


WWW.TRAMETAL.FR

THE EVENT WHERE STEEL, TECHNOLOGY AND INNOVATION COME TOGETHER



hyperMILL participe au succès de l'entreprise MICRO EROSION

Ce sous-traitant stratégique travaille, en étroite collaboration, avec les professionnels des secteurs de la plus haute exigence : médical, aéronautique/aérospatial, connectique et horlogerie. L'entreprise familiale a fait le choix du logiciel de FAO hyperMILL pour soutenir son développement, répondre à des demandes de plus en plus complexes, tout en maintenant le niveau de qualité exigé par [...]

[Lire la suite](#)


Montées en cadence de l'activité ? Fluidifiez votre production en digitalisant votre atelier !

Pour cela il va être nécessaire de s'organiser différemment pour plus d'efficacité et de flexibilité : c'est ce que permet la digitalisation. Grâce à la maîtrise statistique des procédés ou SPC (Statistical Process Control) mettez vos processus de production sous contrôle et réduisez significativement vos non-conformités. Avec cette digitalisation de la Qualité vous passez d'un modèle curatif à [...]

[Lire la suite](#)


Hestika France – Citizen Group, spécialiste du tournage de précision pour le secteur médical

Productivité et haute précision Les machines-outils Citizen-Cincom sont reconnues pour leur grande précision, notamment grâce aux broches et vis à billes de haute précision, conçues et fabriquées par le constructeur, qui équipent les machines. Mais également grâce à l'adoption de sondes de compensation thermique qui assurent la stabilité de la machine. Ces machines remportent un [...]

[Lire la suite](#)


Filetage sûr et de haute qualité de l'aluminium grâce à la nouvelle génération d'outils CoroTap® 100 et CoroTap® 400

Le filetage est bien souvent la dernière opération d'une pièce. Ce n'est donc pas le moment que le taraud se casse. C'est pourquoi la sécurité de process et la prévisibilité de la durée de vie sont de la plus haute importance en taraudage. Les outils de Sandvik Coromant CoroTap® 100 et CoroTap® 400 de nouvelle [...]

[Lire la suite](#)


Adaptateurs et raccords pour les applications haute pression

Les adaptateurs HPAC permettent une connexion sûre aux vannes, aux embouts et aux raccords, même dans des situations d'installation confinées, comme dans les bancs d'essai et les armoires de commande. Ils sont disponibles dans toutes les variantes courantes (femelle-mâle, mâle-mâle, femelle-femelle) et avec un filetage NPT ou une combinaison cône-filetage (C&T). La construction monobloc et les [...]

[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.