

500B1536A01fr

ENGINEERING
TOMORROW

Danfoss

Exigences pour les parties externes

Artisans
Entrepreneurs
Fournisseurs



Bienvenue chez Danfoss

Danfoss est une entreprise responsable. La sécurité et le bien-être de toute personne travaillant chez Danfoss sont importants. Danfoss respecte les normes ISO 45001 (santé et sécurité au travail) et ISO 14001 (environnement) et attend de toutes les parties externes qu'elles respectent les exigences définies dans le présent document.

Ce document fournit un résumé des exigences HSE (Hygiène, Sécurité et Environnement) qui s'appliquent à Danfoss. Toute personne travaillant sur un site Danfoss doit se conformer à ces exigences, en plus des règles locales ou des réglementations gouvernementales.

Avant l'arrivée

Lors de la conclusion d'un accord contractuel pour effectuer des travaux sur un site Danfoss, ce document doit être envoyé à la partie externe. Il est de la responsabilité de la partie externe (artisans, entrepreneurs et fournisseurs) de s'assurer que ses employés ont lu et compris les instructions de ce document avant de commencer les travaux.

À l'arrivée

Votre responsabilité :

- À votre arrivée, inscrivez-vous à la réception ou auprès de votre hôte Danfoss pour obtenir un badge visiteur.
- Le badge visiteur doit être visible et ne peut être transféré à d'autres.
- Les chaussures de sécurité et les lunettes de sécurité sont obligatoires dans les ateliers production, les laboratoires, les entrepôts et tous les autres domaines où la construction, la réparation et l'entretien sont effectués. Les zones de bureaux et les « passerelles vertes » sont exemptées.
 - Les EPI (Équipement de protection individuelle) approuvés s'appliquent dans certaines zones - ESD (Electrostatic Discharge) et Ex (Explosive Environment).
 - Gilet de sécurité jaune requis dans les zones à fort trafic.
- Les règles de stationnement et de vitesse doivent être respectées.
- Les voies de circulation, les trottoirs et les couloirs intérieurs ne doivent pas être encombrés par des véhicules stationnés, des marchandises ou des déchets.
- Il n'est pas permis d'utiliser des machines ou des équipements Danfoss.
- Restez dans votre zone de travail et n'entrez pas dans les zones réglementées.
- Les issues de secours doivent toujours être dégagées.

Les symboles de danger et la signalisation applicables doivent être observés et respectés.

Panneaux d'interdiction



Fumer n'est autorisé que dans les zones désignées.

Photographie uniquement avec autorisation préalable.

Pas d'utilisation de téléphones lors de la marche ou de la commande de véhicules industriels.

Politique de tolérance zéro en matière d'alcool et de drogues.

Affichage EPI



Les chaussures de sécurité et les lunettes de sécurité doivent être portées dans toutes les zones applicables.

Des EPI supplémentaires peuvent s'appliquer tel que déterminé par une évaluation des risques.

Symboles de danger



Les substances chimiques doivent être :

- Approuvé par exigence de site.
- Etiqueté sur le conteneur.

La fiche de données de sécurité chimique doit être disponible pour chaque produit.

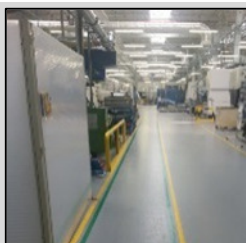
Signes d'avertissements



Signes de référence



Allées, Passerelles et Couloirs



Utilisez les allées balisées pour les piétons.

Les véhicules industriels motorisés doivent être utilisés conformément aux exigences de Danfoss.

Avant le début des travaux

Il incombe à la partie externe de veiller au respect des règles et réglementations applicables en matière d'environnement, de santé et de sécurité.

Une évaluation des risques doit être effectuée par la partie externe avant le début des travaux. Elle doit être affichée ou présentée sur demande. La partie externe peut utiliser sa propre évaluation des risques ou utiliser le modèle fourni dans ce document.

Des permis de travail sont requis pour certaines tâches conformément aux exigences spécifiques du site, par exemple, travail à chaud, environnements EX / ATEX. Les permis de travail doivent être délivrés en collaboration avec l'hôte Danfoss qui fournira le permis requis.

Exigences de Danfoss en matière de sécurité et d'environnement :

Équipement de protection individuelle :

Chaussures, lunettes de sécurité et protection auditive dans toutes les zones applicables.

