

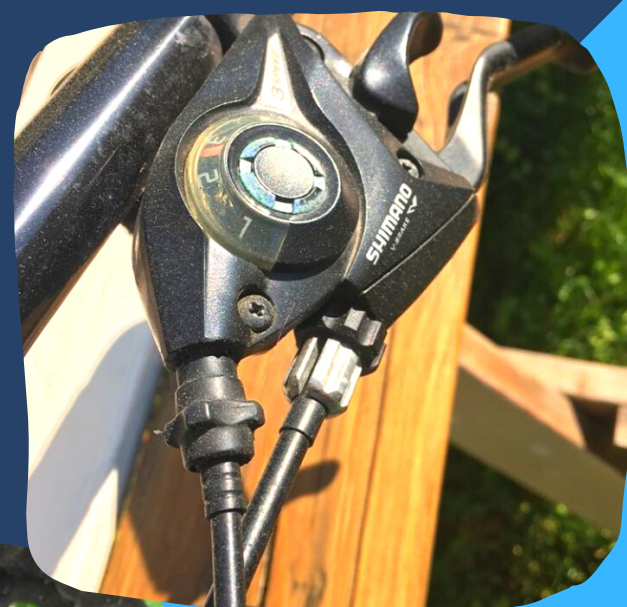
9

CHANGER UN CÂBLE DE DÉRAILLEUR

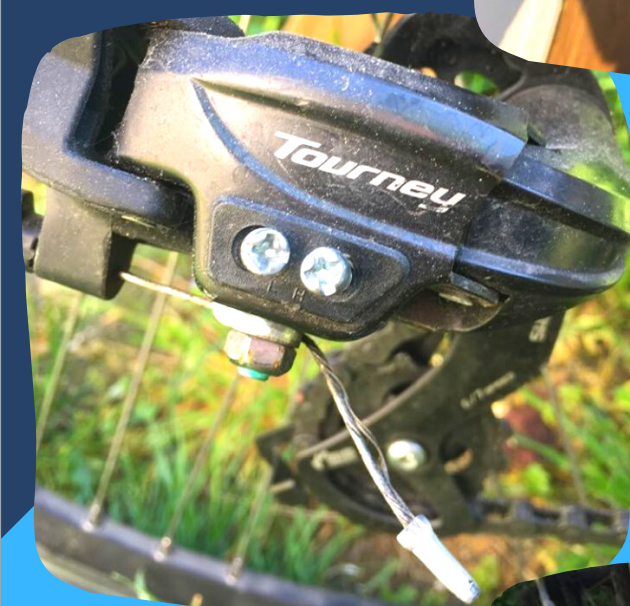


- 1 ● **Placez votre vitesse** sur le plus petit plateau ou pignon afin de détendre le câble.
- 2 ● **Vissez** la vis de tension de câble à fond pour détendre le câble. (La vis de tension de câble est placée au niveau de la manette, elle ressemble aux vis de réglage de tension de câble de frein).
- 3 ● **Coupez** l'embout de câble au niveau du dérailleur.
- 4 ● **Desserrez** la vis serre-câble au niveau du dérailleur puis enlevez le câble et les segments de gaine.
- 5 ● **Repérez** le passage du câble, des gaines, et où sont placés les embouts de gaine.
- 6 ● **Enlevez** la tête de câble au niveau de la manette, chaque type de levier de vitesses est différent, il est parfois nécessaire de démonter un cache ou d'utiliser un petit tournevis.
- 7 ● **Découpez** votre gaine à la même taille que les segments que vous avez démontés.
- 8 ● **Placez** le nouveau câble de dérailleur en le faisant passer dans la manette.
- 9 ● **Positionnez** les embouts de gaine de dérailleur à chaque extrémité de la gaine.
- 10 ● **Passez** le câble dans les gaines et repositionnez les dans leurs logements à l'identique qu'avant le démontage.
- 11 ● **Tendez et serrez** le câble dans la vis serre-câble et coupez l'excédent de câble 3 ou 4 cm après la vis serre-câble et fixez l'embout de câble.

2



3



4



6



8



11



Association Vélo-Cité

📍 16 rue Ausone 33000 Bordeaux

☎ 05.56.81.63.89

📘 Vélo-Cité Bordeaux Métropole

🌐 www.velo-cite.org

✉ atelier@velo-cite.org

📷 Velocite Bordeaux Metropole