

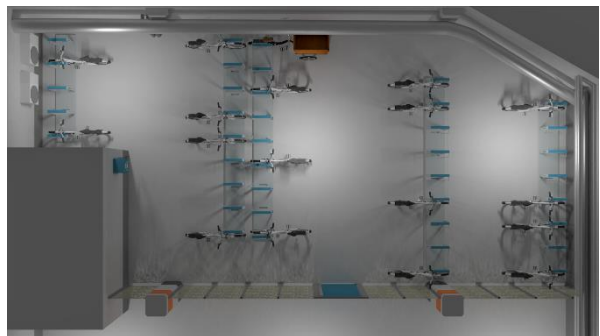
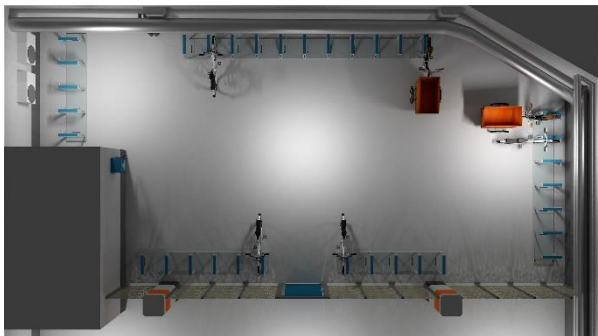
## FICHE TECHNIQUE SOLUTION DE CONSIGNE VELO SECURISEE POUR ESPACES COUVERTS

La solution Cycloove d'aménagement de consigne vélos sécurisées adaptées aux espaces couverts (type parking ERP) est basée sur trois étapes successives :

**Etape 1 :** Modélisation 3D de haute qualité de l'espace à aménager grâce à l'utilisation d'un scanner laser 3D. L'intégration du fichier 3D dans un logiciel de CAO permet ensuite l'aménagement virtuel de l'espace à partir d'une banque d'objet 3D correspondant aux différents éléments de la solution Cycloove.



**Etape 2 :** Co-conception de l'aménagement avec le client en testant virtuellement différentes hypothèses d'emprise au sol, de motif des tôles de clôture, de modèle et placement des arceaux et des équipements proposés à l'intérieur de l'abri, de coloris...



**Etape 3 :** Production des différents éléments et installation de l'aménagement par des professionnels qualifiés (métallier, serrurier, électricien qualifié...)

Les abris sécurisés Cycloove ont au minimum les caractéristiques suivantes :

- Espace clôturé, couvert et éclairé.
- Accès sécurisé : porte à ventouses électromagnétiques et contrôle des accès par carte RFID fournies avec logiciel.
- Arceau vélo ou VAE implanté au sol par tirefonds bétons ou fixation chimique.
- Espacement entre les emplacements respectant les normes ergonomiques.

