

Coordonnées	Compagnie:	Activités:
	Adresse:	
	Personne contact:	Fonction:
	Tel:	
	Courriel:	

Information sur la composition physique et chimique	Débit d'air: (m ³ /h) relativement à	Température: (°C)	
	Humidité: %	Risque d'explosion: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	
	Poussières: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Concentration: (mg/m ³)	
	Types:	Solubilité dans l'eau: (g/L)	
	Fonctionnement: 24h/24 <input type="checkbox"/> 7J/7 <input type="checkbox"/>	Autre:	
	Type de polluants gazeux	Concentration en entrée	Concentration en sortie
		(mg/m ³)	(mg/m ³)
		(mg/m ³)	(mg/m ³)
		(mg/m ³)	(mg/m ³)
		(mg/m ³)	(mg/m ³)

Traitement envisagé	Laveur de gaz: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Si oui, utilisation d'un réactif:
	Charbon actif: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
	Bio-filtration: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Station de traitement des eaux
	Séparateur de gouttelettes: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	disponible: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
	Autre:	

Information pour soumission	Ventilateur: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Pression requise:
	Régulation de pH: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Déconcentration: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
	Cuves de réactifs: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Panneau de contrôle: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
	Livraison: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Installation: oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
	Autre:	

Autres informations	
---------------------	--

Coordonnées	Compagnie:	Activités:
	Adresse:	
	Personne contact:	Fonction:
	Tel:	
	Courriel:	

Paramètre opérationnels	Débit: (m ³ /h)	Présélection:
	Pression: Pa	Nature des fluides:
	Accouplement direct: <input type="checkbox"/>	Orientation:
	Accouplement poulie/courroie: <input type="checkbox"/>	
	Entrainement à fréquence variable: <input type="checkbox"/>	
Températures:		
	Fluide: °C Normal	Ambiant: °C Normal
	°C Minimum	°C Minimum
	°C Maximum	°C Maximum

Alimentation	Tension du réseau:	Niveau sonore maximum à 1m: dBA
	230V triphasé <input type="checkbox"/>	Caisson acoustique:
	660V triphasé <input type="checkbox"/>	Intérieur <input type="checkbox"/> Extérieur <input type="checkbox"/>
	Fréquence 60Hz <input type="checkbox"/>	Anti-déflagrant
	Autre: <input type="checkbox"/>	Fluide: Ambient:

Accessoires	Plots anti-vibratiles <input type="checkbox"/>	Manchette souple aspiration: <input type="checkbox"/>
	Trappe de visite: <input type="checkbox"/>	Manchette souple au refoulement: <input type="checkbox"/>
	Pare-éclats: <input type="checkbox"/>	Transition carré à rond au refoulement: <input type="checkbox"/>
	Autre: <input type="checkbox"/>	

Information complémentaire	
----------------------------	--