



EUREKA

REVUE TRIMESTRIELLE

*La revue des techniques et équipements
pour les installations de fluides*

Flash
INFO



Edité par **Eureka Industries**, la revue **EUREKA Flash Info** est la plus forte diffusion de la presse « fluides ». Chaque trimestre plus de 12 000 exemplaires papier auxquels s'ajoutent 5 000 exemplaires numériques. Ecrits par des experts et des journalistes reconnus, bénéficiant d'une synergie avec notre organisme de formation, le plus réputé en France dans le domaine des équipements de process et utilités : tels sont les gages de la réussite de vos insertions et publi-rédactionnels dans **EUREKA Flash Info**

130, avenue Foch - 94100 Saint-Maur-des-Fossés

Rédaction en chef : Dominique NOCART - d.nocart@eurekaindustries.fr - +33 (0)6 20 62 77 11

Publicité : Olivier TAULIER - o.taulier@eurekaindustries.fr - +33 (0)6 63 21 37 49

KIT MEDIA 2022

LES 4 POINTS FORTS PLÉBISCITÉS PAR NOS ANNONCEURS

- Articles pédagogiques rédigés par des journalistes et des experts reconnus dans leur domaine.
- Impact long de 3 à 6 mois pour les publicités et rédactionnels
- Synergie avec notre organisme de formation (lien direct avec le lectorat, remontées quotidiennes des préoccupations des lecteurs)
- Listes de fournisseurs exclusives, établies par des spécialistes des marchés concernés



UNE DIFFUSION RECORD SUR NOTRE SECTEUR

➡ DIFFUSION PAR NUMÉRO :

Papier à nos abonnés par poste : 11 000 ;

Papier - distribution sur les salons : 1 000 ;

Papier lors de nos sessions de formation : plus de 1 000 par an

Version en ligne : 5 000 abonnés + intranet des grandes entreprises

Diffusion à nos contacts LinkedIn : 6 500

Estimation du lectorat total : 40 000

Le relevé de la poste faisant foi, notre diffusion totale constitue à cet égard une garantie pour nos annonceurs (diffusion sur l'honneur – Fichier déclaré à la CNIL).

➡ PRÉCISIONS CONCERNANT NOTRE VERSION NUMÉRIQUE :

5 000 abonnés (principalement en Europe, Afrique francophone, Proche-Orient...)

Depuis plus de 5 ans, notre revue peut être feuilletée, lue en plein écran et téléchargée gratuitement sur internet, grâce à une liseuse premium, ce qui en favorise fortement la diffusion, la lecture et la relecture, sur le lieu de travail et hors du lieu de travail de nos abonnés.

Visitez www.eurekaflashinfo.fr

De plus en plus d'ingénieurs et techniciens français expatriés en Europe, au Moyen Orient et en Afrique anglophone nous lisent également, ce qui contribue un peu plus au rayonnement international de notre revue.

Ces personnes travaillent principalement dans les secteurs de la pétrochimie, la chimie, de l'industrie du sucre, et du secteur eau/énergie dans lesquels des groupes français sont très présents à l'étranger.

UN POSITIONNEMENT DE LEADER

Notre vocation est d'informer pédagogiquement nos lecteurs sur les nouvelles technologies, de vous aider à mieux faire connaître vos nouveaux produits et services, d'informer nos lecteurs sur les événements de notre profession (salons, formations, vie des fournisseurs et des organisations professionnelles,...)

En 20 ans, EUREKA Flash Info est ainsi devenue la revue de référence de tous les équipements pour les installations de fluides « process et servitudes ». Les pompes, les compresseurs, les agitateurs, les vannes, l'instrumentation, les échangeurs thermiques ainsi que bien d'autres équipements sont au cœur de notre ligne rédactionnelle. Nous nous attachons aussi à traiter les problématiques de risques, de maintenance et d'économies d'énergie liées à ces équipements.

Enfin, **EUREKA Flash Info** est l'une des seules revues techniques à avoir des relations directes permanentes avec son lectorat du fait d'une forte synergie avec Eureka Industries, organisme leader dans le domaine de la formation et du conseil au choix, à l'installation, la conduite et la maintenance des équipements de process et de servitude.

