

**Conférence de presse annuelle de Swissmem du 18 février 2015 à Zurich****« Situation de l'industrie suisse des machines, des équipements électriques et des métaux : rétrospective et perspectives »****Exposé de Peter Dietrich, directeur de Swissmem, Zurich**

Mesdames et Messieurs,

Dans les minutes qui suivent, je vais vous présenter le bilan 2014 de l'industrie des machines, des équipements électriques et des métaux (industrie MEM). Ces chiffres reflètent cependant une image du passé qui ne correspond plus à la situation actuelle de la branche. Tout a changé depuis le 15 janvier 2015. Après la nouvelle réévaluation brutale du franc suisse, la consternation dans la branche MEM est grande. Tant notre président, Hans Hess, que les deux entrepreneurs présents vont par la suite vous expliquer l'effet immédiat que ceci a dans les entreprises.

Chez Swissmem aussi, les priorités ont fondamentalement changé d'une minute à l'autre. Depuis mi-janvier, nos spécialistes ont mené des centaines d'entretiens de conseil téléphoniques avec nos entreprises membres ou répondu à leurs questions via e-mail. Dans l'espace de deux jours, nous avons organisé dans toutes les régions linguistiques des manifestations d'information pour les entreprises. Ces manifestations étaient rapidement complètes de sorte que nous avons été obligés d'en organiser d'autres. Plus de 250 représentants d'entreprises ont participé à ces manifestations. L'objectif a été de présenter aux entreprises membres quelles sont les marges possibles accordées par les lois correspondantes et par la CCT de l'industrie MEM. Il nous tient aussi à cœur d'assurer que les entreprises puissent appliquer d'éventuelles mesures dans le cadre des lois et de la CCT. En addition à ces séminaires principalement consacrés au droit du travail, des « tables rondes » particulières auront lieu dans les semaines à venir. Ceci permet aux entrepreneurs intéressés de s'échanger en ce qui concerne des questions opératives en rapport avec l'amélioration de l'efficacité, l'optimisation des achats ou de la gestion de l'innovation.

Au cours des dernières semaines, nous avons développé une forte sensibilité pour l'ambiance de la branche. En résumé, ceci se traduit de la façon suivante : l'inquiétude est grande sans cependant paniquer. Les entreprises ont rapidement réagi en appliquant des mesures d'urgence et examinent actuellement d'autres possibilités. Et elles sont déterminées à agir en cas de besoin. Je vais vous faire part de mon appréciation en ce qui concerne les mois à venir à la fin de mon exposé. Venons-en aux chiffres de l'année précédente.

**Entrée des commandes (transp. 1)**

Par rapport à 2014, les entrées de commandes dans l'industrie MEM ont progressé de 4,9% au total. Cette augmentation est exclusivement le fruit du premier semestre, ce que vous pouvez parfaitement constater en suivant les colonnes bleues. Elles représentent le taux de changement par rapport à la période correspondante d'il y a un an. A partir du troisième trimestre 2014, les entrées de commandes ont stagné et ont diminué de 1,8% au quatrième trimestre comparées à la même période de l'année

précédente. L'évolution des entrées de commandes l'année dernière laisse conclure que sans l'abolition du cours plancher, l'industrie MEM aurait passé dans une phase de stagnation. Ceci se calque aussi avec les analyses d'autres conjoncturistes, comme par exemples ceux du KOF.

### **Evolution du chiffre d'affaires (transp. 2)**

L'évolution du chiffre d'affaires est similaire. Certes, nous constatons sur l'ensemble de l'année une légère croissance de 0,3%. Cependant, comparé à la même période de l'année précédente, le chiffre d'affaires a diminué au troisième trimestre de 4,2% et de 2,4% au quatrième trimestre. Les entreprises de grande taille et les PME souffrent de cette évolution dans la même proportion.

### **Exportations selon les groupes de marchandises (transp. 3)**

Tournons-nous vers l'évolution des exportations : en 2014, l'industrie MEM a exporté des marchandises pour une valeur de 66,2 milliards de francs. Par rapport à l'année précédente ceci correspond à une augmentation de 1,3%. Comme vous pouvez en déduire du graphique, l'évolution des exportations n'a pas été la même dans les différentes branches secondaires. Les exportations ont le plus progressé dans la métallurgie. Elles ont augmenté de 3,2%. Suivent alors la construction de machines (+2,3%) et les instruments de précision (+0,2%). Seules les exportations dans le domaine électrotechnique/électronique ont diminué par rapport à l'année précédente de 4,4%.

