

**Nom :**

**Prénom :**

## **PARCOURS DE FORMATION B, AAC, CS sur boîte automatique**

Vous allez apprendre à manipuler une automobile, à circuler dans différentes configurations et à en connaître les risques et les limites. Cela demande de la motivation et de la persévérance.

Le parcours de formation qui vous est proposé vous permettra de progresser, de connaître les règles du code de la route, de devenir responsables et de vous préparer aux examens du permis de conduire.

En signant un contrat avec notre auto école, vous vous engagez à suivre le programme de formation suivant :

### **Parcours théorique**

La formation aux cours théoriques, portant sur différentes thématiques tels que : les effets dus à la consommation d'alcool, de drogue et de médicaments sur la conduite, l'influence de la fatigue sur la conduite, les risques liés aux conditions météorologiques, les usagers vulnérables, la pression des pairs, la vitesse, la ceinture, le portable) se déroule collectivement, dans les locaux de l'école de conduite, et est dispensée en présence d'un enseignant de la conduite et de la sécurité routière titulaire d'une autorisation d'enseigner en cours de validité.

En fonction de votre emploi du temps, vous venez à votre rythme. Pensez à vérifier les thématiques, les horaires et à vous inscrire sur le panneau d'affichage. Un doute ? Demandez à l'enseignant

Les horaires de cours théoriques sont affichés dans l'établissement. La formation théorique sur des questions d'entraînement au code sera suivie en collectif dans le local de l'auto école avec un support DVD avec toujours la présence d'un enseignant

### **Parcours pratique**

Un contrat de formation sera conclu après une évaluation de départ.

Chaque élève se voit attribuer un livret d'apprentissage qui permettra de noter la progression dans les différentes compétences

La phase de pratique peut débuter pendant la phase théorique.

Pendant la phase pratique, vous serez amené à circuler :

- en ville
- en rase campagne
- la nuit (si le cas se présente)