



La Fédération des Industries Mécaniques

Prises de parole

N° 43 - Octobre 2014

Ce document réunit les articles parus dans la presse dans lesquels la FIM est citée. Ils sont regroupés par thème. Nous avons mis en exergue certaines citations.

Au sommaire du mois d'octobre : Prises de position, Conjoncture, Matières premières, WNE, Sous-traitance, Groupement de marché, RSE, Attractivité des métiers, International, Régions, et Innovation / Réglementation.

Les articles sont disponibles sur demande auprès de la Direction de la Communication (agleyze@fimeca.org - 01 47 17 60 29).

Prise de position

La dépréciation de l'euro réjouit les industriels français

Alexandre Saubot, membre élu de la FIM et PDG de la société Haulotte

« Comme nos deux plus grands concurrents sont américains, lorsque l'euro baisse, nous retrouvons immédiatement de la compétitivité. Mais pour avoir un effet significatif sur nos ventes ou sur nos marges, il faut que l'euro reste durablement bas, au minimum trois à six mois. »

Le Figaro - 3 octobre 2014

Retombées presse suite au communiqué de presse « La Fédération des Industries Mécaniques salue la publication du rapport Valter » qui réaffirme le rôle majeur des CTI au profit des entreprises »

Compétitivité et innovation, faire plus et mieux

Michel Athimon, directeur général de la FIM

« Le souhait des entreprises de la mécanique est d'innover juste, c'est à dire d'innover pour répondre aux besoins précis de leurs marchés et améliorer leur compétitivité. [...] Depuis quelques années, ce régime de financement est régulièrement menacé et susceptible d'être ramené à un financement de type subvention, qui ôterait aux industriels leurs pouvoirs d'orientations. Cette incertitude, peu propice aux développements de R&D à long terme a aujourd'hui heureusement pris fin. [...] Le rapport sur l'avenir des centres techniques industriels, rédigé par la députée Clotilde Walter dans le cadre de sa mission confiée par le Premier ministre, a été salué par la FIM. Depuis leur création, ces centres sont apparus particulièrement efficaces pour mener des travaux de R&D pertinents et surtout les convertir en applicatifs industriels, exactement ce dont ont besoin nos entreprises »

L'Usine Nouvelle - 30 octobre 2014

Le gouvernement valide la pertinence des centres techniques

Jérôme Frantz, président de la FIM

« Il est primordial de pérenniser les moyens alloués aux CTI sur le long terme par voie de taxes affectées afin d'en faciliter le pilotage et d'assurer leurs missions d'intérêt général auprès des entreprises. »

L'Usine Nouvelle.com, Traitement et matériaux - 8 octobre 2014

Conjoncture

Rouages de la croissance réactivés

« Les filières aéronautique, ferroviaire et agricole sont restées très dynamiques. Selon la FIM, tout devrait rentrer dans l'ordre cette année. En effet, la FIM table sur une progression de 2 à 3 % du chiffre d'affaires du secteur. »

L'Officiel des transporteurs - 3 octobre 2014

L'industrie mécanique française maintient le cap pour l'avenir

Jérôme Frantz, président de la FIM

« 2013 aura surtout été marqué par un recul particulièrement sensible (- 5%) de l'investissement dans le secteur de la mécanique. Tout en restant prudente, la FIM estime que la demande de l'investissement productif devrait rebondir en 2014 bien que les contraintes de financement pour les entreprises restent fortes et ce, malgré un taux de financement très bas. [...] Il devient urgent de restaurer nos marges qui n'ont jamais été aussi basses depuis une trentaine d'années. Sans marges suffisantes, pas d'investissement, pas d'innovation, pas de formation, donc pas d'emploi. »

