

construire
bâtir
aménager rénover

Baudin Chateauneuf MétalNord

charpentes métalliques passerelles

et ponts métalliques métallerie

maintenance industrielle et navale

équipements portuaires et fluviaux

chaudronnerie mécanique



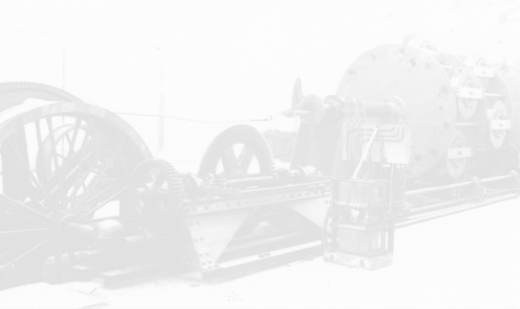
SOMMAIRE

	90 ans de savoir-faire.....	4
	BC Métalnord: Nos activités.....	5
	Charpentes Métalliques.....	6
	Passerelles et Ponts Métalliques.....	8
	Métallerie.....	10
	Maintenance Industrielle et Navale.....	12
	Équipements Portuaires et Fluviaux.....	14
	Chaudronnerie Mécanique.....	15
	Nos moyens en personnel et en matériel.....	16
	Notre engagement QSSE.....	17



BAUDIN CHATEAUNEUF : 90 ANS DE SAVOIR-FAIRE

Entreprise familiale créée en 1919 par Basile BAUDIN et Georges IMBAULT, dont le siège social est situé à Châteauneuf-sur-Loire (Loiret), BAUDIN CHATEAUNEUF est aujourd'hui dirigée par la quatrième génération issue du fondateur. En 90 ans, BC a su développer un puissant savoir-faire et propose des compétences très variées.



LE SPÉCIALISTE DES PONTS MÉTALLIQUES

Basile BAUDIN, entrepreneur, et Georges IMBAULT, ingénieur spécialiste des ponts, s'associent en 1919 pour donner naissance à la SNC Baudin et Compagnie. Ils mettent ainsi en commun leur passion du métal, du bel ouvrage et des défis lancés à l'espace. Née de la production de pylônes électriques et de hangars agricoles, l'entreprise s'oriente vers la construction de ponts métalliques.

Après la deuxième guerre mondiale, BC participe activement à la reconstruction des ponts en France. Ces nombreux chantiers valorisent son expérience et enrichissent sa connaissance des ponts suspendus, tremplin du développement futur.



1- PONT DE TANCARVILLE (76) EN 1959

LA DIVERSIFICATION DES ACTIVITÉS

En 1952, la société est baptisée de son nom actuel, BAUDIN CHATEAUNEUF.

Dès 1954, BC cherche à diversifier ses activités. Sa parfaite maîtrise du métal l'entraîne logiquement vers les charpentes de bâtiments. Puis les Départements Génie Civil, Entreprise Générale, Génie Mécanique, Rénovation d'Ouvrages d'Art et de Bâtiments et Équipements Portuaires et Fluviaux sont créés. Et, en 2006, l'Activité Éoliennes.



2- PISCINE DE BLOIS (41)

LA HAUTE TECHNICITÉ

Aujourd'hui, le Groupe BAUDIN CHATEAUNEUF propose une gamme complète de prestations au plus haut niveau technologique. Sa tradition de modernité toujours respectée, BC reste plus que jamais à l'écoute de son temps.



BC MÉTALNORD : NOS ACTIVITÉS

Spécialisée dans la construction métallique et diversifiée autour de cette activité, la filiale du groupe Baudin Chateaufeuf, l'entreprise BC MétalNord, réalise un chiffre d'affaires de 6 millions d'Euros et emploie une trentaine de collaborateurs.

Depuis plus de 20 ans, la société BC MétalNord ne cesse de développer ses compétences et son savoir-faire avec l'ambition de rester un acteur majeur de la construction métallique dans la région Nord Pas de Calais Picardie.

