

Communiqué de PRESSE

« Tension sur les prix et délais des PCB »

Les fabricants de circuits imprimés subissent depuis plusieurs mois des hausses de prix très significatives. La tension sur le cuivre se reflète directement par une augmentation des prix de 15 à 20% des consommables qui lui sont liés. Les prix de matières premières sont en hausse globalement de 8%, avec certains postes encore plus critiques tels que les stratifiés en hausse variable de 15 à 25% selon les fournisseurs, et les sels d'or dont les prix ont augmenté de 10%. Ces éléments rendent malheureusement inéluctable une augmentation des prix des circuits imprimés finis.

Parallèlement plusieurs facteurs contribuent à l'allongement des délais :

- Après une décennie de forte décroissance l'année 2016 a vu un retour à la croissance pour les fabricants français de l'ordre de + 6% grâce aux actions entreprises par ces derniers avec le concours des pouvoirs publics et à une demande en hausse liée à la bonne santé des marchés Mil/Aerospace,
- la pression des donneurs d'ordre pour imposer des délais de plus en plus courts conjuguée à une complexité croissante des circuits à fabriquer, se répercute à la fois sur les fabricants et sur la sous-traitance,
- Par voie de conséquence une forte demande des fabricants de PCB chez leurs fournisseurs avec un allongement des délais de ceux-ci, certains fabricants matières annonçant une augmentation des délais d'approvisionnement de 2 à 3 semaines, ainsi qu'une charge importante des outils de production chez ces fabricants.

Les nombreuses fermetures d'usines de fabricants sur les quinze dernières années ont entraîné une baisse capacitaire malgré les investissements de capacités et d'innovation réalisés dans les usines.

Rappelons que les circuits imprimés ne sont pas des produits disponibles sur étagères et que le meilleur moyen de limiter les difficultés ou les tensions est de communiquer des prévisions fiables et de la visibilité aux fabricants, ce qui devient de plus en plus difficile à obtenir. Ceci est particulièrement vrai pour les fabrications en France qui sont majoritairement des produits multi-unitaires et non pas des séries récurrentes.

Contacts : Gilles Rizzo, Délégué Général ([grizzo@acsiel.fr](mailto:grizzo@acsiel.fr))

-----  
*ACSIEL – Alliance Electronique, est née de la fusion d'ACSIEL, du GFIE et du SIMTEC le 1<sup>er</sup> janvier 2016, compte 150 adhérents pour 110 000 salariés réalisant un chiffre d'affaires supérieur à 6 Md€. L'Alliance rassemble les acteurs des composants, des systèmes, du test, de la mesure et des équipements, consommables et services pour l'Industrie Electronique. ACSIEL – Alliance Electronique est membre de la FIEEC.*