

# Attestation Travaux



| Marque  | Modèle | N° Série          | 1ère Immatriculation | Kilométrage |
|---------|--------|-------------------|----------------------|-------------|
| Peugeot | 2008   | VF3CUHMRPKY082683 | 03/06/2019           | 105168      |

**Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : 12-06-2025**

| Opérations                                   | Quantité |
|----------------------------------------------|----------|
| REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT           | 2        |
| REPLACEMENT DES BOUGIES D ALLUMAGE           | 1        |
| VIDANGE ET REPLACEMENT FILTRE A HUILE        | 1        |
| REPLACEMENT FILTRE A AIR                     | 1        |
| DISTRIB. REMPLACEE A 80136 KMS LE 04/05/2024 | 1        |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |
|                                              |          |

**Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :**

|                                          |                      |
|------------------------------------------|----------------------|
| <b>VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :</b> | 20 000 km OU 1 an    |
| <b>COURROIE DISTRIB. TOUS LES :</b>      | 100 000 kms OU 6 ans |
|                                          |                      |
|                                          |                      |

**CONTRÔLE TECHNIQUE :** 2027

*\* Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT*