir les bons arguments pour vendre les produits verriers</div>	<div>Toutes régions</div> <div>12 mars</div> <div>VISIO ou Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div> <div>Nous contacter</div> <div>Lyon ou visio</div>				
<div>DTU 39</div> <div>Prescrire et concevoir des travaux de miroiterie</div> <div>Profils poseurs ou transformateurs</div>	<div>ILE DE France</div> <div>14 15 janvier</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O Douard</div>	<div>NORD</div> <div>21 22 janvier</div> <div>Lille</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>OUEST</div> <div>28 29 janvier</div> <div>Rennes</div> <div>Formateur : C. Averbouch</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>25 26 février</div> <div>Grenoble</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>ILE DE FRANCE</div> <div>17 18 mars</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : C. Averbouch</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>1er 2 avril</div> <div>Lyon</div> <div>Formateur : C. Averbouch</div>	<div>REGION A DETERMINER</div> <div>22 23 avril</div> <div>en fonction de la demande</div> <div>Formateur : C. Averbouch</div>	<div>ILE DE France</div> <div>17 18 juin</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>17 18 novembre</div> <div>Lyon</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>ILE DE France</div> <div>1er 2 décembre</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div>
<div>POSEURS</div>	<div>ILE DE France</div> <div>30 juin</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>16 décembre</div> <div>Lyon</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>sur mesure</div> <div>nous contacter</div>			<div>MURS RIDEAUX FACADES VITREES</div> <div>Les bonnes pratiques</div> <div>Façades vitrées, murs-rideaux, verrières, vitrages, étanchéité</div>	<div>ILE DE France</div> <div>Juin</div> <div>Paris</div> <div>Formateur :C Verbeke</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>Novembre</div> <div>Lyon</div> <div>Formateur :C Verbeke</div>		
<div>Coupe façonnage du verre</div>	<div>AU SEIN DE VOS LOCAUX</div> <div>nous contacter</div> <div>Toutes régions</div>	<div>VERRE &amp; INTERIEUR</div> <div>31 mars</div> <div>Paris</div> <div>Formateur : O. Douard</div>	<div>Se préparer à l'Audit Ceko</div>	<div>RHONE ALPES</div> <div>22 avril</div> <div>Lyon</div>	<div>ILE DE France</div> <div>5 novembre</div> <div>Paris</div>	<div>Identifications des origines de casse</div> <div>nous contacter</div> <div>Avon</div> <div>Formateur : Cerfav</div>				

Les formations au sein de vos locaux sont possibles

Les projets sont réalisables sur mesure

MISE EN ŒUVRE DES PRODUITS  
VERRIERS / INNOVATIONS

La recherche et le développement,  
les verres du futur, performance, intelligence,  
les applications du produit verriers,  
les évolutions du métier, le développement durable,...  
le verre dans la vie quotidienne