L'Usine Nouvelle - Hors-série Octobre 2014

La mécanique sur tous les continents

« Au cœur du monde en mouvement, la mécanique française s'est depuis longtemps tournée vers l'international, sans compter les exportations indirectes via la sous-traitance qui bénéficie de nouvelles opportunités, ou d'une reprise de la demande chez ses grand clients. Tour d'horizon des opportunités et des enjeux de la mondialisation. »

Galvano Organo - Octobre 2014

Matières premières

Le prix des métaux est en hausse

« Selon les indices Mécastar établis par la FIM, les hausses des matières premières ont été fortes au cours des six derniers mois à fin juillet : nickel + 40,4 % ; tôle d'inox + 13,6 % ; aluminium + 9,7 %. »

L'Auvergnat, Zepros Métiers restauration, la RPF cuisine Pro - 30 octobre 2014

World Nuclear Exhibition

Ne laissons pas la filière du nucléaire dans le flou

Tribune dans Le Monde co-signée par la FIM, le GIIN, le SNCT, FIM-Energétique et Profluid

« La projet de loi sur la transition énergétique, adopté le 14 octobre à l'Assemblée nationale en première lecture, n'a pas abordé la question du grand carénage. Pourtant ce programme porté par EDF est primordial pour la filière nucléaire puisqu'il prévoit un investissement de 55 milliards d'euros de travaux de rénovation et de modernisation du parc nucléaire français d'ici 2025. »

Le Monde - 16 octobre 2014

Le grand raout du nucléaire

Yves Fiorda, vice-président de la FIM

« Deux ans plus tard, rien n'a vraiment bougé. Or des milliers de PME ont investi en salariés et en matériel pour accompagner ce plan de grand carénage. Et si le feu vert n'est pas donné très prochainement, elles se retrouveront en danger. »

Le Parisien, Aujourd'hui en France - 15 octobre 2014

WNE : Un salon mondial du nucléaire

Yves Fiorda, vice-président de la FIM

« 110 000 emplois sont à pourvoir dans le nucléaire sur les 10 prochaines années. 40 % seront des remplacements d'employés qui partent à la retraite et 60 % de créations nettes d'emplois. Cela va de l'ingénieur au soudeur. »

France Inter - 15 octobre 2014

La filière nucléaire française en attente du lancement du programme de grand carénage

Yves Fiorda, vice-président de la FIM

« Le principal problème de la filière de l'industrie nucléaire est son déficit d'image. Mais on oublie que nous sommes la 3^{ème} filière industrielle française, et que la seule maintenance du parc nucléaire existant nous garantit déjà un volume conséquent et suffisant pour investir et embaucher sur le long terme. [...] Il est temps désormais que le pouvoir politique démarre le programme car les industriels ont à faire de lourds investissements. La France a la chance d'avoir la 1^{ère} filière organisée mondiale, le risque est de la faire mourir si on continue à tergiverser. »

Céline Cudelou, directrice générale du GIIN

« L'autre enjeu est l'attractivité du secteur pour le recrutement des jeunes salariés, qui est assez difficile en ce moment. Le grand carénage donne des perspectives pour une vingtaine d'années, ce qui est un argument de poids. Le GIIN estime que le programme d'EDF entraînera 110 000 recrutements, dont 60 % de créations nettes. »

Enerpresse - 20 octobre 2014

Le grand carénage, vitrine des industries mécaniques

Yves Fiorda, vice-président de la FIM

« On ne va pas arrêter et fermer des centrales. Mais en développant d'autres formes d'énergies, la part relative doit baisser. Cela dit, même à 50 %, nous resterons le plus grand parc nucléaire au monde. [...] L'industrie mécanique en France c'est 115 milliards d'euro de chiffre d'affaires, 650 000 personnes, 10 % de l'industrie française et 41 % à l'export. Le grand carénage doit générer 110 000 embauches, 60 % nettes et 40 % de remplacement. Avec des métiers très français eux aussi, qui demandent un haut niveau de technicité, donc de formation, tant les contraintes liées au nucléaires sont fortes. »

