

LE CLIMAT S'AMÉLIORE POUR LA SOUS-TRAITANCE

L'activité de la sous-traitance a progressé durant les dix premiers mois de 2014, en particulier dans le décolletage, la forge-estampage et la métallurgie des poudres.

La principale problématique de l'industrie française est d'être déconnectée de la population.

L'Usine du Futur vise à une meilleure interpénétration de l'industrie, du commerce et des services.

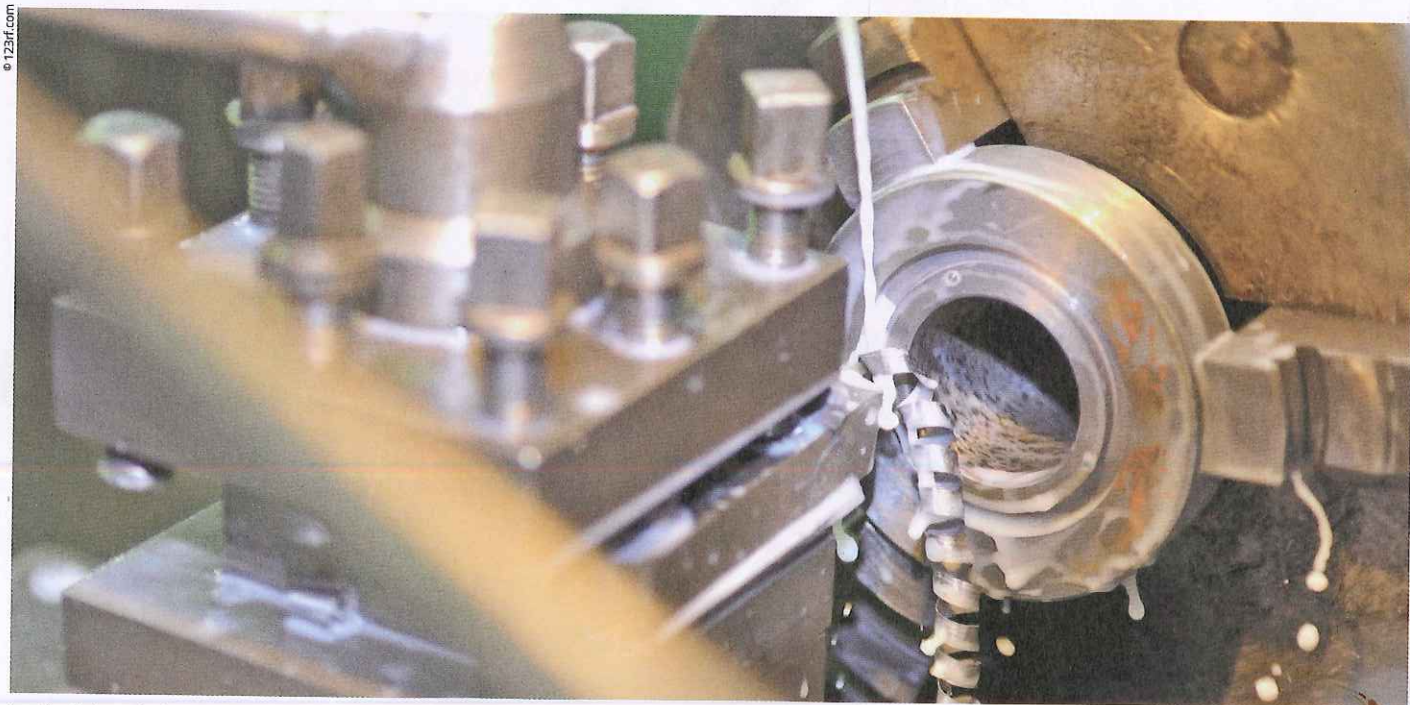
Un premier semestre positif, un second au ralenti. Ce scénario, observé en 2013 et en 2014, va-t-il se répéter cette année ? On peut le craindre, la croissance économique française étant toujours jugée "atone".

Le climat des affaires semble pourtant s'améliorer dans l'industrie : les statistiques récentes de la FIM (Fédération des Industries Mécaniques) montrent que, durant les dix premiers mois de 2014, les facturations dans le secteur de la sous-traitance ont augmenté de + 1,8 % par rapport à la même période de l'année précédente. Une amélioration qui reste cependant assez contrastée : le décolletage, la forge-estampage et la métallurgie des poudres enregistrent la hausse la

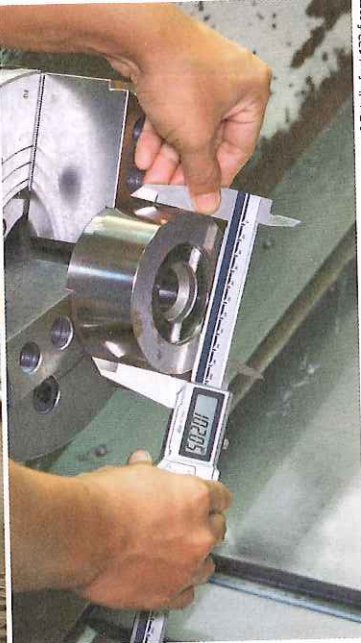
plus forte (+ 5 %) tandis que la progression se limite à + 1,1 % dans le traitement des métaux, et que le chiffre d'affaires est en légère baisse pour le découpage-emboutissage (- 0,8 %).

