

Réf: SO1000



Durée et tarif selon périmètre

Offre sur demande



OBJECTIFS

Le Plan d'Implantation est **une représentation** d'un projet et d'une organisation de site de réparation automobile. L'ensemble est transcrit sur un plan 2D et 3D*.

Le Plan d'Implantation retrace **l'implantation préconisée** pour optimiser la **maitrise des flux** et améliorer l'environnement de travail.



*non considérés comme plan d'exécution ou de réalisation



PERIMETRE

SERVICE : Carrosserie, Mécanique, Préparation (VN-VO)

L'Organisation - Implantation trace les items suivants :

- IMPLANTATION DES POSTES DE TRAVAIL :

- ✓ Expertise
- ✓ Mécanique
- ✓ Contrôle qualité
- ✓ Géométrie / ADAS
- ✓ Carrosserie (DSP, prépa, peinture...)
- ✓ Esthétique

- IMPLANTATION EXTERIEURE :

- ✓ Lavage
- ✓ Espaces verts
- ✓ Zone livraison / expédition
- ✓ Parking
- ✓ Zone déchets

- LOCAUX TERTIAIRE :

- ✓ Locaux sociaux
- ✓ Sanitaires
- ✓ Bureaux / Salle de réunion
- ✓ Accueil



SITES CONCERNES

- Atelier de réparation Mécanique
- Atelier de réparation Carrosserie
- Centre de reconditionnement VO
- Centre de préparation VN
- Magasin pièces de rechange



PREREQUIS

- Formulaire LBS
- Plan de masse (éventuel)
- Contraintes du terrain



SERVICES ASSOCIES

- Etude LBS (SE1000)
- Accompagnements LBS (SA2000/SA3000)



DELAIS

- Réalisation : 5 jours minimum en home-office
- Restitution : 10 jours ouvrés minimum (visioconférence)
- Plans : sous 2 jours ouvrés après restitution (format PDF)



Etude personnalisable et informations supplémentaires sur demande.



Benoit Mayet

Coach / Expert Après-Vente
Port: 33(0) 6 38 11 08 11
benoit.mayet@lbsgroup.fr



Lorenzo Iacobucci

Coach / Expert Service Clients
Port: 33(0) 6 89 55 64 88
lorenzo.iacobucci@lbsgroup.fr



Sliman Abdelkirane

Coach / Expert Communication
Port: 33(0) 6 73 15 62 30
sliman.abdelkirane@lbsgroup.fr