### **Marchés d'exportation (transparent 4)**

Actuellement, les États-Unis sont de loin le débouché le plus dynamique. Les exportations de la branche MEM à destination de ce marché ont progressé au quatrième trimestre 2014 de pas moins de 21,5% par rapport à la même période de l'année précédente. Pour toute l'année, la hausse est de 7,8 %. Ainsi, les USA sont la seule perspective réjouissante. La part d'exportation de ce marché a passé de 9,7% à 11,3% en l'espace de trois ans. Nous espérons que cette évolution continue, d'autant plus que la surévaluation du franc suisse par rapport au dollar n'est pas aussi prononcée que vis-à-vis de l'euro. De ce fait un accord de libre-échange avec ce marché de croissance serait d'autant plus important. Les exportations vers l'Asie ont également augmenté de 6,1%.

A l'inverse, le développement dans le marché principal qu'est l'Europe et dans les États BRIC, est décevant sans pour autant être surprenant. Les exportations vers l'UE ont complètement stagné en 2014 et celles vers le Brésil, la Russie et l'Inde se sont en partie totalement écroulées. Seules les exportations vers la Chine ont augmenté de 4,9%.

### **Taux d'utilisation des capacités (transparent 5)**

Le prochain transparent présente l'utilisation des capacités dans l'industrie : avec un taux de 88,2%, en 2014 elle était supérieure à la moyenne sur le long terme de 86,1%. Elle atteint son niveau le plus élevé au quatrième trimestre avec 88,8%. Ceci est la conséquence des bonnes entrées de commandes de fin 2013 et du premier semestre 2014.

### **Situation de l'emploi (transparent 6)**

Nous ne disposons malheureusement encore que des chiffres relatifs à la situation de l'emploi de fin septembre 2014. Les chiffres de fin d'année vont être publiés prochainement par l'OFS. Au total, 333'675 personnes étaient occupées dans l'industrie MEM au troisième trimestre 2014. Par rapport au trimestre correspondant de l'année précédente, ceci correspond à une augmentation de 0,4%. Dans ce chiffre sont aussi compris les employés de l'industrie horlogère.

**Evaluation et perspectives**

Mesdames, Messieurs, je l'ai mentionné au début de mon exposé : avec la décision de la BNS, tout a changé depuis le 15 janvier 2015. Ce ne sont pas seulement les chiffres de l'année passée qui ne servent plus de référence. Par l'abolition du cours plancher, nous ne pouvons plus compter non plus sur une des conditions-cadres essentielles des 3½ années passées. Reste maintenant à savoir quelles seront les conséquences entraînées par la nouvelle situation pour l'industrie MEM suisse ?

Le sondage effectué auprès des entreprises au sujet de leurs attentes pour les douze mois à venir et effectué en début d'année va pouvoir donner des premiers enseignements. 48,6% ont indiqué qu'elles s'attendent à un recul des commandes de l'étranger. Contrairement au sondage effectué en automne 2014, les réponses négatives ont pratiquement triplé. Un tiers des réponses d'entreprises font part d'une situation stagnante au niveau des entrées de commandes. Il sera probablement incontournable d'abaisser les prix pour espérer remplir les livrets de commandes dans les douze mois à venir. Considérant une marge EBIT de 5 à 8% en moyenne dans l'industrie et une perte de bénéfice de 15% en raison du cours, des remises sur les prix semblent inévitables à court terme. La difficulté est la suivante : toutes les entreprises ne peuvent pas se permettre des remises sur les prix.

**Entrée des commandes (transp. 7)**

Vous pouvez vous faire une idée de ce que cela signifie pour l'industrie MEM en suivant la ligne rouge redonnant l'évolution des entrées de commandes. Elle présente l'évolution indexée des entrées de commandes. Lors du premier choc de réévaluation il y a trois ans, le taux d'indice a chuté de 19% entre le premier trimestre 2011 et le premier trimestre 2012. Désormais, beaucoup dépend du niveau auquel le cours du franc suisse par rapport à l'euro va se stabiliser et quel sera le développement conjoncturel en Europe et par conséquent aussi la demande pour nos produits. De toute façon : l'ambiance commerciale s'est massivement détériorée pour les entrepreneurs de l'industrie MEM.

Je vous remercie de votre attention.

Zurich, mercredi 18 février 2015

Pour tous renseignements :

Swissmem Communication  
Pfingstweidstrasse 102  
Case postale  
CH-8037 Zurich  
Tél. 044 384 41 11  
E-mail: [presse@swissmem.ch](mailto:presse@swissmem.ch)