CHARPENTES MÉTALLIQUES

Conception et réalisation de charpentes métalliques pour tous les types de structures.

PASSERELLES ET PONTS

Construction et réhabilitation de ponts métalliques rigides ou suspendus, réalisation de la partie métallique des ponts mixtes. Construction de passerelles neuves.



MÉTALLERIE

Construction de pièces métalliques de type garde-corps, grilles, escaliers métalliques, plateformes métalliques...

MAINTENANCE INDUSTRIELLE ET NAVALE

Travaux de réparation d'installations industrielles, de renforcement et de modification de structures, de remise en état de navires.

ÉQUIPEMENTS PORTUAIRES ET FLUVIAUX

Travaux de maintenance et de rénovation d'équipements et d'ouvrages mobiles pour les voies navigables : écluses, ponts mobiles.

CHAUDRONNERIE MÉCANIQUE

Réalisation d'équipements spéciaux, d'outillages, de structures mobiles, d'équipements de manutention, de machines complexes.

Bénéficiant de l'appui du groupe Baudin Chateaufeuf et grâce à la diversité et la complémentarité de ses activités, l'expérience, le savoir-faire et la réactivité de ses équipes, la société BC MétalNord offre une prestation complète permettant de répondre aussi bien aux besoins des collectivités que des industriels.



DES ACTIVITÉS DIVERSIFIÉES ET COMPLÉMENTAIRES

La complémentarité de ses compétences fait de BC MÉTALNORD un acteur polyvalent capable de fournir des réalisations allant du bâtiment standard à l'ouvrage architectural le plus complexe.

NOUS CONTACTER

8, RUE DE LA BRIQUETERIE
59229 TÉTEGHEM
metalnord@baudinchateaufeuf.com
www.bcmetalnord.com
TÉL. 03.28.26.00.60
FAX. 03.28.26.05.00



CHARPENTES MÉTALLIQUES

Nous réalisons tous types de structures métalliques, des plus simples aux plus complexes : bâtiments industriels, bâtiments tertiaires et ouvrages spéciaux, immeubles de bureaux, grandes réalisations (stades, piscines, auvents de péage...).



PISCINE M. THOREZ - ESCAUDAIN



PATINOIRE DE VALENCIENNES

QUELQUES RÉALISATIONS

- > RÉNOVATION D'UNE SALLE DE SPORT A DOMINANTE TENNIS DE TABLE À ANNOEULLIN
- > CONSTRUCTION D'UN INSTITUT DE FORMATION EN SOINS INFIRMIERS AU CENTRE HOSPITALIER D'ARRAS
- > RÉNOVATION ET EXTENSION DU GROUPE SCOLAIRE SAVARY BOCQUET A OIGNIES
- > RÉALISATION DU PRÉAU DE L'ÉCOLE JACQUES DUCLOS À MONTIGNY EN GOHELLE
- > CONSTRUCTION DE LA PATINOIRE DE VALENCIENNES
- > MODERNISATION DE LA PLATEFORME AGRO-ALIMENTAIRE DE LOMME
- > EXTENSION DU LYCÉE LAVEZARI À MONTREUIL
- > RENOVATION DE LA PATINOIRE DE WASQUEHAL



