

## **EDITORIAL**

Ce troisième numéro poursuit la nouvelle politique que nous souhaitons donner à notre Revue sous sa forme actuelle. Vous y trouverez des articles thématiques sur des sujets particulièrement importants : pilotage d'ateliers, maintenance, critères de performances, ...

Par ailleurs, des expériences de gestion de production dans des secteurs industriels généralement peu étudiés sont également présentées : la sidérurgie et l'agro-alimentaire où l'on découvrira que malgré des contraintes spécifiques, la plupart des concepts et des outils de la gestion industrielle peuvent être appliqués avec succès.

Notre nouvelle revue commence à fonctionner suivant les procédures initialement proposées : un comité de relecture analyse et critique les articles soumis et de plus en plus d'auteurs en proposent spontanément.

Ce fonctionnement doit nous permettre de toujours accroître la qualité, la variété et l'intérêt qui vous sont proposés mais votre collaboration reste toujours nécessaire : proposition de synthèses d'ouvrages à inclure dans chaque numéro, propositions de relectures et bien évidemment propositions d'articles à soumettre au comité.

L'année 92 s'annonce fertile en manifestations internationales: il est indispensable que nous puissions continuer à montrer à nos homologues européens que nous disposons d'une revue d'un niveau comparable aux meilleures publications internationales.

H. MOLET

# AFGI

Association française de Gestion Industrielle  
73, bd de Clichy - 75009 PARIS - Tél. 48 74 45 27

STAGES DE FORMATION DE L'AFGI

LES OUTILS DE LA QUALITE

AMDEC

SPC

AUTO-CONTROLE

PLAN D'EXPERIENCE

POKA - YOKE

*Pourquoi des outils, maîtrisés par les spécialistes,  
sont-ils si peu utilisés dans les entreprises ?*

## **OBJECTIF DU STAGE :**

à l'issu du stage, les participants sont en mesure  
d'employer ces outils à bon escient dans le cadre  
d'un plan d'approche de la qualité globale.

## **METHODE :**

un entraînement sur des applications concrètes

## **PUBLIC CONCERNE :**

Responsables de production  
Responsables techniques  
Responsables de la qualité