

SOMMAIRE



ÉDITO

LA ROBINETTERIE D'ABORD

Une fois n'est pas coutume, dans ce numéro, nous mettons la robinetterie industrielle et les vannes de régulation à l'honneur : avec un dossier de 12 pages dont 4 listes de fournisseurs, nous donnons à ce thème toute la place qu'il mérite.

Bien souvent négligés par leurs utilisateurs (il n'y a qu'à voir le modeste intérêt pour les formations robinetterie, alors que techniquement le sujet est passionnant...), les robinets et vannes de régulation fleurissent pourtant par milliers dans toutes les industries de procédés et leur choix n'est pas aisé, leur coût sur tout leur cycle de vie est loin d'être négligeable. Enfin, de par leurs émissions fugitives, ils se trouvent fortement impliqués dans la maîtrise des COV (voir la nouvelle norme ISO 15848-1 page 35) ce qui fait de nos robinets un des enjeux du « développement durable ».

Bonne lecture !

Dominique NOCART

ACTUALITÉS PRODUITS

- Pompes **p. 4**
- Autres équipements **p. 6 à 11**

NOUVELLES SOLUTIONS

- Nouvelle pompe de dosage **p. 12**
- Détendeur auto alimenté **p. 12**
- Téflon anti statique pour pompes ATEX **p. 14**
- Nouveau composite métallique pour pièces de précision **p. 14**
- Management de process tout communiquant **p. 16**
- Pompes ATEX zone 0 **p. 16**

- Nouvelle génération de raccords à brides à fixation rapide **p. 18**
- Pompes 34 bar **p. 18**
- Compresseurs frigorifiques et pompes « écologiques » **p. 20**

FORMATIONS

- Fort développement EUREKA Industries **p. 23**
- Guide de choix des formations **p. 24**
- Planning des formations du 2^e semestre **p. 26**
- Formations pour l'agroalimentaire et les industries cosmétiques **p. 27**

COMPRENDRE

- La lubrification des machines tournantes **p. 28 à 30**

DOSSIER ROBINETTERIE ET VANNES DE RÉGULATION

- Présentation **p. 33**
- Flowserve et le marché des vannes de régulation **p. 34**
- Du nouveau dans la qualification des émissions fugitives **p. 35**
- La mécanique des fluides vue par un robinettier **p. 36**
- Du choix des robinets **p. 37**
- KSB et les robinets à membrane ; analyse d'une technologie **p. 38**
- Quelques nouveautés en robinetterie et vannes de régulation **p. 40**

LISTES DE FOURNISSEURS

- Fournisseurs de vannes d'arrêt **p. 42**
- Fournisseurs de vannes de régulation **p. 44**
- Fournisseurs de vannes hygiéniques **p. 45**
- Fournisseurs de vannes plastique **p. 45**

NEWS ET AGENDA

- Vie des Fournisseurs **p. 46**
- Salons **p. 47**

SERVICE LECTEURS

- Rapid' Répons **p. 48**