BFM TV - 31 octobre 2014

Sous-traitance

« Nous ne pouvons plus attendre »

Bruno de Chaisemartin, membre élu de la FIM et président de Supermétal

« Nous ne pouvons plus attendre, nos clients vont aller chercher des sous-traitants hors de France. [...] Nous suivons la loi Hamon sur la consommation qui comprend des dispositions incongrues. On impose un contrat de sous-traitance entre clients et fournisseurs, ce que nous n'avions pas réclamé et qui n'a rien à faire dans une loi sur la consommation. [...] Le chiffre d'affaires 2013 a chuté de 6 %. Il est de 55 milliards d'euros pour les entreprises de plus de 20 salariés. [...] Les industriels des Savoies ont les moyens de peser dans le contexte actuel grâce à leur technicité et leur savoir-faire mécanique. Mais c'est une situation très fragile car les coûts salariaux sont très pénalisants. »

Ecomeca - Octobre 2014

Les mutations du traitement de surface

« L'UITS a mis en place une convention qui définit le cadre général des relations, l'organisation et les méthodes de travail entre l'industriel et ses fournisseurs. Dix-huit mois de négociation ont été nécessaires pour finaliser cette convention sous l'égide de la FIM » »

L'Usine Nouvelle - 30 octobre 2014

Du Gist à FIM Cosertec

« ... En passant par FIM Sous-traitance ; une dénomination en pleine évolution ! Réunies autour d'un nouveau programme, les PMI mécaniciennes de la sous-traitance « montent en gamme » et visent davantage une excellence industrielle. »

Galvano Organo - Octobre 2014

2014, possible retour à l'équilibre

Jérôme Frantz, président de la FIM

« Nos entreprises ont redémarré. Il y a bien eu quelques pertes l'an passé mais les meilleures sont restées et je suis confiant dans leur avenir. »

Edouard Serruys, président de FIM sous-traitance

« Le premier semestre 2014 est en progression de 1,8 % par rapport à un premier semestre 2013 déjà bon, et certains secteurs en difficulté l'an passé, comme la forge ou la fonderie, ont même démarré 2014 sur les chapeaux de roue. »

Bruno Machet, président de FIM Moules&Prototypes et PDG de Compose Tools

« Nous avons livré de nombreux moules et équipements de production en 2013, et les transformateurs de plastiques ont monté en cadence en ce début d'année. »

Désiré Raharivohitra, chef du service statistiques de la FIM

« Cette quasi stabilité de la mécanique industrielle est due à la baisse de l'activité dans l'automobile. Le chiffre d'affaires de l'aéronautique a progressé de 1 % et le ferroviaire a également été positif. [...] Nous prévoyons une progression de 2,9 % pour l'année. »

L'Usine Nouvelle - 30 octobre 2014

Un outil d'aide efficace et incontournable

Jérôme Frantz, président de la FIM

« Nous avons un ralentissement depuis le mois de juillet et nous prévoyons un ralentissement plus fort d'ici la fin de l'année. Toutefois, nos adhérents ont anticipé et on devrait atteindre une croissance des ventes aux alentours de 2,5 à 3 % pour l'industrie mécanique. »

Galvano Organo - Octobre 2014

La vitrine mondiale des savoir-faire industriels

Jérôme Frantz, président de la FIM

« Outre l'urgence de restaurer les marges des entreprises en abaissant les prélèvements, afin qu'elles puissent notamment réinvestir, une des clés du redressement de leur compétitivité réside dans la mise en place d'une performance industrielle partagée. En d'autres termes ; la performance doit passer par une co-conception et une co-innovation entre les sous-traitants et les donneur d'ordres. »

Tôlerie - Octobre/Novembre 2014

Retombées presse suite au communiqué de presse : « Le Cetim et la FIM sur Midest 2014 »

Midest, fidèle à lui-même

« On y retrouvera la « Place de la mécanique », un espace mis en place par la FIM à destination du monde de l'éducation. »

