

EXEMPLE DE FICHE D'ENTRETIEN

AUTOBUS

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
<input type="text"/>		
N.I.V.		

Type de véhicule
<input type="radio"/> Scolaire <input type="radio"/> Autocar <input type="radio"/> Urbain
Autres : <input type="text"/>

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

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		Conforme	Non conforme
a. accessoires					
1. surface antidérapante (marche, allée)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	22. feux de direction	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. entrée, sortie, sortie de secours	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	23. feux d'arrêt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. signalisation sortie de secours	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	24. feux rouges intermittents (scolaire)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. avertisseur de sortie de secours	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	25. feux jaunes d'avertissement alternatifs (scolaire)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. rembourrage protecteur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	26. feux clignotants alternatifs rouges (scolaire)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. pare-brise	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	27. feux de position	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. pare-soleil intérieur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	28. feux de plaque	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. vitres latérales, lunette arrière	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	29. feux de détresse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. rétroviseur intérieur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30. feux de recul	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. sièges et banquettes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	31. feux de gabarit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. ceinture de sécurité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	32. feux d'identification	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12. dispositif d'immobilisation de fauteuils roulants	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	33. tous les réflecteurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13. extincteur chimique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	34. bras d'arrêt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14. trousse de premiers soins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	35. bras d'éloignement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15. coussins gonflables (état, témoin)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	36. système automatique d'ouverture des portes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16. lampes témoins (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	37. système d'enclenchement et de blocage des freins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17. porte-bagages	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	c. moteur arrêté		
18. marches et plancher de l'habitacle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(système de freins hydrauliques assisté)		
b. moteur en marche					
1. volant (jeu)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1. fonctionnement du système d'assistance	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. démarrage au neutre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(système de freins pneumatiques)		
3. commande d'accélérateur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2. baisse de pression (une application de frein)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. commande d'embrayage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3. baisse de pression (frein appliqué 1 min)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. commande de freins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2. Autour du véhicule		
6. manomètre de freins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	a. cabine-carrosserie		
7. compresseur à air (rendement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1. portières	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. avertisseurs sonore et lumineux	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2. rétroviseurs extérieurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. frein de service	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3. essuie-glaces (balais)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. freins d'urgence et de stationnement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4. ailes, carrosserie	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. course de la pédale de frein	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5. capot, crochet de sécurité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12. essuie-glaces (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	6. pneus avant (état et pression)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13. lave-glace (fonctionnement)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7. roues, valves	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14. chauffage, dégivrage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8. boulons, écrous, pièces de fixation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15. indicateur de vitesse et totalisateur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	9. roulement de roue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16. éclairage du tableau de bord	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10. garde-boues	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17. éclairage intérieur (marche, allée)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	11. rampe d'accès, plateforme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18. avertisseur sonore (klaxon)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	12. réservoir de carburant et attaches	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19. feux de jour	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	13. dispositif d'attelage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20. phares de route	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14. portillon, bouchon	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21. phares de croisement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	15. vignette valide (carburant gazeux)	<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

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| 1. compresseur à air | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. filtre du compresseur | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. évaporateur d'alcool ou assécheur d'air | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. courroies | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. pompe électrique (frein) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. supports de moteur | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. batteries | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. système d'alimentation | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. maître-cylindre | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. niveau de liquide | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. colonne (dispositif d'ancrage et de sécurité) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. colonne (accouplement, roulement) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. crémaillère | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. servodirection | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 15. boîtiers de direction | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 16. lave-glace (niveau) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 17. collecteur d'échappement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 18. cylindres de direction | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Conforme
Non conforme

- | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 11. amortisseurs | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. ancrages | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. lames maîtresses | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. brides centrales | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 15. pièces de fixation | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 16. jumelles | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 17. suspension pneumatique, ballons | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 18. coussins de caoutchouc | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 19. cylindre de freins | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 20. levier d'ajustement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 21. arbre à came | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Conforme
Non conforme

4. Sous le véhicule

a. direction

- | | | |
|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. barre d'accouplement inférieure | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. levier de commande | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. levier de direction | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. levier de fusée | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. axe de fusée (jeu) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. embouts | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. manchons | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. joint à rotule | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. bielle d'accouplement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. 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 (inf., sup.) | <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. balanciers et chaises de balancier | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. essieux | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. soupape de débattement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

c. cadre et châssis

- | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| 1. longerons, traverses, membrures | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. solives, soliveaux | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. attaches de carrosserie | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. attaches de pare-chocs | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. supports de transmission | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. silencieux, protecteur de silencieux | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. tuyau d'échappement | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. pièces de fixation et attaches | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. brides | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. convertisseur catalytique | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11. arbre de transmission | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 12. cage d'arbre de transmission (scolaire) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13. canalisation flexible et rigide de freins | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14. canalisation flexible et rigide de carburant | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 15. plancher | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 16. 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. réservoirs à air | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. soupapes de distribution | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. leviers de frein | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. 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 défaut sur le véhicule.

Signature

Jour/Mois/Année
Date

Inscrire les remarques relatives aux éléments non conformes

Codes	Remarques	N° du bon de travail