

## Charte éditoriale

**Le fait de publier sur Éléments Industriels implique d'adhérer à l'esprit et la philosophie de notre média tels que définis succinctement dans les pages qui suivent.**

**En particulier de n'affirmer, de ne présenter que des éléments factuels et vérifiés.**

**Les auteurs restent responsables de leur publication et s'engagent à ne produire que des textes dont ils sont soit les auteurs soit ils détiennent les droits de publication.**

**Eureka Industries et Éléments Industriels se réservent le droit souverain de ne pas mettre en ligne ou de modifier ou supprimer toute publication, que le comité éditorial du site considérerait comme ne respectant pas ces règles et la philosophie définit par cette charte et ce, sans autre avertissement.**

**Tous les textes fournis (hors forums) sont relus, corrigés et adaptés par notre rédaction pour s'assurer du respect de nos règles et de cette charte.**

### ➤ Présentation

Éléments Industriels est un média digital d'actualité et de partage de connaissance technique. Il réunit en un seul médium tous les composants d'une connaissance complète :

- Des articles quotidiens
- Une bibliographie
- Un ensemble de forums

Des lettres d'information quotidiennes et hebdomadaires dynamisent le site. Celles-ci annoncent les dernières publications mises en ligne. Chaque utilisateur du média peut choisir de s'abonner ou non à ces lettres. Elles ne comportent que les titres et mots clés des articles et servent de porte d'entrée rapide sur le site.

Éléments Industriels et ses newsletters sont édités par Eureka Industries, figure reconnue dans le domaine de la formation, de l'édition et du conseil technique en France dans les pays francophones d'Europe, d'Afrique et au Maghreb.

*Éléments Industriels est une publication d'Eureka Industries*

## ➤ **Sa philosophie, ses valeurs**

Éléments Industriels est une importante ressource d'informations techniques et d'actualité industrielle en langue française. Pour publier chaque mois de nombreux nouveaux articles, l'équipe éditoriale du site s'appuie sur son réseau de journalistes et d'experts techniques.

## ➤ **Domaines et cibles de la partie éditoriale**

Notre cœur de métier, ce sont les équipements industriels, qui touchent, directement ou indirectement, à la production industrielle par leur mise en œuvre, leur installation, leur sécurité, leur fiabilité, leur maintenance, leur exploitation, leur impact environnemental... et cela, quel que soit le domaine : chimie, agroalimentaire, pétrole, eau, énergie...

Les thèmes abordés dans les articles d'actualités sont regroupés en trois domaines liés à l'industrie :

### **1. Process, Machine et Maintenance**

Cette catégorie s'adresse aux techniciens, ingénieurs, encadrants de tous les services techniques (BE ou travaux neufs, achats, maintenance, production et conditionnement...). Elle regroupe les informations sur les techniques innovantes et les nouvelles machines disponibles ; les nouvelles technologies et découvertes ; les changements de bonnes pratiques de travail industriel et leurs perspectives...

### **2. Environnement, énergie et déchets**

Cette catégorie regroupe toutes les informations aux utilités des entreprises : eau, énergie, vapeur, environnement, STEP... Et s'adresse donc aux techniciens et encadrants des services concernés, prioritairement HSE, énergie et utilités.

### **3. Réglementation, économie et sociétés**

Cette catégorie aborde les sujets réglementaires qui cadrent l'activité industrielle, à savoir : les réglementations liées à la sécurité (ex : ATEX, équipement sous pression, directives machines, matériaux en contact...); les sujets économiques (ex : l'extension d'usines ou leur fermeture, les informations sur les nouveaux marchés ; les nouvelles stratégies industrielles ; l'évolution du cadre législatif impactant les milieux de l'industrie...) Seront intéressés plutôt les directeurs et dirigeants de sites industriels, les encadrants de bureaux d'études, les services HSE, les technico-commerciaux...

## ➤ **La base documentaire**

Elle contient essentiellement une bibliographie (ouvrages et logiciels):

Elle présente de façon succincte des livres, sites internet, logiciels/applications smartphone qui sont utiles aux métiers de l'industrie. Par exemple site permettant le calcul en ligne, site ou partie de site faisant des rappels réglementaires pertinents. Il n'y figure pas de sites purement commerciaux, d'ouvrage à vocation publicitaire ni de tout média d'expression d'opinion.

Nous vérifions au mieux la pertinence des contenus présentés.

*Éléments Industriels est une publication d'Eureka Industries*

EUREKA INDUSTRIES 130 avenue FOCH 94100 SAINT MAUR DES FOSSES – France

Tel : + 33 (0) 1 43 97 48 71 - Fax : + 33 (0) 1 42 83 94 76

Mail : [info@eurekaindustries.fr](mailto:info@eurekaindustries.fr) - Site internet : <http://www.eurekaformations.fr>

Organisme enregistré sous le N°11940194394 (ce numéro ne vaut pas agrément de l'Etat)

SARL au capital de 41 600 €. RCS Créteil B 348 835 950 – N° TVA : FR 82 348 835 950



## ➤ Publicités

Éléments Industriels est principalement financé par les publicités présentes sur le site.

La gestion des espaces publicitaires a été confiée à notre équipe régie : [www.eurekaregiepub.fr](http://www.eurekaregiepub.fr)

## ➤ Annexes : exemples de sujets compatibles non compatibles.

### **Exemples de sujets compatibles :**

- Article : Mise sur le marché d'un nouvel équipement (Pompes, robinetterie, compresseurs, mesures...); Ouverture d'une usine de nouvelle génération ; Préparation/promulgation de nouvelles normes/législation ; nouveau process innovant dans la chaîne de fabrication d'une industrie agro-alimentaire, pharma, nouvel EPI , article résumant une évolution réglementaire, article d'expert comparant diverses technologies, ...etc...
- Bibliographie : Les Livres, sites internet et logiciels/appli utilisées régulièrement pour les besoins des techniciens et ingénieurs de toutes les industries. (Ex : Guide de la maintenance, Ouvrage sur l'analyse vibratoire, Guide de montage des roulements, ...)

### **Exemples de sujets que nous ne publierons pas :**

- Article :
  - Article non directement en relation avec l'industrie
  - Article politique ou d'opinion personnelle
  - Article non argumenté ou ne prouvant pas ses arguments de façon suffisamment claire et compréhensible.
- Bibliographie :
  - Toutes informations, ouvrages, sites, logiciels, dont les coordonnées des entreprises les mettant sur le marché n'ont pas été contrôlées et validées.
  - Tout ouvrage ou publication ne répondant pas à cette charte éditoriale.

Version MAJ le 26 février 2019



*Éléments Industriels est une publication d'Eureka Industries*

EUREKA INDUSTRIES 130 avenue FOCH 94100 SAINT MAUR DES FOSSES – France  
Tel : + 33 (0) 1 43 97 48 71 - Fax : + 33 (0) 1 42 83 94 76  
Mail : [info@eurekaindustries.fr](mailto:info@eurekaindustries.fr) - Site internet : <http://www.eurekaformations.fr>  
*Organisme enregistré sous le N°11940194394 (ce numéro ne vaut pas agrément de l'Etat)*  
SARL au capital de 41 600 €. RCS Créteil B 348 835 950 – N° TVA : FR 82 348 835 950