ASCOMETAL - DUNKERQUE



CENTRE AQUATIQUE DE LONGUENESSE





QUELQUES RÉALISATIONS

- > RESTRUCTURATION DE LA PISCINE PAUL ASSEMAN À DUNKERQUE
- > RÉHABILITATION DE LA PISCINE MAURICE THOREZ À ESCAUDAIN
- > CONSTRUCTION DU CENTRE AQUATIQUE DE FRIVILLE-ESCARBOTIN
- > CONSTRUCTION DE LA PISCINE SPORTS ET LOISIRS DE GUISE
- > CONSTRUCTION DE LA MÉDIATHÈQUE DE CONDE-SUR-L'ESCAUT
- > MODERNISATION DE L'AUVENT DE LA GARE DE PEAGE DE DOZULE
- > CONSTRUCTION DE LA MEDIATHEQUE DE ROUVROY
- > CREATION DE LOCAUX DANS LES GARES DE LA SNCF
- > MODERNISATION DE L'AUVENT DE LA GARE DE PEAGE DE FONTAINE NOTRE DAME
- > CONSTRUCTION DU COMPLEXE AQUATIQUE DE LONGUENESSE
- > CONSTRUCTION DE L'AUVENT DE PÉAGE DE NOEUX LES MINES
- > RÉALISATION DE LA CHARPENTE DU CENTRE AQUATIQUE DU TRÉPORT
- > EXTENSION DU SELF DU PERSONNEL À L'HÔPITAL DE ROUBAIX
- > CONSTRUCTION DE LA MÉDIATHÈQUE À FOURMIES

DES MOYENS INTERNES SPÉCIFIQUES

- > des ingénieurs d'affaires
- > des moyens de production modernes de grande productivité
- > des moyens de montage propres de forte capacité

ces techniques garantissent une fiabilité globale qui se traduit par des délais courts et une grande qualité des éléments produits



AUVENT DE PÉAGE DE FONTAINE NOTRE DAME



AUVENT DE PÉAGE DE NOEUX-LES-MINES



PRÉAU DE L'ÉCOLE J. DUCLOS - MONTIGNY EN GOHELLE



CENTRE AQUATIQUE DU TRÉPORT



PISCINE DE DUNKERQUE



LYCÉE LAVEZARI - MONTREUIL



PASSERELLES ET PONTS MÉTALLIQUES

Le groupe BAUDIN CHATEAUNEUF est reconnu comme un des leaders dans la construction des ponts métalliques.

Notre équipement industriel nous permet de suivre l'évolution du marché. La compétence de notre équipe d'ingénieurs nous permet d'étudier des ouvrages complexes et de mettre au point des méthodes de montage sur mesure mises en œuvre par nos propres équipes.

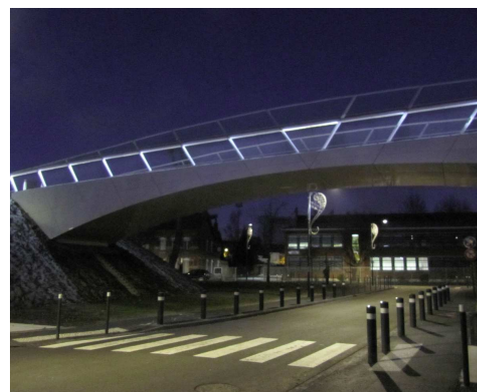
QUELQUES RÉALISATIONS

PASSERELLES MÉTALLIQUES

- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE D'ACCÈS À LAMBERSART
- > RÉALISATION DE LA PASSERELLE MOBILE RELIANT LILLE À LAMBERSART
- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE MIXTE BOIS/MÉTAL DU MINCK À DUNKERQUE
- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE DU CANAL DES MOËRES À COUDEKERQUE BRANCHE
- > DÉMOLITION ET RECONSTRUCTION DE LA PASSERELLE À CAMIERS
- > RÉHABILITATION DE LA PASSERELLE DU PONT ROUGE À DEULEMONT
- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE PIÉTONNE ET DEUX ROUES À LONGUENESSE
- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE DE RANG DU FLIERS
- > CONSTRUCTION D'UNE PASSERELLE POUR LA GARE SNCF DE VERSAILLES
- > CONSTRUCTION DE LA PASSERELLE PIÉTONNE GAYANT EXPO À DOUAI
- > CONSTRUCTION DES DEUX PASSERELLES PIÉTONNES ET CYCLISTES DU MUSÉE LOUVRE-LENS
- > RECONSTRUCTION DE LA PASSERELLE NAPOLÉON À LILLE



PASSERELLE POUR PIETONS ET CYCLISTES À COUDEKERQUE-BRANCHE



PASSERELLE PIÉTONNE MUSÉE DU LOUVRE À LENS



PASSERELLE NAPOLÉON À LILLE



PASSERELLE DU PONT ROUGE A DEULEMONT



PASSERELLE PIÉTONNE GAYANT EXPO À DOUAI



PONT-LEVIS THOMAS À BEUVRY

NOTRE SAVOIR-FAIRE

BC MétalNord assure la rénovation d'ouvrages d'art, soit en les restaurant à l'identique, soit en augmentant leur capacité.

