

GPS

FICHE DE PROGRESSION DU COURS

1^{er} jour	3H	<u>ETUDE MATERIELLE</u> 1. Définition de base 2. Les types de GPS 3. Principe de fonctionnement d'un GPS 4. Etude matériel d'un GPS 6. Démarrage rapide 7. Codes SMS d'utilisation d'un traceur GPS
	1H	<i>PAUSE</i>
	30'	7. Codes SMS d'utilisation d'un traceur GPS
	2H30'	8. Codes SMS de paramétrage du traceur GPS
2^{ème} jour	1H	Rappel
	3H	9. Tracking à partir du Web
	1H	<i>PAUSE</i>
	30'	Rappel partie 1
	2H30'	10. Tracking à partir d'une application Androïde
3^{ème} jour	1H	Rappel
	2H	11. Erreurs et solutions
	1H	<i>PAUSE</i>
	30'	Rappel partie 1
	2H30'	12. Fiche d'identification d'un traceur GPS 13. Cas pratiques
4^{ème} jour	3H	<u>ETUDE MECANIQUE</u> 1. Circuit d'alimentation d'un véhicule (Voiture et moto) 2. Source d'alimentation d'un véhicule (Voiture et moto) 3. Camouflage d'un GPS dans un véhicule (Voiture et moto)
	2H	4. Circuit technique d'installation d'un GPS dans un véhicule (Voiture et moto)
	1H	<i>PAUSE</i>
	30'	Rappel partie 1
	2H30'	5. Branchement d'un GPS dans un véhicule (Voiture et moto) 6. Mise en service d'un GPS dans un véhicule (Voiture et moto)

