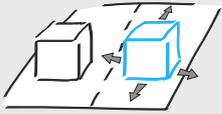
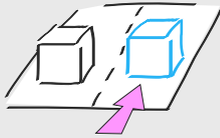


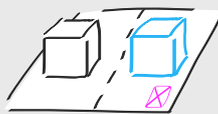
Le bâti



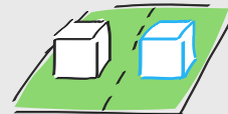
Les accès



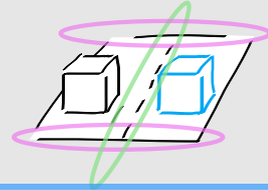
Le stationnement



Les espaces verts/libres

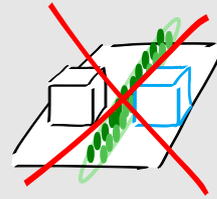


Les interfaces

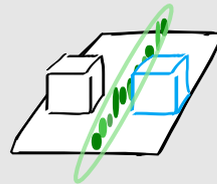


Mutualiser les dispositifs de séparation

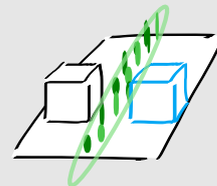
Eviter de doubler les dispositifs de séparation pour limiter leur emprise:



privilégier l'aménagement d'une seule ligne de haie (haie mitoyenne)...



...ou en quinconce pour rompre l'aspect rectiligne.



Valoriser les qualités paysagères

Valoriser les qualités paysagères

Privilégier une haie composée d'une variété d'espèces locales et non envahissantes. Ces espèces seront plus résistantes car adaptées au climat et plus faciles à trouver chez un pépiniériste.

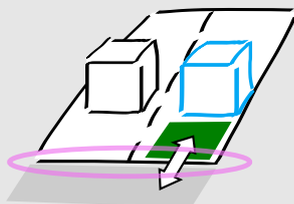
Valoriser les qualités environnementales



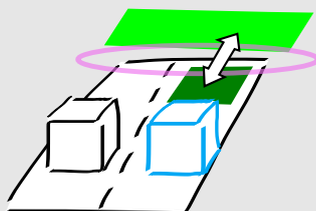
Dans cet exemple, la haie est intéressante car elle est constituée d'une variété d'espèces. Le choix d'un feuillage persistant préserve l'intimité même en hiver. De plus, l'implantation non linéaire de la haie permet de rompre avec l'aspect régulier des jardins.

Eviter les ruptures trop brutales

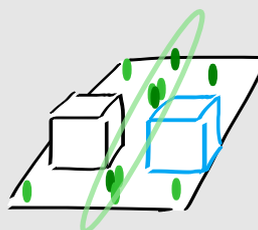
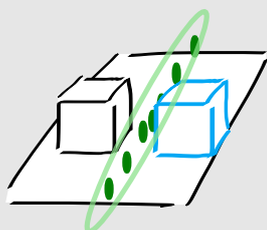
Créer un espace de transition entre espace public et privé. Utiliser la végétation pour aménager un jardin de "présentation" qui va faire "tampon" entre l'espace public et l'espace plus intime.
NB : l'orientation solaire est également à prendre en compte et rendra ce dispositif plus ou moins judicieux selon l'exposition de la parcelle.



Utiliser la végétation pour gérer les transitions entre parcelles privées et espaces ouverts (champs, bois...).



Aménager des dispositifs de séparation plus ou moins denses.



Ici, la limite n'est pas matérialisée par une clôture mais par une haie variée peu dense participant à la qualité paysagère.

Valoriser les qualités paysagères

Préserver l'intimité



Astuce

La limite séparative n'a pas forcément vocation à être totalement opaque. Il est possible d'aménager des dispositifs de séparation plus ou moins denses en composant avec la végétation.