

# EXEMPLE DE FICHE D'ENTRETIEN

## VÉHICULE DE MOINS DE 4 500 KG (PNBV)

### Renseignements sur le véhicule

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Marque	Modèle	Localisation du véhicule	Propriété de

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Année	Plaque	N° d'unité

N.I.V.

#### Entretien préventif

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Jour/Mois/Année Date	Kilomètres	Heures mécaniques

#### Type de véhicule

Promenade       Camionnette

Autres :

#### Prochain entretien préventif

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Jour/Mois/Année Date	Kilomètres	Heures mécaniques

### Éléments à inspecter tous les 6 mois\*

#### 1. Dans le véhicule

##### a. accessoires

- pare-brise
- pare-soleil intérieur
- vitres latérales, lunette arrière
- rétroviseur intérieur
- sièges et banquettes
- ceinture de sécurité
- coussins gonflables (état, témoin)
- lampes témoins (fonctionnement)

##### b. moteur en marche

- volant (jeu)
- démarrage au neutre
- commande d'accélérateur
- commande d'embrayage
- commande de freins
- frein de service
- freins de stationnement
- course de la pédale de frein
- essuie-glaces (fonctionnement)
- lave-glace (fonctionnement)
- chauffage, dégivrage
- indicateur de vitesse et totalisateur
- éclairage du tableau de bord
- avertisseur sonore (klaxon)
- feux de jour
- phares de route
- phares de croisement
- feux de direction
- feux d'arrêt
- feux de position
- feux de plaque
- feux de détresse
- feux de recul
- tous les réflecteurs

##### c. moteur arrêté

(système de freins hydrauliques assisté)

- fonctionnement du système d'assistance

Conforme  
Non  
conforme

#### 2. Autour du véhicule

##### a. cabine-carrosserie

- portières
- rétroviseurs extérieurs
- essuie-glaces (balais)
- ailes, carrosserie
- capot, crochet de sécurité
- pare-soleil extérieur
- pneus
- roues, valves
- boulons, écrous, pièces de fixation
- roulement de roue
- portillon, bouchon
- vignette valide (carburant gazeux)

##### b. dispositif d'attelage

- sellette d'attelage
- mécanisme de verrouillage
- fiche (freins de remorque)
- fiche (éclairage de remorque)
- câbles, chaînes, crochet
- barres d'attelage

##### c. espace de chargement

- plateforme
- panneaux
- fixations
- ridelles

##### d. suspension et freins

- amortisseurs
- ancrages
- lames maîtresses
- brides centrales
- pièces de fixation
- jumelles

Conforme  
Non  
conforme

\* L'inspection doit être effectuée conformément au *Guide de vérification mécanique* (normes, méthode)

\* **6 mois** = minimum légal; comme les véhicules doivent être constamment en bon état, la fréquence doit être adaptée à l'utilisation du véhicule.

### 3. Sous le capot

#### a. générale

- |                                                  |                       |                       |
|--------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
|                                                  | Conforme              | Non conforme          |
| 1. courroies                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. supports de moteur                            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. batteries                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. système d'alimentation                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. maître-cylindre                               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. colonne (dispositif d'ancrage et de sécurité) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. colonne (accouplement, roulement)             | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. servodirection                                | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. boîtiers de direction                         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. lave-glace (niveau)                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. collecteur d'échappement                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. cylindres de direction                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. crémaillère                                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 4. Sous le véhicule

#### a. direction

- |                          |                       |                       |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. barre d'accouplement  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. levier de commande    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. levier de fusée       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. embouts               | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. manchons              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. joint à rotule        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. bielle d'accouplement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. bras de renvoi        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

#### b. suspension (avant et arrière)

- |                              |                       |                       |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. barre de torsion          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. barre stabilisatrice      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. bras de suspension        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. ressorts                  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. boulon central (étoquiau) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. ancrage                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. jambes de force           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. essieux                   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### c. cadre et châssis

- |                                                  |                       |                       |
|--------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. longerons, traverses                          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. attaches de carrosserie                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. attaches de pare-chocs                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. supports de transmission                      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. silencieux, protecteur de silencieux          | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. tuyau d'échappement                           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. pièces de fixation                            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. brides                                        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. convertisseur catalytique                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. canalisation flexible et rigide de freins    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. réservoir de carburant et attaches           | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. canalisation flexible et rigide de carburant | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. plancher                                     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. roue de secours                              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 5. Système de freins

#### a. éléments pas encore inspectés

- |                               |                       |                       |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. disques et tambours        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. cylindre de roues, étriers | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. garnitures (mesurage)      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. servofrein                 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

### 6. Autres

Tout autre élément à inspecter (non visé par le règlement) que le propriétaire veut ajouter à sa fiche d'entretien préventif.

- Après inspection, j'ai décelé des défauts sur le véhicule.
- Après inspection, je n'ai décelé aucune défécuosité sur le véhicule.

Signature

Jour/Mois/Année

Date

### Inscrire les remarques relatives aux éléments non conformes

Codes	Remarques	N° du bon de travail