



Atelier de
montage et
d'assemblage



Assemblage mécanique par emboîtement



Connections de câbles électriques



Intégration de mini-composants de sécurité

Montage en ligne de produits complexes

Nous mettons à votre disposition un atelier moderne de montage et d'assemblage de tous types de produits complexes.

Disposant d'une main d'œuvre qualifiée, notre atelier de montage en ligne permet de découper minutieusement chaque opération tout en optimisant chaque geste pour une meilleure productivité.

Tous les types d'assemblages mécaniques et électriques

Nos équipes sont formées à de nombreux types d'assemblages mécaniques et électriques que ce soit par collage, emboîtement, vissage, soudage...

Nous assurons également le montage de circuits et le câblage électrique.

Une alternative à la mécanisation

Parce que tous les besoins d'assemblage ne trouvent pas forcément de réponse dans l'automatisation, les ALD vous proposent une alternative efficace à vos besoins récurrents ou ponctuels, pour vos petites ou moyennes séries.

Un contrôle qualité à tous les niveaux

Nous accordons une importance particulière aux contrôles et à la qualité de nos assemblages.

Des techniciens qualifiés sont présents à toutes les étapes de la chaîne afin de vous garantir une conformité exemplaire pour tous vos produits.

Un système d'échantillonnage précis nous permet de vérifier avant livraison la conformité de notre production.

Des prestations globales

Par l'intermédiaire de notre structure opérationnelle, nous vous proposons des prestations globales, de la prise en charge des composants à la livraison directe chez le client.

Prévues par la loi, la sous-traitance avec les secteurs adaptés et protégés offre aux entreprises de 20 salariés et plus la possibilité de remplir une partie de leur obligation d'emploi de personnes handicapées.



Ateliers du Littoral Dunkerquois

Rue Paul Claudel - 59229 TETEGHEM

Tél : 03 28 65 82 10 - Fax : 03 28 65 08 28

aldttg@papillonsblancs-dunkerque.fr

<http://www.papillonsblancs-dunkerque.fr>