Notre équipe met également son savoir-faire au service de la construction neuve.



PONT DU MÔLE 2 À DUNKERQUE



PONT MOBILE DE LALLAING



PONT DES DUNES À DUNKERQUE

MAINTENANCE DES PONTS MOBILES À LILLE



PONT DAUBENTON

BC MétalNord est titulaire du marché de maintenance des ponts mobiles de Lille. Nos équipes interviennent pour :

- le remplacement de vérins
- le réglage de joints de chaussée
- le remplacement de rotules
- le remplacement de garde-corps
- etc. ...



PONT DES BOIS BLANCS



PONT DU GRIMONPONT



PONT DE LA VIGNE



QUELQUES RÉALISATIONS

PONTS MÉTALLIQUES

- > RÉNOVATION DU PONT DAUBENTON À ROUBAIX
- > RÉNOVATION DU PONT LEVIS DE L'ÉSPIERRE À TOURCOING
- > RÉHABILITATION DES PONTS DE BAUVIN
- > RÉHABILITATION DU PONT DU BOULEVARD LAHURE À DOUAI
- > RÉALISATION DU PONT DES DUNES À DUNKERQUE
- > RECONSTRUCTION DU PONT MOBILE DE LALLAING
- > RÉPARATION DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE DU PONT DU MÔLE 2
- > RESTAURATION DU PONT-LEVIS THOMAS À BEUVRY



MÉTALLERIE

BC MétalNord intervient également pour la construction de structures métalliques diverses. La polyvalence de nos équipes nous permet d'intervenir sur des projets de différentes tailles tout en offrant un service de qualité.

PASSERELLES



PLATEFORME DE STOCKAGE POUR LE PORT DE CALAIS



PASSERELLE DE LIAISON ENTRE CHAUDIÈRES



PASSERELLES DE SÉCURITÉ À HÔPITAL VICTOR PROVO À ROUBAIX

ESCALIERS



ACCÈS DE SECOURS DE LA MAISON DE LA JEUNESSE À TOURCOING



ESCALIERS AU PORT DE CALAIS



ESCALIER POUR LES V.N.F. À BAUVIN

NOTRE SAVOIR-FAIRE

BC MétalNord propose à ses clients son savoir-faire pour la réalisation de :

- > Passerelles
- > Plateformes
- > Escaliers
- > Grilles
- > Garages à vélos...



ESCALIER MÉTALLIQUE CINTRÉ AU VÉLODROME COUVERT À ROUBAIX

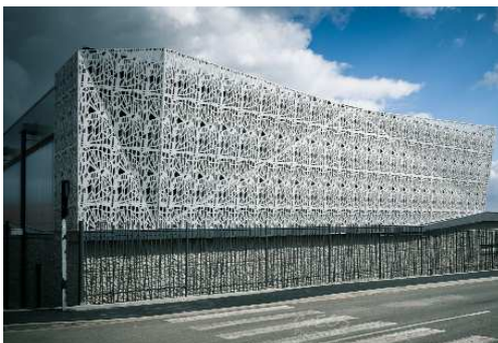
STRUCTURES DIVERSES



PARKING À VÉLOS À ANZIN



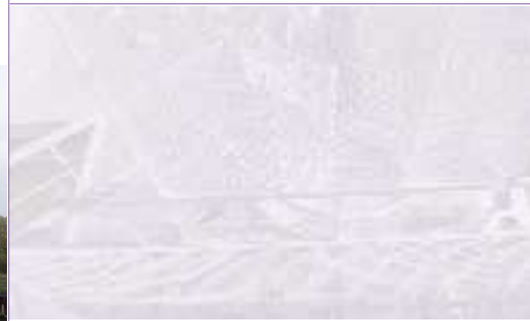
RÉALISATION DE 3 BALISES D'OBSERVATION À ANZIN