RUBRIQUES FIGURANT DANS LA PLUPART DE NOS NUMÉROS :

- **Le Mag** : développements sur les sujets marquants du trimestre
- **Un Dossier** sur un sujet spécifique, le plus souvent de plusieurs dizaines de pages et avec une liste de fournisseurs
- **Actualités Produits-Services** : une sélection du « tout venant » des communiqués de presse que nous recevons. Cette rubrique contient aussi souvent des infos sur des Sites et Vidéos-Fournisseurs qui ont retenu notre attention
- **Autres Rubriques** : Visites d'usines, Techniques et Technologies, Vie des Fournisseurs, Salons et Evénements, Formations, Répertoire des Fournisseurs



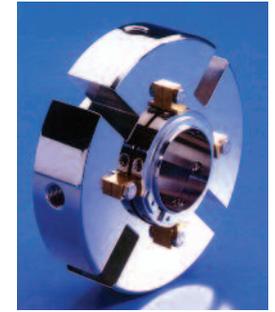
UNE COUVERTURE MULTI-SECTORIELLE

- Notre diffusion nominative et qualifiée représente la meilleure couverture multisectorielle des décideurs et prescripteurs des secteurs « industries de process et agroalimentaire » et « eau, énergie, environnement ».
- La couverture multisectorielle permet à nos annonceurs d'être présents sur l'ensemble de ces secteurs au moyen d'une seule revue.

PRINCIPAUX THÈMES ABORDÉS DANS NOTRE REVUE :



Pompes, compresseurs, pompes à vide, turbines, agitateurs/mélangeurs, centrifugeuses, systèmes d'entraînement et composants mécaniques de ces machines (en particulier leurs systèmes d'étanchéité dynamiques et leurs paliers et roulements), robinetterie industrielle, équipements de mesure, de régulation et de conduite des procédés, échangeurs thermiques, tuyaux et raccords, systèmes de traitements d'eau, cuves et réservoirs, systèmes de pesée de cuves, filtres, matériels et prestations de maintenance pour ces équipements, risques associés à leur utilisation, formations spécifiques ...



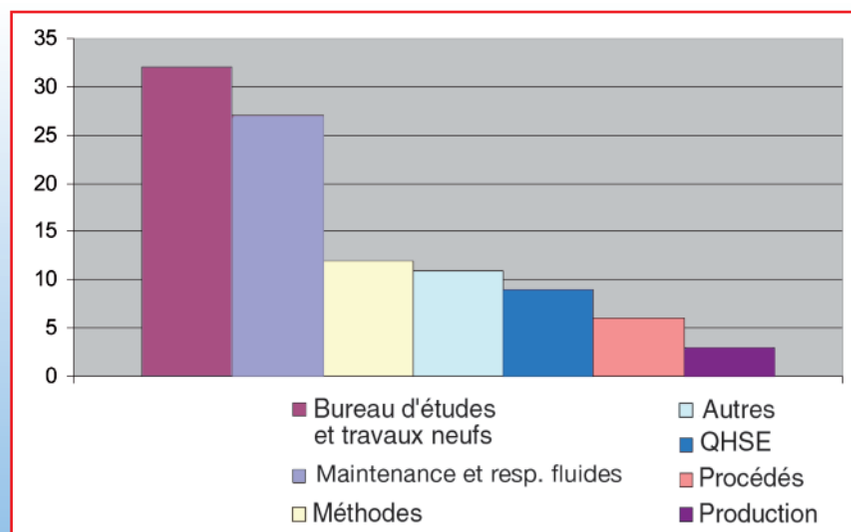
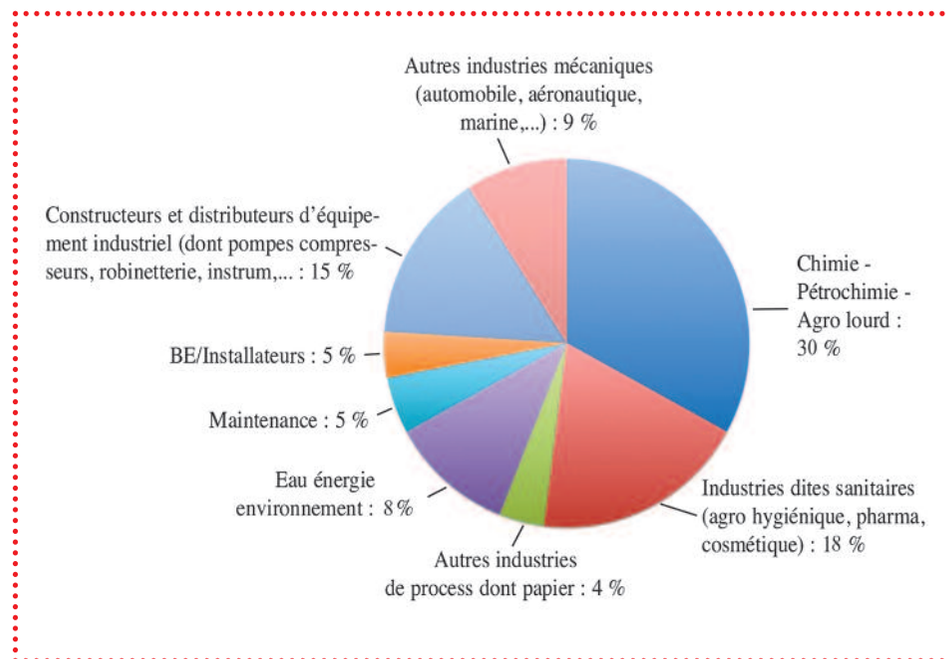
EUREKA Flash Info est distribué sur les événements ci-dessous



