

# 7

# RÉPARER UNE CREVAISON



## REPÉRER LA CREVAISON

- 1 ● **Démontez la roue** en déclinant l'attache rapide ou en desserrant le boulon.
- 2 ● **Insérez** un démonte-pneu entre le pneu et la jante. Utilisez la jante comme butée pour faire levier et basculez le pneu en dehors de celle-ci. Sur certains démonte-pneus il y a petit crochet qui permet de les accrocher à un rayon.
- 3 ● **Insérez et faites glisser** le deuxième démonte-pneu le long de la face de freinage de jante afin de basculer tout le flan du pneu hors de la jante.
- 4 ● Lorsque le flanc du pneu est entièrement sorti de la jante, **la chambre à air peut être retirée** en commençant par la valve.
- 5 ● Après avoir gonflé la chambre à air, **essayez de repérer la fuite d'air** à l'oreille. Il est possible d'humidifier la zone afin de voir si des bulles se forment, si c'est le cas, c'est à cet endroit que l'air sort.  
Si vous avez à disposition de l'eau et une bassine, il est possible de plonger la chambre à air dedans pour constater les bulles d'air. N'hésitez pas à marquer le trou avec un feutre pour le repérer plus facilement.



## Association Vélo-Cité

📍 16 rue Ausone 33000 Bordeaux

☎ 05.56.81.63.89

📘 Vélo-Cité Bordeaux Métropole

🌐 [www.velo-cite.org](http://www.velo-cite.org)

✉ [atelier@velo-cite.org](mailto:atelier@velo-cite.org)

📷 Velocite Bordeaux Metropole