

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 dans le respect des bonnes règles de la vie d'entreprise.

Les auteurs restent responsables de leur publication mais 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 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.

➤ Présentation

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

- Des articles quotidiens
- Un lexique technique
- Une bibliographie
- Un ensemble de forum

Des lettres d'information hebdomadaires dynamisent le site. Celles-ci (très courtes) annoncent les derniers articles du site internet et les dernières publications mises en ligne. Ces lettres couvrent 3 secteurs d'information. Chaque utilisateur du média peut choisir à quelle(s) lettre(s) il souhaite s'abonner. 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 francophone 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 plusieurs dizaines d'articles et de définitions, l'équipe éditoriale du site s'appuie sur son réseau de journalistes et d'experts techniques et scientifiques dans les domaines de l'industrie.

Ces journalistes, formateurs, ingénieurs de l'industrie, reconnus par leurs pairs, partagent leurs connaissances avec une approche pragmatique pertinente, pédagogique, afin d'être compris par tous.

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

Notre cœur de métier, ce sont les machines (leurs composantes et différents éléments) 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 leur 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 règlementaires 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 catégorie « *Reportage* » contient de dossiers sur l'un des thèmes précédents, peu importe le sujet. La catégorie « *Évènements* » contient les articles et les annonces des salons professionnels des conventions d'affaires des conférences que nous pensons utiles pour vos métiers.

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 - 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



➤ La base documentaire

Elle contient essentiellement un lexique technique et une bibliographie :

1. Lexique :

Il contient des termes techniques liés à l'industrie et définis de façon pédagogique.

Il couvre des thèmes mots, des expressions, des abréviations et sigles liés au paysage industriel à la normalisation et la réglementation. Les informations qui s'y trouvent sont contrôlées par nos experts industriels.

2. Bibliographie :

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 site purement commerciaux, d'ouvrage à vocation publicitaire ni de tout média d'expression d'opinion.

Nous vérifions au mieux la pertinence des contenus présentés.

Exemple 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 technologie, ...etc...
- Lexique : Abréviations (Ex. : TAI ? ...NPSH,), sigles (Ex. : API, UNM, ...AISI,..) , marques déposés (Ex. : Ism'ATEX), mots importants des process industriels (Ex. : rhéologie, asynchrone,) normes Ex : EN ISO 28858...) et réglementations en vigueur (Ex. : DESP, ATEX,...)
- 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, Règles d'installation d'une ferme photovoltaïque,...).

Exemple de sujet que nous ne publierons pas :

- Article :
 - Article ne répondant pas aux 5 questions de base : Qui, Quand, Quoi, Où, Pourquoi
 - Article non directement en relation avec l'industrie
 - Article politique ou d'opinion personnel
 - Article non argumenté ou ne prouvant pas ses arguments de façon suffisamment claire et compréhensible.

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 - 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



- Lexique :
 - Termes généraux dont la définition se trouve clairement dans tout dictionnaire ou encyclopédie.
 - Définition sujette à critique ou contestation.
 - Termes sans rapport direct avec l'industrie

- Bibliographie :
 - Toute information 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.

➤ Rythme de parution des lettres

3 à 5 articles sont publiés chaque semaine sur le site, répartie sur les différents domaines cités ci avant.

Ces articles proviennent de l'équipe éditoriale; de journalistes pigistes; des communiqués de presse, de formateurs du réseau d'Eureka Industries. 5 à 6 articles du mois proviennent de banque éditoriale de notre magazine « papier » Eureka Flash Info.

Les lettres d'informations sont envoyées les 1^{er}, 2ⁿ, 3^{ème} et 4^{ème} mardi du mois. Chacune de ces lettres regroupe les derniers sujets de la catégorie.

- Les 1^{ers} et 3^{èmes} mardis sont celles sur le thème *Process, Machine et Maintenance*.
- Le 2nd sur le thème *Environnement, énergie et déchets*.
- Et le 4^{ème} sur le thème *Réglementation, économie et sociétés*.

➤ 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

Version MAJ le 14 février 2018



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 - 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