ANALYSE DU LECTORAT

➤ **Secteurs industriels couverts :** Tous les industriels utilisateurs et fournisseurs d'équipements pour les installations de fluides liquides et gazeux

- Agroalimentaire
- Cosmétique
- Pharmacie
- Chimie
- Pétrochimie
- Eau (exploitants et collectivités locales)
- Usines d'incinération
- Sociétés de Maintenance
- Armées, Arsenaux, Marine, Chantiers navals
- Industrie du papier
- Sidérurgie
- Centrales électriques, Biogaz, Terminaux méthaniers, Stockages de gaz
- Installateurs et ensembleurs
- Constructeurs, importateurs, distributeurs et réparateurs d'équipements pour les installations de fluides liquides et gazeux
- ...



➤ **Principales fonctions touchées :**

- Responsables fluides
- Responsables production, exploitants
- Responsables maintenance
- Directeurs industriels, ingénierie, méthodes
- Ingénieurs procédés
- Ingénieurs d'affaires
- Responsables qualité, sécurité, environnement, hygiène
- Chefs d'ateliers
- Agents de maîtrise



PLANNING RÉDACTIONNEL ET DIFFUSION SALON POUR CHAQUE NUMÉRO

➤ MARS 2022 – N° 102 / Dossier « Vos utilités industrielles méritent le meilleur »

Mots clés du dossier : économies d'énergie, pompes, compresseurs, pompes à vide, moteurs électriques, variateurs de vitesse, instrumentation, turbines, vapeur, air comprimé, échangeurs thermiques... Choisissez les solutions les plus fiables et les plus performantes pour vos utilités !

Focus sur la robinetterie et les vannes de régulation + liste de fournisseurs

➤ Ce numéro sera diffusé auprès de l'ensemble de nos abonnés et sur tous les salons et événements auxquels nous participerons d'avril à juin 2022

➤ JUIN 2022 – N° 103 / Dossier spécial « pompes et pompes à vide »

Chaque année, ce dossier fait une cinquantaine de pages. Assorti de listes de fournisseurs, il fait référence auprès des techniciens et ingénieurs de nombreux industriels, ensembliers, exploitants, bureaux d'études, sociétés de maintenance.

Mots clés du dossier : nouveautés, applications extrêmes, innovations techniques, enquêtes

Focus sur les pompes dites étanches

Liste des marques présentes en France, liste des principaux distributeurs de pompes, tableau des articles parus depuis un an

➤ Ce numéro sera diffusé sera diffusé auprès de l'ensemble de nos abonnés et sur tous les salons et événements auxquels nous participerons de septembre à décembre 2022

➤ SEPTEMBRE 2022 – N° 104 / Dossier « Au cœur des process »

Mots clés : Robinetterie, Gaz Industriels, Filtration, Traitement des eaux, Pompes, Pompes à Vide, Cuves, Ciel gazeux, Compresseurs, Surpresseurs, Agitation, Mélange, Centrifugation, Instrumentation process, Régulation, Contrôle, Variateurs de vitesse, Automates, Débitmètres, Atex, Air comprimé, Vapeur, NEP/SEP, Raclage...

Focus sur la maintenance des équipements de fluides : équipements de maintenance, maintenance prédictive, SAV des constructeurs et des distributeurs, prestataires de services...

