**APPENDICE 6 : AGREMENT D'UN CENTRE DE CONTROLE**

Description de l'organisation et des moyens matériels

***Renseignements généraux***

Nom ou raison sociale du demandeur de l'agrément : **(nom centre)**

Nom commercial : **(Enseigne)**

Numéro d'identification unique : **(Numero\_unique)**

Adresse : **(adresse centre), (CP centre) (Ville centre)**

Localisation de l'installation de contrôle : **(adresse centre), (CP centre) (Ville centre)**

Numéro de téléphone : **(telephone)**

Nom du réseau de rattachement : **Centre indépendant non rattaché à un réseau**

Exploitant désigné : **(Civilité) (Nom) (Prénom),**

**Né(e) le (date\_naissance)** à **(lieu\_naissance)**

***Bâtiments***

|  |  |
| --- | --- |
| Zone | Surface |
| Zone couverte |  |
| Zone de contrôle |  |
| Bureaux |  |
| Salle d'attente |  |
| Nombres de places de Parking disponibles  |  |
| Hauteur disponible au niveau du pont élévateur et/ou de la fosse |  |

***Equipements***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Type | Marque | Modèle | N° de série | Mise en service | Cahier des Charges |
| Banc de freinage |  |  |  |  | NFR 63 701 – CDC 4 |
| Banc de suspension |  |  |  |  |  |
| Plaque de ripage |  |  |  |  |  |
| Réglage des feux |  |  |  |  | NFR 63 801 – CDC 3 |
| Analyseur de gaz  |  |  |  |  | ARRETE 22/11/1996, ARRETE 28/04/2006CDC 2 |
| Opacimètre |  |  |  |  | ARRETE 22/11/1996CDC 1, NFR 10 025 |
| EOBD |  |  |  |  | CDC 6 |
| Pont de levage |  |  |  |  | NF EN 1493, DIR 2006/42 |
| Auxiliaire de levage |  |  |  |  | Directive 2006/42 |
| Manomètre |  |  |  |  | NFR 63 302, NF EN 12 645, DIRECTIVE 86/217/CEE |
| Ohmmètre |  |  |  |  | AM 18/06/1991 modifié |
| Rouleaux fous |  |  |  |  | IT F1 |
| Compresseur |  |  |  |  | Directive 2014/29 |
| Pédomètre |  |  |  |  | IT F1 |
| Prolongateur échappement |  |  |  |  | IT F8 |
| Jauge de profondeur pneus |  |  |  |  | AM 18/06/91 MODIFIE |
| Décéléromètre |  |  |  |  | IT F1 |

*Pour tous les équipements indiqués à l'annexe III de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié relatif à la mise en place et à l'organisation du contrôle technique des véhicules dont le poids n'excède pas 3,5 tonnes et présents dans le centre (y compris optionnels), indiquer la marque, le type, le cas échéant, le cahier des charges auquel il est conforme, le numéro de série et la date d'installation.*

***Informatique***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Type | Marque | Modèle | N° de série |
| Terminal de saisie  |  |  |  |
| Terminal de saisie  |  |  |  |
| Microordinateur |  |  |  |
| Imprimante |  |  |  |
| Logiciel |  |  |  |

*Indiquer la marque et le type des principaux matériels et logiciels utilisés (saisie des informations, archivage et traitement local, transmission des informations).*

***Personnel***

 : Exploitant

: Contrôleur

 : Secrétaire

*Indiquer l'organisation générale du centre en précisant l'identité des personnes impliquées et leurs fonctions (responsable légal, exploitant, contrôleur, administration …) :*

***Activité antérieure***

Si l'installation était déjà en activité avant sa demande d'agrément, indiquer :

– la date de mise en service :

– le numéro et la date du dernier agrément obtenu :

– le nombre de contrôles réalisés par an au cours des trois dernières années :

201 : 201 : 201 :

***Observations éventuelles***

NEANT

Date, signature et cachet