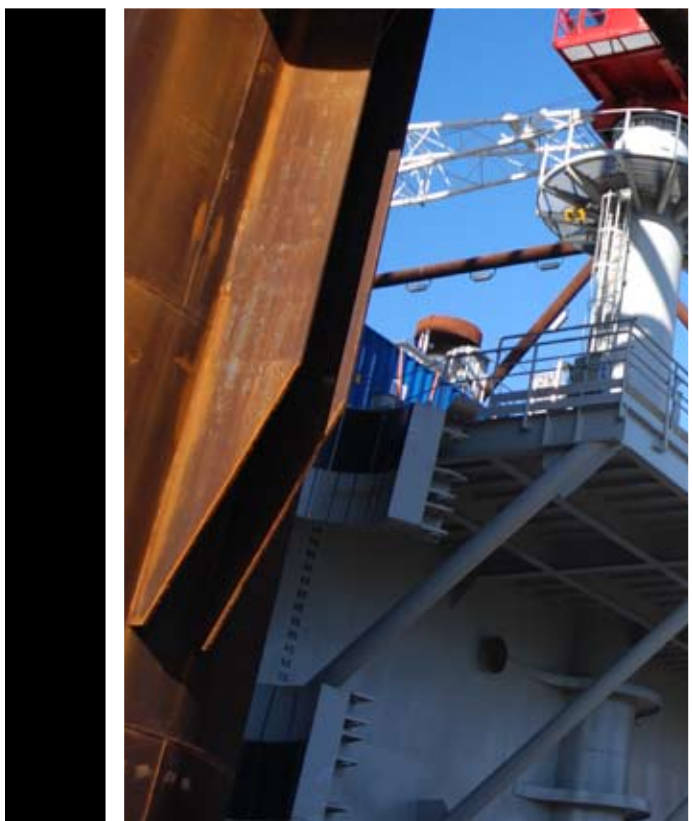


Leader de la construction métallique lourde au Maroc



BTP & INFRASTRUCTURES  
INDUSTRIE DE LA CHIMIE  
INDUSTRIE DE L'ÉNERGIE  
PÉTROLE & GAZ  
SECTEUR CIMENTERIE  
CONSTRUCTION OFFSHORE

**dlm**  
دلتارلفي في المغرب  
DELATTRE L'EVIVIER MAROC

# ■ Les métiers



## Travaux de chaudronnerie

Pour les travaux de chaudronnerie, DLM fabrique des pièces de toutes formes et de toutes tailles. La conception des schémas et des plans des pièces est réalisée soit par le bureau d'études de DLM, soit par un cabinet rattaché au donneur d'ordres.

Les travaux de chaudronnerie en atelier englobent le traçage, le découpage, le formage, et l'assemblage des métaux en feuille, des tôles, des tubes et des profilés à partir des plans. DLM procède ensuite à l'assemblage en recourant aux techniques et aux procédés appropriés de soudage. (Électrodes envelopées, semi-automatique, MIG, MAG, automatique sous flux, TIG).

Le métier de chaudronnerie requiert une technologie de découpe et d'assemblage qui demande une bonne connaissance des métaux et le respect des normes de sécurité.

Les aciers couramment utilisés sont :

- Acier carbone manganèse (P355, P295, P265)
- Acier haute limite élastique(HLE) (P460, S500, S690)
- Acier à résistance HIC.
- Acier inoxydable (304,316, 904, 309,310, Zécor)



## Travaux de tuyauterie

DLM réalise tous projets de transfert de fluide pour toute installation industrielle.

DLM intervient dans les secteurs de l'Energie ; du Pétrole et du Gaz de la Chimie, du Nucléaire.

Ces fabrications sont soumises à des contrôles classiques (autocontrôle, gamma graphique...). La gran-

de mobilité des équipes de DLM permet de réaliser des travaux sur l'ensemble du territoire national ainsi qu'à l'étranger.

Les aciers mis en œuvre sont du type : acier carbone et faiblement alliés (P11, P21), ainsi que les inoxydables.



## Travaux de montage

DLM met aux profits de ses partenaires ses 50 ans d'expérience dans le domaine du montage et de la maintenance de diverses constructions métalliques et d'ouvrages industriels. Le service montage intervient dans les domaines :

- Energétiques (barrages, centrales électriques..)
- Hydrocarbures (Réservoirs, tuyauteries)
- Agroalimentaire (sucrerie)
- Chimie
- Cimenterie
- Construction pétrole offshore (plateforme..)

Son personnel polyvalent et disponible muni d'équipements spéciaux peut intervenir à la demande expresse des clients tant au niveau national qu'international.

DLM possède un parc d'engins lui permettant d'être autonome lors des opérations de manutentions et de transferts de pièces.

Les équipes de montage peuvent intervenir dans :

- Le montage et le levage des équipements chaudronnés et mécaniques
- Les travaux de tuyauteries industrielles
- Les travaux de maintenances sur période d'arrêts d'unités (cimenterie, raffinerie, chimie..)



# ■ Management de la qualité : une forte implication

## Le sens de la qualité chez DLM

Dans le contexte de la mondialisation de l'économie, la globalisation des marchés et la concurrence exacerbée qui en découle la satisfaction du client devient une condition de survie pour les entreprises.

Cette évolution rapide de l'environnement économique exige de la part des entreprises une capacité d'anticipation et de changement. Pour DLM la certification ISO 9001 est un outil pour anticiper

les difficultés pour les surmonter et améliorer ses performances pour mieux répondre aux besoins du client. Ainsi DLM place le client comme levier essentiel dans son développement. Les certifications ISO 9001 et ASME STAMP U pour DLM sont une reconnaissance de son savoir-faire dédié au service du client. Cette reconnaissance a été concrétisée par le premier prix de la qualité décerné par l'OCP parmi 3000 entreprises fournisseurs.