Jautomatise - 1^{er} octobre 2014

La sous-traitance s'adapte

« Sur la toute nouvelle « Place de la mécanique », la FIM rassemble les conseillers d'orientation des établissements scolaires franciliens afin de faire découvrir la richesse des métiers de la mécanique. »

Machines Production - 15 octobre 2014

L'aéronautique à l'honneur sur le Midest

« Côtés animations : accueil par la FIM des conseillers d'orientation des établissements scolaires franciliens. »

Traitements et matériaux - 22 octobre 2014

Agenda : salon Midest

« Nouveauté cette année : l'accueil par la FIM des conseillers d'orientation des établissements scolaires franciliens. »

Recyclage récupération supplément, TraMetal, Le décolletage - Octobre 2014

Midest 2014 : les événements

« La FIM invite les prescripteurs de l'orientation à découvrir son secteur. Pour la première fois, la FIM organise une visite du salon dédiée aux responsables de l'information et de l'orientation des académies de Paris, Versailles, Créteil et Amiens. Objectif : leur faire découvrir la diversité de la mécanique et de ses métiers. A cette occasion, sur les villages des professions, des industriels mécaniciens leur présenteront leurs activités, les défis qu'ils ont à relever dans les années à venir et leurs besoins en recrutement (entre 40 et 50 000 personnes par an d'ici 2020). La visite sera suivie d'une présentation des enjeux de cette industrie et des opportunités qu'elle propose sur l'espace « Place de la mécanique » animé par la FIM et le Cetim. »

Le décolletage - 28 octobre 2014

Groupement de marchés

La journée Métier et Filière Emboutissage se tiendra le 25 novembre

« La Plateforme de la Filière Automobile (PFA) organise conjointement avec la FIM une journée d'études et d'échanges entièrement consacrée aux métiers de la Filière Emboutissage, le 25 novembre 2014. Cette journée sera présidée par Michel Rollier, président de la PFA et Jérôme Frantz, président de la FIM. »

Ccfa.fr - 23 octobre 2014

Retombées presse suite au communiqué de presse : « La FIM annonce le lancement de FIM Auto, nouveau groupement de marché automobile »

Groupement auto au sein de la FIM

« En septembre, onze syndicats de la FIM concernés par le marché automobile ont lancé le groupement de marché FIM Auto. [...] Il sera présidé par Philippe Guyomard, membre du comité exécutif de la société NTN-SNR, assisté par Denys Tremblais, délégué général de l'Affix, syndicat membre de la FIM. »

Machines Production - 29 octobre 2014

Ça bouge

Philippe Guyomard, président de FIM Auto et membre du comité exécutif de la société NTN-SNR

« La FIM a annoncé le 17 septembre le lancement d'un nouveau groupement professionnel, FIM Auto, rassemblant les onze syndicats membres concernés par le marché automobile. [...] Il faut trouver les synergies entre ses membres pour mutualiser les compétences afin de répondre ensemble aux appels d'offre. Il est aussi important d'identifier quels sont les enjeux pour la mécanique des grandes évolutions des marchés et d'en dégager des propositions concernant la gestion des compétences, l'innovation et le soutien aux entreprises. »

Le Moci, la lettre confidentielle - 2 octobre 2014

Lancement de FIM Auto

« Le 17 septembre, les onze syndicats de la FIM concernés par le marché automobile se sont réunis pour le lancement du groupement de marché FIM Auto. L'occasion d'en déterminer les principaux axes de travail, en cohérence avec les besoins des mécaniciens de la filière. »

Galvano Organo - Octobre 2014

RSE

Un guide RSE pour les PME mécaniciennes

« La FIM et l'UNM annoncent la publication d'un guide RSE destiné aux PME mécaniciennes. Objectif : simplifier la démarche des PME. Ce document normatif est publié par l'Afnor. »