➤ Ce numéro sera diffusé sera diffusé auprès de l'ensemble de nos abonnés et sur tous les salons et événements auxquels nous participerons d'octobre à décembre 2022

➤ DÉCEMBRE 2022 – N° 105 / Dossier spécial « L'instrumentation est maintenant partout »

Conséquence de « l'industrie 4.0 » et plus généralement de l'automatisation des usines, l'instrumentation au sens large du terme est désormais partout, capteurs process, systèmes de mesure et régulation, chaîne de régulation, vannes de régulation, comptage et maîtrise de l'énergie, connectivité, contrôle commande, instrumentation et surveillance des machines tournantes, nous sommes tous concernés, les fournisseurs d'instruments comme les constructeurs de machines tournantes par exemple !

Focus : Portraits de lecteurs, Rétrospective de l'année 2022

Liste de fournisseurs

➤ Ce numéro sera diffusé sera diffusé auprès de l'ensemble de nos abonnés et sur tous les salons et événements auxquels nous participerons de janvier à mars 2023

Tarif de Publicité 2022

PUBLICITES	Horizontal	Vertical	Prix HT
1/8	90*59	-	736 €
(Pubs concernant vos sites internet et vos vidéos : ce prix intègre la mise en place d'un lien internet sur notre version en ligne)			
1/4	190*63	90*130	1 361 €
1/3	190*85	63*270	2 122 €
1/2	190*125	90*270	2 228 €
1/2 page Prémium			2 491 €
Page	210*297 plein papier		3 645 €
Page - Emplacement Prémium	210*297 plein papier		3 890 €
2° de couv			4 123 €
3° de couv			3 890 €
4° de couv			5 427 €
Face Sommaire			3 717 €
Double page			5 932 €
Publi reportage 1 page (hors frais de déplacement)			4 324 €
Publi reportage 2 pages (hors frais de déplacements)			6 476 €
Impression et piquage d'un encart central 4 pages en 150 gr			7 208 €
AUTRES PRESTATIONS			Prix HT
Mise en page de votre insertion			296 €
Envoi de 1 document jusque A4-25 gr posé sur face arrière de la revue (11 000 ex - France métro uniquement)			4 748 €
Envoi de docs de poids supérieur à 25 gr			Sur devis
Impression, assemblage, encartage spécifiques			Sur devis
Encartage « sur salon »			Sur devis
Tirés à part, mise en ligne de catalogues			Sur devis
Insertions publicitaires sur le site Internet www.eurekaflashinfo.fr			
Espaces disponibles : bannière en tête de page (largeur x hauteur : 728x90 pixels) ; grand carré (largeur x hauteur : 300x250 pixels)			
Exemple de prix : 1 mois - 350 € HT / 3 mois - 860 € HT / 6 mois - 1 490 € HT			
Tarif complet sur demande			

Emplacements majorés : • 1^{er} cahier = + 5 % / • Recto = + 5 %.

Remise agences : 15%

Dégressifs : non consulter

Conditions techniques de parution des publicités :

Toute intervention de notre service pao sur l'une de vos compositions publicitaires donne lieu à facturation.

Support accepté : PDF haute définition

Routages sélectifs / encarts / numéros spéciaux : Nous consulter.

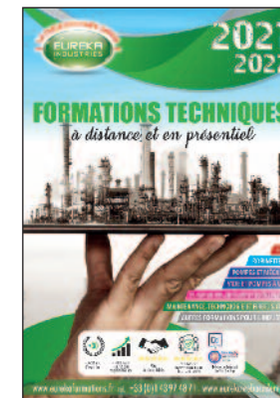
EXTRAIT DES CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

- **Les ordres d'insertion** doivent nous parvenir au plus tard 30 jours avant parution.
- **Délai d'annulation** : 25 jours minimum avant parution.
- **Remise des éléments techniques** : 20 jours avant parution.
- **Paiement** : à réception de facture + justificatif de parution.

EUREKA Industries, c'est aussi l'organisme de formation leader en France dans le domaine des pompes et de la maintenance des équipements Atex ; c'est aussi le site Éléments Industriels et sa newsletter quotidienne, c'est enfin le site internet eurekaflashinfo.fr. Pour annoncer dans ces supports de manière séparée ou ensemble (print+web), contactez nous.

Le Catalogue
Formation EUREKA

Site internet
www.elementsindustriels.com



Le site
www.eurekaflashinfo.fr

