

# Safexpert

## LISTE DE CONTRÔLE POUR UN LOGICIEL CE-ANALYSE DES BESOINS

- > Construction de machines
- > Construction d'installations
- > Équipements électriques

### Que doit faire votre logiciel CE ?

Quel est le niveau de sécurité Word et Excel ?

Voici comment déterminer vos besoins.



## Que doit faire votre logiciel CE ?

Si vous consacrez trop d'efforts à votre goût au marquage CE et que vous n'êtes pourtant pas sûr d'avoir tout fait correctement, vous vous demandez à juste titre si vos projets CE ne se dérouleraient pas mieux avec un logiciel.

Un logiciel qui vous assiste efficacement dans l'évaluation de la conformité peut vous faciliter considérablement la vie en matière de marquage CE. Mais lequel ?

## Quel est le niveau de sécurité de Word et Excel ?

Dans un premier temps, de nombreux responsables CE souhaitent un système aussi simple que possible. Ils essaient souvent d'utiliser Word ou Excel. À première vue, rien n'empêche de commencer simplement. Ce n'est souvent que plus tard que l'on voit si cette voie est vraiment la bonne à long terme. Tout dépend des exigences que vous avez envers un système logiciel.

La liste de contrôle suivante vous permettra de déterminer rapidement quel logiciel CE répond le mieux à vos besoins. Vous saurez quel système est fondamentalement exclu parce qu'il ne répond pas à un objectif spécifique de votre entreprise, ne remplit pas un objectif particulièrement important.

N'oubliez pas non plus que les documentations exigées par la loi, notamment l'appréciation du risque, vous permettent d'accumuler beaucoup de connaissances techniques et d'expérience. Vous devriez donc y penser dès maintenant, comment

- > continuer à utiliser le travail déjà réalisé comme précieuse source de connaissances, afin de
- > Réduire les coûts d'ingénierie et les besoins en personnel et en même temps
- > améliorer votre gestion de la qualité en matière de sécurité

## Comment déterminer vos besoins

### Évaluer

Passez en revue la liste de contrôle et attribuez une note à chaque critère en fonction de l'importance qu'il revêt pour vous :

- > **0:** Ce critère n'est pas important pour vous.
- > **1:** Ce critère serait intéressant pour vous, mais il n'est pas indispensable.
- > **2:** Vous ne pouvez en aucun cas renoncer à ce critère. Si cette caractéristique fait défaut, c'est pour vous un critère éliminatoire pour un système logiciel CE.

### Analyser

Concentrez-vous ensuite sur toutes les caractéristiques pour lesquelles vous avez indiqué la note „2 (indispensable)“ et examinez d'un œil critique si votre système actuel ou un système à choisir répond à ces exigences.

### Informez-vous sur les alternatives

Sur la base de la liste de contrôle, nous pouvons vous proposer des conseils particulièrement ciblés sur notre logiciel CE Safexpert. Envoyez-nous simplement la liste de contrôle par e-mail à [sales@ibf-solutions.com](mailto:sales@ibf-solutions.com). L'un de nos spécialistes produits analysera votre liste de contrôle et vous contactera pour fixer un rendez-vous de conseil individuel.

## Liste de contrôle

### Exigences pour votre logiciel CE optimal selon la directive Machines

N°	Exigences	Requis			Remarque
		0	1	2	
		0 = Non 1 = Une bonne idée 2 = Indispensable			

#### Exécution sûre des tâches CE

1	Guide systématique du marquage CE				
2	Une méthode éprouvée pour une simple appréciation du risque				
3	Utilisation intuitive, temps d'apprentissage réduit				
4	Possibilité de représenter la structure des projets d'installation				
5	Aperçu rapide du statut du marquage CE, contrôle de l'exhaustivité				

#### Conformité avec les réglementations actuellement en vigueur

6a	Conformité aux prescriptions actuelles Règlement machines (UE) 2023/1230				
6b	Conformité aux prescriptions actuelles Directive machines 2006/42/CE				
6c	Conformité aux prescriptions actuelles Directive basse tension 2014/35/UE				
7	Mise à jour automatique des listes de normes harmonisées				
8	Utilisation de modèles spécifiques à l'entreprise, intégration de normes C				
9	Accès centralisé au texte intégral des normes européennes harmonisées pour tous les utilisateurs				
10	Contrôles automatiques des projets en cas de modification des normes avant la signature de la déclaration de conformité ou lors de la copie				

#### Fonctionnalités du logiciel

11	Fonctions de filtrage, différentes vues de appréciation du risque				
12	Base de données pour une gestion structurée, utilisation multiple des données				
13	Droits d'accès aux données CE pertinentes pour les participants au projet, sur tous les sites				
14	Passage ultérieur à un logiciel professionnel, sans perte des données acquises				



## LE PARTENARIAT EFFICACE POUR LE MARQUAGE CE

Le logiciel professionnel Safexpert | Séminaires et conseils

### Notre partenaire commercial



**SAFETY MACHINES SOLUTIONS**

Freux, Rue de la Fange du Loup 16  
Libramont-Chevigny  
B-6800 Belgium

Tél: +32 (0) 493 540 855  
pl@sms-safety.be  
www.sms-safety.be

### IBF Solutions

[www.ibf-solutions.com](http://www.ibf-solutions.com)  
[office@ibf-solutions.com](mailto:office@ibf-solutions.com)

#### **Autriche / International**

**IBF Solutions GmbH**

Vils/Tyrol

Tél: +43 (0) 5677 53 53 - 0

#### **Allemagne**

**IBF Solutions GmbH**

Stuttgart

Tél: +49 (0) 711 99 594 - 0

#### **France / Suisse / Belgique / Luxembourg**

**IBF Solutions AG**

Zurich

Tél: +41 (0) 44 515 85 5 - 0

