


WWW.TRAMETAL.FR


ENGEL Workwear lance VENTURE

Une gamme qui mise sur la sécurité Les modèles de la collection VENTURE d'Engel ont tous été testés par des professionnels de l'industrie pour garantir leur compatibilité avec les besoins spécifiques du secteur. En effet, contrairement aux vêtements de travail destinés aux artisans (électriciens, mécaniciens, charpentiers, etc.) dotés de plusieurs poches ou porte-outils pour ranger [...]

[Lire la suite](#)


Colles de haute technologie pour les cellules solaires à couches minces

Les cellules photo-actives à couches minces sont utilisées pour les façades, les toits légers ou les bornes de recharge. Elles sont constituées de plusieurs couches d'une épaisseur de l'ordre du millimètre. Les couches actives, productrices d'énergie, sont souvent déposées en phase vapeur sur du verre ou un matériau porteur organique et recouvertes d'un film protecteur [...]

[Lire la suite](#)


Le Cetim, la Fédération des Industries Mécaniques et l'Union de Normalisation de la Mécanique s'unissent autour d'une bannière commune inédite

Ce rassemblement d'une fédération, de son centre technique et de son bureau de normalisation sous une bannière unique est inédit en France. « Dans le développement de nos sociétés, dans la marche du progrès humain, la mécanique a toujours joué un rôle décisif. A l'image du moteur, qui a transformé à jamais la mobilité, c'est elle qui [...]

[Lire la suite](#)


Philippe Vachoux, président de Rochexpo nous informe:

Un effort particulier sera porté sur les solutions intelligentes de production. La gestion de l'énergie et des ressources productives, la numérisation de la production, l'emploi et la fidélisation des professionnels constitueront les thèmes de fond du salon. Dès le premier jour, les trophées des parcours d'animation seront décernés, afin d'attirer les visiteurs sur, et autour, [...]

[Lire la suite](#)


Les accouplements à élastomère minimisent les temps d'arrêt des convoyeurs à rouleaux lors du laminage de l'acier

Lors de la fabrication, l'acier liquide obtenu dans le haut fourneau est transformé en acier brut dans les convertisseurs. L'acier brut est ensuite coulé en longues bandes, appelées brames, dans des installations de coulée continue. Les brames sont ensuite laminées pour devenir des bobines de tôle ou de fil d'acier. Pour le transport des brames [...]

[Lire la suite](#)

Nos offres d'abonnement

<p>100 % digital !</p> <p>Digital first 60€ TTC par an</p> <p>CHOISIR CETTE OPTION</p>	<p>100 % digital !</p> <p>Votre revue sur tous les supports !</p> <p>Print & Digital 85€ TTC par an</p> <p>CHOISIR CETTE OPTION</p>	<p>100 % digital !</p> <p>+ Accès aux archives numériques</p> <p>Premium 90€ TTC par an</p> <p>CHOISIR CETTE OPTION</p>
---	--	--

[Je m'abonne](#)

© 2023 MRJ

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur les bases de données de MRJ Presse. Conformément à l'article 34 de la Loi Informatique et Liberté, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, de modification et de suppression des données qui vous concernent. Ce droit peut s'exercer en nous écrivant.