



Retour N°1 février
Retour de Dubéauparc

DIRECTION DE
L'INDUSTRIE DES MINES
ET DE L'ENERGIE DE
NOUVELLE-CALÉDONIE

Service Industrie

FORMULAIRE

<u>Information sur la société</u>	
Nom de la société	<i>Mr. Balistrère eric</i>
Forme juridique	CALÉDONIE PLAISSANCE ATELIER
RIDET	L. ...
Adresse	Br. ... Ride. ...
Tel/Fax (email)	CALÉDONIE PLAISSANCE ATELIER Lot N°9 Nouville Plaisance BP. 532 - 98830 Dumbéa Tél. : 79 65 20
Nom Prénom du signataire	Ridet : 353 292.001
Qualité du signataire du formulaire	

Information sur la régularité des installations

Connaissez-vous la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) ?	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non
Votre société a-t-elle déjà fait l'objet d'un dossier ICPE ?	<input type="checkbox"/> Oui Si oui <input type="checkbox"/> Déclaration <input type="checkbox"/> Autorisation <input checked="" type="checkbox"/> Non
Si oui Avez-vous obtenu un récépissé de déclaration ou un arrêté d'autorisation d'exploiter ?	<input type="checkbox"/> Oui Si oui, la référence : <input checked="" type="checkbox"/> Non
Avez-vous modifié votre exploitation depuis l'obtention de ce récépissé ou de l'arrêté d'autorisation	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non

La délibération modifiée n°14 du 21 juin 1985 a été abrogée et remplacée par la délibération n°25-2009/APS du 20 mars 2009 relative au code de l'environnement de la province Sud (livre IV titre I) que vous pouvez notamment télécharger sur le site de la DIMENC (www.dimenc.gouv.nc). Afin de connaître votre situation administrative et de pouvoir déterminer le régime de classement de vos activités au regard du code susvisé, j'ai l'honneur de vous demander de bien vouloir compléter le tableau ci-dessous :

Rubrique	Désignation	OUI / NON	Importance
1220	Emploi et stockage d'oxygène	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Quantité totale présente =Tonnes
1418	Stockage ou emploi d'acétylène	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Quantité totale présente =Kg
1432	Stockage en réservoir manufacturé de liquides inflammables (gasoil, essence)	Liquides inflammables <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Nature du ou des liquides : Quantité total équivalente =Tonne ou M ³
1434	Installations de remplissage ou de distribution de liquides inflammables	Installations de remplissage de véhicules à moteur ou de récipients mobiles. <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Débit de l'installation pour les liquides inflammables = m ³ /h
1510	Stockage de matières, produits ou substances combustibles en entrepôt couvert	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Volume de stockage : V = m ³
2560	Travail mécanique des métaux.	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Puissance installée de l'ensemble des machines = Kw
2564	Nettoyage, dégraissage, décapage de surfaces (métaux, matières plastique etc.....) par solvants	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Volume des cuves de traitement = Litres
2565	Traitement chimique des métaux et matières plastiques 1 – Lorsqu'il y a mise en œuvre de cadmium 2 – Procédés utilisant des liquides (sans mise en œuvre de cadmium) 3 – Traitement en phase gazeuse ou autres traitements sans mise en œuvre de cadmium 4 – vibro-abrasion	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Volumes des cuves =Litres Volumes des cuves =

		Litres
2663	Stockage de pneumatiques et produits dont 50% au moins de la masse totale unitaire est composée de polymères.		
	A l'état alvéolaire ou expansé	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Volume susceptible d'être stocké = m ³
	Dans les autres cas et pour les pneumatiques	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Volume susceptible d'être stocké = m ³
2910	Installation de combustion		
	1 – lorsque l'installation consomme exclusivement, du gaz naturel, des gaz de pétrole liquéfiés, du fioul domestique, du charbon, des fiouls lourds ou de la biomasse	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Puissance thermique maximale = MW
	2 – lorsque les produits consommés sont différents de ceux visés en 1	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Puissance thermique maximale = MW
2920	Réfrigération ou compression (installation de -)		
	1 – L'installation comprimant ou utilisant des fluides inflammables ou toxiques	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Fluide frigorigène utilisé : Puissance absorbée = 5,5 kW
	2 – Dans tous les autres cas	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Puissance absorbée = kW
2925	Atelier de charge d'accumulateurs (batteries)	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Puissance de courant utilisable pour cette opération : P = KW

2930	Atelier de réparation et d'entretien de véhicules et engins à moteur, y compris les activités de carrosserie et de tôlerie	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	La surface de travail étant : = M ² Quantité de vernis, peinture, apprêt etc.... : = Kg/jour
2932	Ateliers d'entretien et de réparation navale.	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	La surface de travail étant : = M ² <i>6414.</i>
2940	Application, cuisson, séchage de vernis, peinture, apprêt colle, enduit sur support quelconque.	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non,	Par procédé au trempé = L Par autre procédé que le trempé = Kg/jour Par procédé mettant en œuvre des poudres à base de résines organiques = Kg/jour

Le recensement de l'activité listée ci-dessus n'est pas exhaustif. Il vous appartient de le compléter en fonction d'éventuelle activité classable que vous exercez sur ce site, selon la nomenclature inscrite au code précipité (<http://www.province-sud.nc/images/stories/pdf/environnement/Code.pdf>).