

Formulaire d'annonce pour les réparations et les modifications de réservoirs de stockage fixes pour substances dangereuses pour l'eau

Adresse du donneur d'ordre
Nom de la Société:
Rue:
NPA Ville:

Personne de référence / Responsable de projet	Personne de contact (si différent(e))
Nom Prénom:	Nom Prénom:
Numéro Tél.:	Numéro Tél.:
E-Mail:	E-Mail:

Description de l'objet					
Fabricant:					
Rue:					
NPA Ville / Canton:					
KIS-EP / KVV Nr.:	Numéro Fabrication.:				
Année fabrication:	Numéro Plan.:				
Exploitant de l'objet					
Nom de la Société:					
Rue:					
NPA Ville:					
Informations sur l'objet					
Adresse du Site:					
<input type="checkbox"/>	Réservoir en plastique	<input type="checkbox"/>	petit réservoir: 450 L jusqu'à 2'000 L volume utile	<input type="checkbox"/>	Vertical
<input type="checkbox"/>	Réservoir en acier	<input type="checkbox"/>	Moyen réservoir: 2'001 L jusqu'à 250'000 L volume utile	<input type="checkbox"/>	Horizontal
<input type="checkbox"/>	Réservoir en acier revêtu/doublé	<input type="checkbox"/>	Gros réservoir: >250'000 L volume utile	<input type="checkbox"/>	doublémanteau

Ce qui est fait

Principales réparations/modifications importantes selon TRCI (version 2024)			
<input type="checkbox"/>	Construction	<input type="checkbox"/>	Modification de la forme ou de la construction de la tubulure
		<input type="checkbox"/>	Travaux/modifications importants sur les pieds de réservoir, les ancrages
<input type="checkbox"/>	Protection contre la corrosion (intérieur)	<input type="checkbox"/>	Nouveau matériau de revêtement et d'habille
		<input type="checkbox"/>	Nouvelle résine
		<input type="checkbox"/>	Nouveau placage
		<input type="checkbox"/>	Re-émaillage
<input type="checkbox"/>	Réparation ou travaux soudure	<input type="checkbox"/>	Remplacement de tôles de protection ou de zones étendues
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Annexes			
<input type="checkbox"/>	Description du projet	<input type="checkbox"/>	Procédures de contrôle
<input type="checkbox"/>	Déroulement du projet	<input type="checkbox"/>	(WPAR) Contrôle de travail & MOS
<input type="checkbox"/>	Planning	<input type="checkbox"/>	(AP) Instructions de soudage WPS DNOS
<input type="checkbox"/>	Plans de fabrication avec liste des pièces	<input type="checkbox"/>	Certificats de soudage
<input type="checkbox"/>	Examen de la conception	<input type="checkbox"/>	Certificats de conformité
<input type="checkbox"/>	Calcul	<input type="checkbox"/>	Certificat matériaux
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Commande	
<input type="checkbox"/> L'organisme accrédité doit réaliser l'examen préliminaire pour le compte du donneur d'ordre.	<input type="checkbox"/> L'organisme accrédité doit effectuer, pour le compte du donneur d'ordre, l'examen préliminaire ainsi que les essais de construction et d'étanchéité.
Remarques	

KESSELINSPEKTORAT (Inspection des chaudières)

Département des réservoirs de stockage fixes

Richtistrasse 15 / Boîte postale, CH - 8304 Wallisellen, Téléphone 044 877 62 20



Adresses importants

Adresse du fabricant	
Nom de la Société:	
Rue:	
NPA Ville:	
Personne de contact:	

Réalisateur: atelier interne du client ou du fabricant de l'équipement

Adresse de facturation du client	
Nom de la Société :	
Rue:	
NPA Ville:	
Personne de contact:	

Lieu, date

Cachet de l'entreprise, signature (demandeur)

Lieu, date

Cachet de l'entreprise, signature (organisme accrédité)