

Remarques sur le choix des attaches pour vélo

- A) Les attaches avec « pinces » en hauteur ne sont **pas adaptées au parcage des vélos** :
- Fort risque d'abimer les câbles de freins et les guidons,
 - Ne permettent pas de sécuriser correctement le vélo (câbles de basse sécurité)
- B) Idem pour les attaches prévues uniquement pour coincer le pneu avant : **pas de sécurisation possible du vélo.**



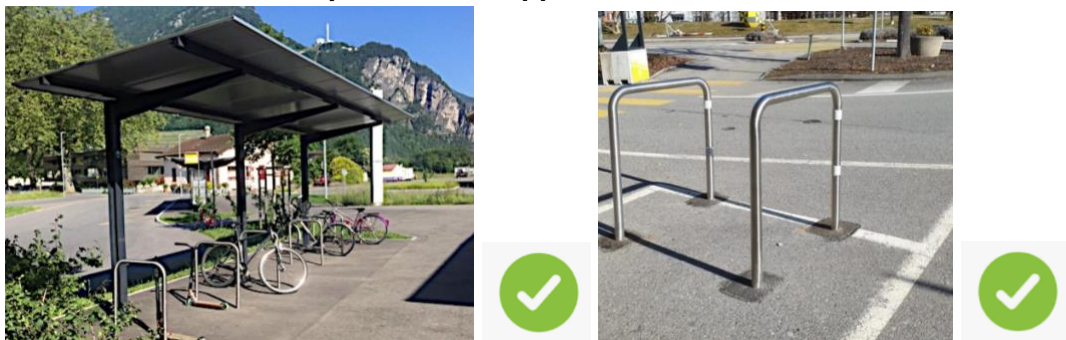
Ce qui explique pourquoi beaucoup de cyclistes privilégient de parquer leur vélo à une barrière ou un lampadaire plutôt qu'à un endroit officiel non adapté.

Solutions fonctionnelles pour sécuriser correctement un vélo :

Les solutions qui permettent une sécurisation optimale du vélo, notamment les vélos électriques (valeur plusieurs milliers de francs) sont les tubes fixes sur lesquels peut être attaché le cadre du vélo avec un cadenas haute sécurité.

Le vélo doit être accroché à une barre métallique fixe et solide.

- **Arceaux scellés au sol permettant l'appui et la sécurisation du cadre du vélo**



- **Solution spécifique moderne et bien pensée (exemple : parking Chevron, Aigle : arrêt Place du Marché ASD)**

