

Production Maintenance

le magazine des solutions pour la maintenance et la prévention des risques



L'AFIM organise un webinaire sur la digitalisation réussie de la fonction maintenance chez GPA

Le 13 février à 11h, l'AFIM invite les professionnels de la maintenance à rejoindre l'équipe pour un webinar destiné à explorer le parcours innovant de GPA, le premier recycleur automobile en Europe, dans la digitalisation de sa maintenance. À ce titre, GPA a reçu la distinction honorifique de « Vitrine de l'Industrie du Futur 4.0 ». Les participants auront l'occasion de [...]



Conférence sur l'intelligence artificielle au service de l'intelligence humaine

À l'occasion du Sepem de Rouen, cette conférence technique est revenue sur l'IA au service de la maintenance industrielle. Une conférence à succès qui démontre l'engouement des industriels sur ce sujet.



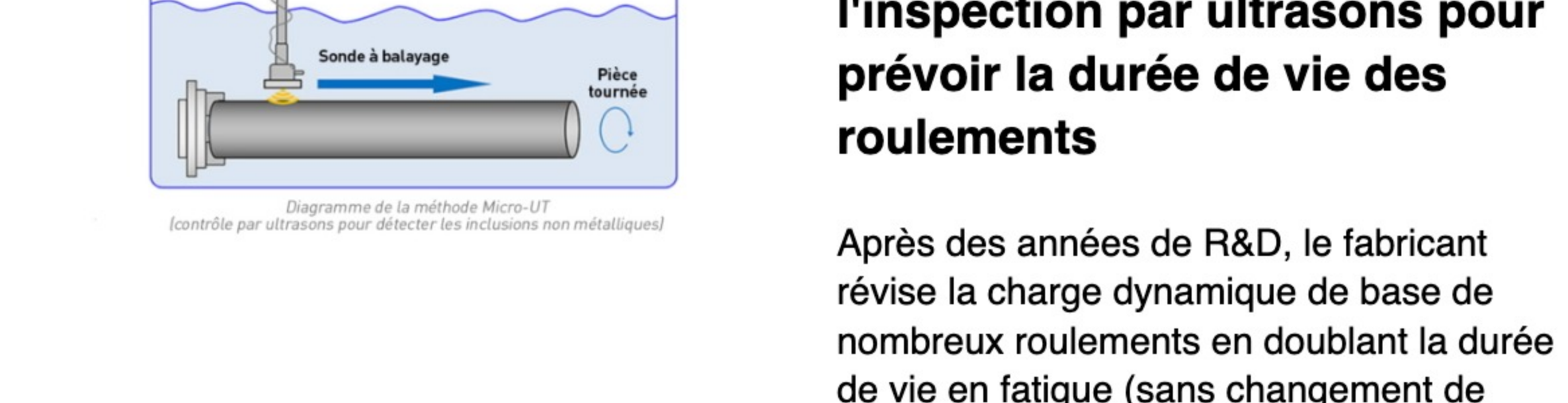
Sécurité industrielle : qu'est-ce qui change avec le nouveau Règlement Machines ?

Le 14 juin 2023 est arrivé le nouveau règlement 2023/1230 qui viendra remplacer la Directive Machine 2006/42/CE.



ELESA annonce sa nouvelle gamme de composants pour le vide

Les composants pour le vide (ventouses, porte-ventouses et accessoires associés) représentent la solution idéale pour manipuler automatiquement et en toute sécurité des objets de différentes formes, tailles et surfaces (par exemple métal, verre, plastique, céramique, le carton etc.)



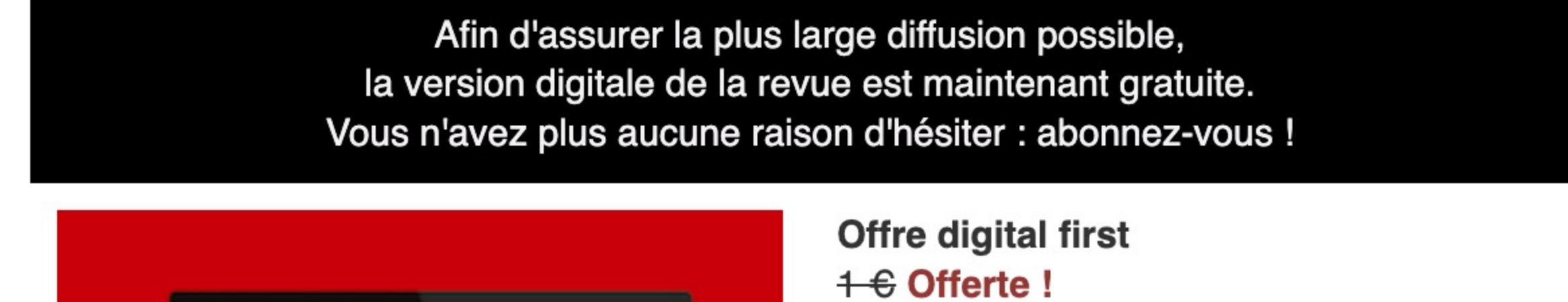
Première mondiale chez NSK : l'inspection par ultrasons pour prévoir la durée de vie des roulements

Après des années de R&D, le fabricant révise la charge dynamique de base de nombreux roulements en doublant la durée de vie en fatigue (sans changement de conception ou de matériaux).



Maintenance prévisionnelle : collaboration stratégique entre Wika et la société technologique française Asystom

Asystom, entreprise française leader dans la maintenance prédictive et l'assistance au diagnostic pour l'industrie 4.0, et le groupe Wika, leader mondial spécialisé dans les solutions de mesure de pression, température, niveau, force et débit pour les applications industrielles et de processus, annoncent la signature d'un accord dans lequel Wika entre en partenariat stratégique avec Asystom. [...]



ABONNEZ-VOUS : C'EST GRATUIT !*

Afin d'assurer la plus large diffusion possible, la version digitale de la revue est maintenant gratuite. Vous n'avez plus aucune raison d'hésiter : abonnez-vous !



Offre digital first

1 € Offerte !

Consulter gratuitement l'intégralité du contenu de la revue à chaque numéro en version digitale !

[Je choisis cette offre](#)



Offre print & digital

85 € 65 € TTC/an

Attaché à la qualité d'une revue imprimée sur papier glacé ?

Recevez la version imprimée en plus de la version digitale !

[Je choisis cette offre](#)



Offre Premium

90 € 70 € TTC/an

Besoin d'accéder aussi à l'intégralité des archives de la revue en ligne ?

Accéder directement aux archives numériques de la revue !

[Je choisis cette offre](#)

* Offre réservée aux nouveaux abonnés

COPYRIGHT 2024 MRJ