

Bilan normatif



Exigences,
coûts et
délais liés
aux essais pour
exporter
vos produits

Le bilan normatif a pour objectif de mettre en relief, clairement et simplement, les exigences, les coûts et les délais liés aux essais auxquels votre produit devra se soumettre pour pouvoir être vendu dans un territoire donné.

Grâce au CRIQ, vous aurez un précieux « plan de match » taillé sur mesure pour votre produit, afin d'en faciliter son accès à de nouveaux marchés. Vous pouvez, par exemple, compter sur le CRIQ pour :

- connaître les exigences techniques à respecter (lois, réglementation, normes et spécifications) pour un territoire donné;
- savoir à qui vous adresser pour obtenir les autorisations et accréditations requises;
- obtenir une estimation des coûts et délais relatifs aux essais nécessaires à l'obtention de la certification voulue.

Bilan normatif

Exigences, coûts et délais liés aux essais pour exporter vos produits

Que vous soyez un exportateur aguerri ou que vous fassiez vos premiers pas en exportation, le CRIQ vous offre une gamme de services pour vous aider à faire face aux contraintes techniques liées à la commercialisation hors frontières.

EXEMPLE DE BILAN NORMATIF

| Caractéristiques techniques et le milieu d'utilisation | | BILAN NORMATIF Compagnie ABC PAYS: Europe | | Ici votre produit | |
|--|---------------------|---|--------------|------------------------|-----------|
| VOLETS | DIRECTIVES | NORMES | LABORATOIRES | ORGANISMES DE CONTRÔLE | REMARQUES |
| Produits | «Nouvelle approche» | Norme produit | ABC, XYZ | | |
| DEEE | 2002/96/CE | EN 50419 | | | X |
| RoHS | 2002/95/CE | | | | X |
| ErP | 2009/125/CE | | | | X |
| CEM | 2004/108/CE | | | | X |
| DBT | 2006/95/CE | | | | X |
| Chimique | Plusieurs | Plusieurs | Plusieurs | | |
| Autres: Pictogrammes | | | Fabricant | X | |
| Manuel Déclaration CE | | | | | |
| | | Coûts: _____ \$ Délai: _____ semaines | | | |



Code de couleurs

| | |
|--|-----------------|
| | = Qualification |
| | = Homologation |
| | = Certification |
| | |

Le fabricant fait le travail en connaissance de cause, chez lui.
Le fabricant doit faire des essais en présence d'un personnel qualifié.
Le fabricant doit faire des essais dans un laboratoire reconnu.
Le fabricant doit obtenir le marquage CE.

Pour obtenir des conseils ou de l'information concernant le bilan normatif :

Jean Thibodeau, ing.
Conseiller
Exigences normatives à l'exportation
333, rue Franquet
Québec (Québec) G1P 4C7
418 659-1550 / 800 667-2386, poste 2410
jean.thibodeau@criq.qc.ca

CRIQ
PARTENAIRE D'INNOVATION

Centre de recherche industrielle du Québec
333, rue Franquet, Québec (Québec) G1P 4C7
T 418 659-1550 F 418 652-2251
www.criq.qc.ca