



## Retour des appareils de location

Avant de retourner un équipement DILO à l'usine, il est impératif d'informer DILO si les substances employées dans l'équipement sont dangereuses pour la santé. Ces informations sont critiques pour la sécurité de nos employés.

Avant que l'appareil de location nous soit renvoyé, nous vous demandons de bien vouloir contacter DILO en retournant cette déclaration complétée.

Le formulaire est ensuite vérifié par DILO.

Si toutes les informations sont correctes, vous recevrez une confirmation que vous pouvez attacher ce document à l'appareil de location avant son renvoi.

Merci beaucoup à l'avance.

Veuillez renvoyer la liste de contrôle remplie à votre personne de contact chez DILO.

### Partie 1 : Informations sur l'appareil

Type d'appareil :

Année de fabrication :

Numéro de série :

Tension de service :

Description des défauts / Cause de la défaillance (si applicable)



## Partie 2 : Informations sur une contamination possible de l'équipement

Oui Non

L'équipement / le composant a-t-il été utilisé / rempli avec un gaz autre que le SF<sub>6</sub>

Si **oui**, quel autre type de gaz a été utilisé ?

Est-ce que l'équipement/ le composant contient des produits de décomposition de gaz SF<sub>6</sub> ?

Est-ce que l'équipement/ le composant contient d'autres produits de décomposition ?

Est-ce que l'équipement/ le composant peut être ouvert sans danger ?

## Partie 3 : Confirmation juridiquement obligatoire

Par la présente, je certifie que les informations fournies sont exactes et complètes. L'expédition sera effectuée conformément aux dispositions légales.

Je confirme par la présente que toutes les données personnelles nouvellement créées ou les données opérationnelles qui peuvent être pertinentes pour des raisons de la protection des données sur l'appareil après avoir terminé les travaux ont été effacés.

Nom :

Date :

Signature :

Vous trouvez notre déclaration de confidentialité sur la protection des données sur : <https://de.dilo.com/fr/protection-des-donnees/>