Enjeux.org, TraMetal - 3 octobre 2014

La FIM et l'UNM aident les petites boîtes

« Les deux organisations viennent de publier un guide RSE destiné aux PME mécaniciennes. [...] Sont ciblés dans ce guide les domaines d'actions RSE jugés pertinents pour les PME mécaniciennes au travers de 19 fiches techniques. »

Journal de la production - 10 octobre 2014

Attractivité des métiers

Emploi : ce secteur va créer 40 000 postes par an d'ici 2020

« Dans les années à venir, la mécanique, qui se place au carrefour de nombreux secteurs, entend recruter des milliers de techniciens... [...] Aujourd'hui, les industries mécaniques françaises rassemblent pas moins d'un emploi industriel sur cinq dans l'Hexagone, et se placent à la sixième position mondiale, d'après la FIM. Il faut dire que les domaines où elles s'appliquent ne manquent pas, et ce y compris au sein des secteurs innovants. »

Prat!que - 13 octobre 2014

Retombées presse suite au communiqué de presse : « Le concours "de l'objet aux métiers" organisé par l'Onisep et la FIM »

Collèges Lycées - Concours : De l'objet aux métiers

« Les inscriptions viennent d'ouvrir. Le concours « de l'objet aux métiers » invite les collégiens de 4^{ème} et 3^{ème} et les lycéens à découvrir les métiers de la mécanique en partant d'un objet. Organisé par la FIM et l'Onisep, il invite à comprendre où et comment la mécanique intervient dans la fabrication de l'objet choisi en expliquant l'environnement de l'entreprise qui l'a produit, les métiers impliqués et les parcours de formation qui y sont liés. »

Le café pédagogique (versions print et online) - 2 octobre 2014

Concours

« Sensibiliser les jeunes à une industrie innovante. Tel est l'objectif du concours « de l'objet aux métiers » organisé par la FIM et l'Onisep. »

La famille et l'école - Octobre 2014

International

Hannover Messe, le must pour les industriels du monde entier

« La FIM, qui travaille en étroite coopération avec le VDMA est particulièrement impliquée. »

Classe Export - 1^{er} octobre 2014

Régions

Contrat renouvelé

« Les partenaires de la filière mécanique-métallurgie de Picardie, à savoir le Comité mécanique de Picardie (UIMM Picardie, FIM et Cetim), l'Etat et le conseil régional de Picardie, ont renouvelé le contrat de développement de la filière pour la période 2014-2020. »

Courrier Picard - 24 octobre 2014

Innovation / Réglementation

Changement du modèle de déclaration de conformité

« L'Ania, en association avec la FIM et l'EHEDG, a mis à jour le modèle de déclaration de conformité à la réglementation sur les matériaux des équipements. Le but ? Inviter les équipementiers à établir des déclarations plus précises. »

Revue Laitière Française - Octobre 2014

Le « 17/20 des Instituts Carnot » réaffirme le rôle central du réseau dans le redressement industriel du pays

Philippe Contet, directeur Technique et Innovation de la FIM

« L'innovation est un pilier majeur du développement des industries mécaniques puisqu'elle nous permettra de moderniser toute l'industrie de demain. [...] Les Instituts Carnot nous permettent d'établir un pont entre le monde de la recherche et tout le tissu des PME mécaniciennes, afin de poursuivre cet objectif. [...] Grâce au dispositif Carnot, ces transferts de technologies, en particulier vers les PME, permettent le développement de l'industrie française et même de relocaliser certaines productions. »

La gazette du laboratoire - 5 octobre 2014

Matinée d'information Atex

« La direction Technique et Innovation de la FIM organise le 27 novembre une matinée d'information Atex. Après plus de 20 ans d'application des directives nouvelle approche pour le marquage CE, la Commission européenne a fait un bilan et a élaboré le règlement 768/2008/CE pour l'alignement de 10 directives produits. »

Galvano Organo - Octobre 2014