

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
<input type="radio"/> Promenade <input type="radio"/> Camionnette
Autres : <input type="text"/>

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

	Conforme	Non conforme
a. accessoires		
1. pare-brise	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. pare-soleil intérieur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. vitres latérales, lunette arrière	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. rétroviseur intérieur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. sièges et banquettes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. ceinture de sécurité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. coussins gonflables (état, témoin)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. lampes témoins (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
b. moteur en marche		
1. volant (jeu)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. démarrage au neutre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. commande d'accélérateur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. commande d'embrayage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. commande de freins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. frein de service	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. freins de stationnement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. course de la pédale de frein	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. essuie-glaces (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. lave-glace (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. chauffage, dégivrage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12. indicateur de vitesse et totalisateur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13. éclairage du tableau de bord	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14. avertisseur sonore (klaxon)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15. feux de jour	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16. phares de route	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17. phares de croisement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18. feux de direction	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19. feux d'arrêt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20. feux de position	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21. feux de plaque	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22. feux de détresse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23. feux de recul	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24. tous les réflecteurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
c. moteur arrêté (système de freins hydrauliques assisté)		
1. fonctionnement du système d'assistance	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. Autour du véhicule

	Conforme	Non conforme
a. cabine-carrosserie		
1. portières	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. rétroviseurs extérieurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. essuie-glaces (balais)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. ailes, carrosserie	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. capot, crochet de sécurité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. pare-soleil extérieur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. pneus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. roues, valves	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. boulons, écrous, pièces de fixation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. roulement de roue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. portillon, bouchon	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12. vignette valide (carburant gazeux)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
b. dispositif d'attelage		
1. sellette d'attelage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. mécanisme de verrouillage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. fiche (freins de remorque)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. fiche (éclairage de remorque)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. câbles, chaînes, crochet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. barres d'attelage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
c. espace de chargement		
1. plateforme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. panneaux	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. fixations	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. ridelles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
d. suspension et freins		
1. amortisseurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. ancrages	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. lames maîtresses	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. brides centrales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. pièces de fixation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. jumelles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

* 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 déficiences sur le véhicule.
- Après inspection, je n'ai décelé aucune déficence sur le véhicule.

Signature

Jour/Mois/Année

Date

Inscrire les remarques relatives aux éléments non conformes

Codes	Remarques	N° du bon de travail