"La chute des prix de l'énergie et la baisse de l'euro par rapport au dollar favorisent certes un certain retour de la confiance, notamment dans le cadre des exportations, mais elles n'impactent guère les industriels de la sous-traitance qui, dans leur majorité, travaillent et facturent en euros...", rappelle Édouard Serruys, président de FIM Cosertec (conception, service, technologie), anciennement FIM sous-traitance.

"Les industriels, et notamment les grands donneurs d'ordres et les ETI, demeurent en tous cas extrêmement prudents et les risques de désinflation ne



Le décolletage, la forge-estampage et la métallurgie des poudres enregistrent la hausse la plus forte.



e Fotolia.fr et 123rf.com

L'Usine du Futur propose de replacer l'industrie au cœur de la société, de la ville et de la vie.

peuvent qu'aggraver la pression sur les prix et affaiblir encore le niveau des marges, déjà bien bas, ajoute-t-il. Il est trop tôt pour se prononcer sur la réalité d'une reprise dans notre pays..."

L'USINE DU FUTUR, UN CONCEPT GLOBAL

En attendant de voir si 2015 confortera ou non les espoirs des industriels et si les mesures de la réduction des charges porteront quelques fruits, la mécanique française prépare activement l'avenir, notamment autour de l'Usine du Futur. "Le concept d'Usine du Futur vise, à moyen et long terme, à reconfigurer l'industrie d'une façon radicalement différente de celle du passé, fondée sur le travail taylorisé et des relations très cloisonnées", explique Édouard Serruys. L'idée est que l'avenir de l'industrie ne peut se limiter à l'entrée massive des robots, de la numérisation, de la réalité augmentée, des objets connectés... "Notre vision est d'aller bien au-delà, et de dépasser les concepts de l'Industrie 4.0 allemande ou de

l'Advanced Manufacturing américain, focalisés sur l'optimisation des méthodes de production et qui font primer l'efficacité technique au détriment de l'être humain", estime-t-il.

Quelle est la principale problématique de l'industrie française et de sa sous-traitance ? Ce n'est sûrement pas de manquer d'idées ni d'efficacité, mais de souffrir en France d'un déficit d'image. "Notre projet est global et en quelque sorte humaniste, souligne-t-il. L'Usine du Futur a pour objet de replacer l'industrie au cœur de la société, de la ville et de la vie."

Il convient pour cela d'agréger l'ensemble des capacités et compétences dont nous disposons aujourd'hui (informatique, communications, simulation, modes de fabrication innovants) pour "renforcer l'interpénétration de ces différentes notions et leur ajouter les services, le commerce, le développement durable..." Il s'agit, autrement dit, d'inventer une "création de valeur nouvelle manière" qui intègre mieux l'humain et la responsabilité sociétale et environnementale (RSE) de l'entreprise.

UN PREMIER PAS FRANCHI AVEC LA RSE

"Pour saisir toute la puissance et la modernité du concept d'Usine du Futur, poursuit Édouard Serruys, on peut faire le parallèle avec la fabrication additive, ce procédé profondément révolutionnaire qui, en autorisant l'intégration sous des délais très courts de la simulation, de la conception et de la fabrication, bouleverse le processus même de production."

Très engagée dans cette réflexion, la FIM a demandé la mise en place d'un groupe de travail animé par l'Union de Normalisation de la Mécanique. Piloté par le directeur technique de la FIM (qui se trouve être également le directeur général de l'UNM), ce groupe a déjà publié un guide normatif sur la RSE (dont la référence est FD E01-001) et mis en avant ses avantages comme moteur de développement et d'innovation. L'objectif est maintenant d'associer dans cette même démarche d'autres parties prenantes (politiques, sociologiques, urbanistes...) afin d'aboutir à un plan d'action cohérent, acceptable par tous. ■

AGENDA DES SALONS

Industrie-Lyon 2015

7 au 10 avril 2015
à Lyon-Eurexpo
Salon incontournable des professionnels de l'industrie, Industrie-Lyon rassemble les équipements, produits, consommables et services nécessaires à toute production industrielle et met en lumière les technologies innovantes permettant aux PME, ETI et grands groupes de se doter d'outils, de savoir-faire et de solutions favorisant leur compétitivité et leurs performances. Secteur particulièrement mis à l'honneur cette année, la sous-traitance, déclinée en quatre domaines : les industries mécaniques, la transformation des métaux, plastiques et composites, le traitement des matériaux, l'électronique. Autres événements phares du salon : les villages Impression 3D et Formation (Industrie Academy).

SEPEM Industries

(services, équipements, process et maintenance)
Regroupement de 7 salons en France, le SEPEM tiendra ses prochaines éditions à Avignon (2-4 juin 2015), à Angers (6-8 octobre 2015) et à Rouen (26-28 janvier 2016).

Ouest-Industries, Salon interrégional de l'industrie du Grand-Ouest

Ce salon tiendra sa 5^e édition du 2 au 4 juin 2015 à Rennes.

SIANE,

Salon des partenaires de l'industrie du Grand Sud
20 au 22 octobre 2015
à Toulouse.

MIDEST

n° 1 mondial des salons de sous-traitance industrielle
17 au 20 novembre 2015
à Paris-Nord Villepinte.