Travailler en hauteur :

Travailler au-dessus du niveau du sol comporte des risques importants, des précautions doivent être prises. Par exemple, les échelles ne sont utilisées que pour des tâches légères de courte durée et l'équipement de protection contre les chutes doit être utilisé lorsque vous travaillez à partir d'ascenseurs de personnel, y compris lors du déplacement de l'ascenseur d'un endroit à un autre.

Travail à chaud :

Un permis de travail doit être obtenu avant de commencer le travail.

Environnements explosifs :

Lorsque vous travaillez dans des zones EX ou ATEX, un permis de travail doit être complété avant le début des travaux, à moins qu'une SOP n'ait été délivrée pour les travaux en question.

Formation, autorisation et certificats :

Les parties externes doivent s'assurer que leurs employés ont la formation et les certificats nécessaires pour effectuer le travail et être en mesure de le documenter sur demande.

Manipulation des produits chimiques et des déchets :

- Tout produit chimique à utiliser sur un site Danfoss doit être conforme à [la négativ list Danfoss \(disponible à l'adresse \[www.Danfoss.com\]\(http://www.Danfoss.com\).\)](#) et être approuvé selon les exigences du site avant d'être amené sur place.
- Les substances dangereuses utilisées sur un site Danfoss doivent avoir une fiche de données de sécurité.
- Les substances dangereuses doivent être utilisées et entreposées en toute sécurité et ne présenter aucun risque pour l'environnement. Le conteneur doit être clairement identifié conformément aux exigences légales.
- L'élimination des déchets et des matières excédentaires doit être effectuée conformément à un accord avec Danfoss, et les exigences légales pour la gestion des déchets doivent être respectées.
- Les matériaux de construction, les tuyaux, etc. doivent être éliminés comme convenu avec Danfoss.

La partie externe peut utiliser sa propre évaluation des risques ou l'évaluation ci-dessous :

		Oui	Non
Ai-je identifié tous les dangers ?	■ Suis-je à risque pendant ce travail ? <i>(Risque de chute, de glissade, d'être frappé, exposé à des objets tranchants, etc.)</i>		
	■ Est-ce que je sais quoi faire en cas d'urgence ? <i>(Incendie, accident, déversement de produits chimiques ou maladie aiguë)</i>		
Les ressources sont-elles disponibles (EPI, outils, etc.) ?	■ Ai-je le bon équipement pour réaliser le travail ? <i>(Ascenseur, échafaudage, équipement de levage, équipement de verrouillage, travail à chaud, etc.)</i>		
	■ L'équipement est-il en bon état de fonctionnement ? <i>(Inspecter l'équipement pour les dommages et l'usure)</i>		
	■ Ai-je le bon EPI pour effectuer le travail ? <i>(Lunettes et chaussures de sécurité, gants, EPI de protection contre les chutes, etc.)</i>		
Le travail peut-il être fait en toute sécurité ?	■ Ai-je la formation nécessaire pour faire le travail ? <i>(Travail en hauteur, environnements explosifs, époxy, etc.)</i>		
	■ Suis-je au courant des exigences particulières près de la zone où le travail est effectué ? <i>(P. ex., matériaux inflammables, zones EX/ATEX, équipement sous pression.)</i>		
	■ Ai-je besoin d'un permis spécifique avant de commencer le travail ? <i>(Le travail à chaud et le travail dans les zones EX / ATEX nécessite un permis de feu ou une autorisation spéciale)</i>		
Les autres sont-ils protégés de mes activités dans le secteur ?	■ Est-il nécessaire d'installer des barrières de signalisation pour identifier la zone de travail ? <i>(Risque de chute d'objets, de travail avec de la machinerie lourde, d'émissions, etc.)</i>		
	■ Les personnes travaillant dans les environs ont-elles été informées des opérations réalisées dans la zone ? <i>(Coordonnez-vous avec votre hôte Danfoss)</i>		

Avant de quitter Danfoss :

- La zone de travail doit être laissée propre et ordonnée, sans déchets ni risques pour la sécurité.
- Faites enregistrer votre départ et retournez les badges visiteurs avant de quitter le site.

Incidents :

Alerte :

En cas d'incendie, d'accident, de déversement de produits chimiques ou de blessure grave, informez immédiatement Danfoss et suivez les instructions de signalement.

Incendie et évacuation :

- Suivez le plan d'urgence.
- Contactez votre hôte Danfoss le plus rapidement possible.
- Rendez-vous au point de rassemblement désigné afin d'être enregistré.