

*Editorial*

*Dans ce nouveau numéro, nous allons voyager en amont de la production proprement dite, au niveau des projets industriels et au niveau des Bureaux d'Etudes et de Méthodes. Le projet industriel d'abord : le premier article nous invite à nous interroger sur les aspects économiques des projets : de nombreux articles et ouvrages ont été écrits sur cette question. L'auteur met ici l'accent sur les conséquences des décalages entre l'estimation initiale d'un projet et son coût réel. Si l'article ne propose pas vraiment de solutions, certaines questions qu'il pose constitue d'intéressantes pistes d'analyses. Les deux articles suivants semblent venir d'un autre âge : on redécouvre la technologie de groupe et la génération automatique de gammes de production. En ce qui concerne le premier thème, l'intérêt de l'article est d'éclairer la question de l'apport de la technologie de groupe à travers des analyses détaillées de plusieurs expériences industrielles. A travers cet itinéraire de la mise en oeuvre d'un outil qui n'a plus la faveur de l'actualité, on découvre que les conditions de réussite rejoignent celles qui sont d'actualité : démarche collective, formation du personnel, intégration des fonctions.*

*H. MOLET.*