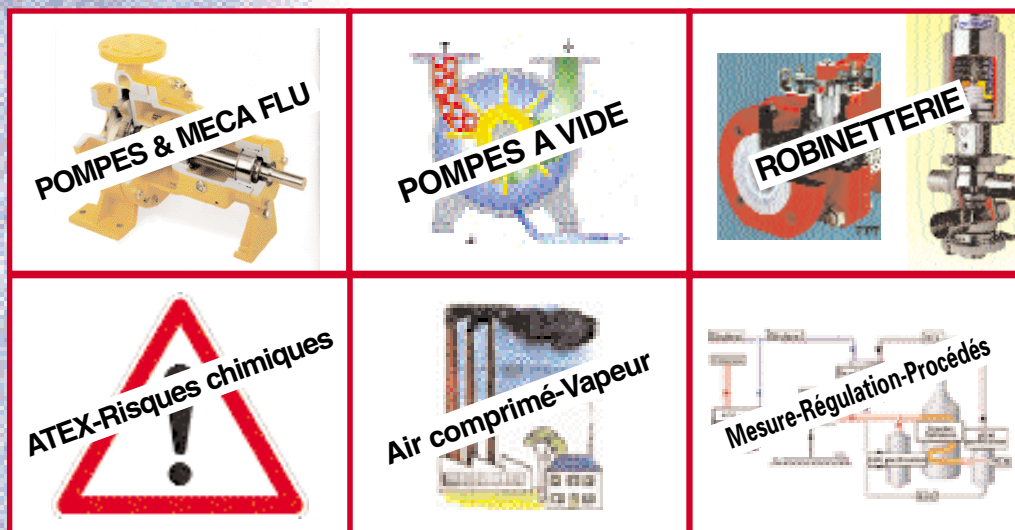


EUREKA

FORMATIONS



Mini-sommaire du cahier formations :

- p. 26 : **guide de choix des formations**
- p. 28 : **planning des formations – Tableau des nouvelles formations**
- p. 29 : **25 nouvelles formations pour Eureka Industries en 2006**
- p. 30 : **la formation « concevoir des procédés chimiques sûrs »**

NOUVEAUTÉS

Réparation des équipements ATEX

Cette formation de 3 jours préparera vos équipes à la mise en place des procédures Saqr'ATEX (certification Inéris pour les ateliers qui réparent les équipements ATEX) et des bonnes pratiques de la réparation des équipements mécaniques certifiés ATEX (Stage n° 750 - Inter et Intra).

Les échangeurs thermiques

Formation de 2 jours destinée à tous ceux qui veulent mieux maîtriser le fonctionnement, le choix et le dimensionnement de ces équipements stratégiques (Stage n° 800 - Inter et Intra).

L'ATEX pour les ingénieurs d'affaires des sociétés d'ingénierie, des assembleurs et des bureaux d'études

Formation de 1 jour proposée uniquement sur demande ; elle vous donnera les connaissances essentielles pour dialoguer efficacement avec les industries soumises à la directive ATEX et pour mieux maîtriser vos responsabilités vis à vis de celles ci.

Maîtriser le risque d'emballlement des process chimiques

Lors d'un process chimique, le risque d'emballlement thermique, s'il n'est pas parfaitement maîtrisé, peut générer des accidents très graves. En 1 jour, apprenez les bases de l'évaluation de ce risque en laboratoire puis de son extrapolation aux installations industrielles (Stage n° 705 - Intra dès maintenant - Inter en 2006).

www.eurekaindustries.fr