

Praticien/ne en pneumatiques

(Attestation féd. de formation professionnelle)

Équipement minimal recommandé par l'Association suisse du pneu



Machines / équipement	Associé avec 2ème entreprise	Remarques
▶ Machine de montage pour voitures		
▶ Machine de montage pour camions	possible	
▶ Machine d'équilibrage pour voitures		
▶ Machine d'équilibrage pour camions	possible	
▶ Lift pour voitures		
▶ Elévateur hydropneumatique pour camions	possible	
▶ Elévateur hydraulique pour voitures		
▶ Chevalets		sécurité
▶ Compresseur		
▶ Bassin pour contrôle des fuites d'air	possible	éventuel
▶ Matériel de réparation de pneus et chambres à air Matériel de réparation de pneus: MiniCombi A3 / A4,5 / A6 Rustines RAD 110 / 115 RemaStem 6mm / 8mm Rustines SVS 0 Rustines SVS 1 Rustines SVS 2 Rustines SVS 3 Rustines SVS 7A		

<p>Outils de réparation de pneus: Rouleau sur roulements à bille Tendeur de chambre à air et de pneu de voiture Mètre à rouleau Règle graduée Perceuse avec marche à gauche et à droite Meuleuse droite à basse vitesse (max. 4500 t/min) Brosse en laiton Bague de meulage grain 36 Meule pour contour grain 36 Alène Fraises en carbure 3 mm / 4,5 mm / 6 mm Aspirateur Cisaille Pince à poinçonner Pied à coulisse Stylo de marquage Silverpen</p>		
<p>Produits chimiques: Spezial Cement Bleue Solution SVS Innerliner Sealer Liquid Buffer Boîte de talc</p> <p>Divers tableaux de dégâts RTT (diagonal/radial/EM/Agro/camion/voiture)</p>		
<p>▶ Clé dynamométrique pour voitures</p>		
<p>▶ Clé dynamométrique pour camions</p>	possible	
<p>▶ Visseuse à percussion pour voitures</p>		
<p>▶ Clé dynamométrique pour camions</p>	possible	
<p>▶ Manomètre</p>		
<p>▶ Appareil à rainurer les pneus de camions</p>	possible	
<p>▶ Equipement nécessaire de protection et premiers secours selon SUVA</p>		sécurité