HABILLAGE DE LA FAÇADE DE LA SALLE DE SPORT DU COLLÈGE CURIE À LIEVIN



TOTEM DE LA GARE DE MAUBEUGE



QUELQUES RÉALISATIONS

- > CONSTRUCTION D'ÉDICULES D'ACCÈS AUX PARKINGS À BEAUVAIS
- > CONSTRUCTION D'UN PRÉAU À L'ÉCOLE NADAUD À CROIX
- > CONSTRUCTION D'UNE COURSIVE PLACE DE LA GARE À MAUBEUGE
- > FABRICATION ET POSE D'UN GARAGE À VÉLOS AU COLLÈGE CURIE À GRAVELINES
- > CRÉATION D'UN GARAGE À VÉLOS À RONCHIN
- > CRÉATION DE 2 GARAGES À VÉLOS À LOMME ET RONCQ

GRILLES



PISCINE DES WEPPEES À HERLIES

- > MISE EN PLACE DE BUTTONS, D'UNE RAMPE D'ÉVACUATION ET DE GARDE-CORPS



ENTRÉE PRINCIPALE DU STADIUM À VILLENEUVE D'ASCQ

- > CONSTRUCTION D'UN PORTIQUE, D'UNE BILLETERIE ET D'UN GARAGE À VÉLOS



GRILLES DU PARC DU MONT LIEBAUT À BÉTHUNE



GRILLE D'ACCÈS AU SQUARE DE LILLE



MAINTENANCE INDUSTRIELLE ET NAVALE

BC MétalNord intervient sur des ouvrages métalliques existants, au niveau structurel. Nos équipes exercent leur savoir-faire sur des ouvrages d'art mobiles, des sites industriels, dans des lieux exploités ou ouverts au public. BC MétalNord intègre des équipes de montage spécialisées intervenant en site occupé, dans toutes conditions.

PONTS MOBILES

> FOURNITURE ET INSTALLATION DES PIÈCES NÉCESSAIRES AU SYSTÈME DE LEVAGE MANUEL DU PONT



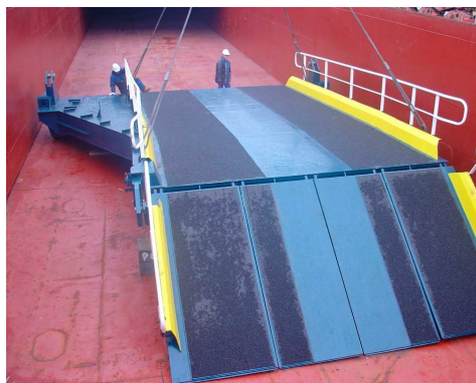
PONT-LEVIS DU HALOT À TOURCOING

PONT DE L'UNIVERSITÉ À DUNKERQUE



> REMPLACEMENT DES VÉRINS SUR LES PONTS DE L'UNIVERSITÉ ET DE LA CITADELLE À DUNKERQUE

PASSERELLES VÉHICULES



REPLACEMENT À NEUF D'UN AVANT BEC DE PASSERELLE À DUNKERQUE



REPLACEMENT DES POUTRES D'AVANT BEC

NOTRE SAVOIR-FAIRE

- > Renforcement de structures
- > Modification de parties d'ouvrages
- > Réhabilitation de sites industriels
- > Remise en état de navires



PALONNIER POSTE 6 AU PORT DE CALAIS

GRUES



ESCALIER ET LIGNE DE VIE POUR L'ENTRETIEN DES POULIES DES GRUES



CHANGEMENT COMPLET DES CHARIOTS DE TRANSLATION DES GRUES 15T

ASCOMÉTAL



FOUR ULTRA HAUTE PUISSANCE

NOTRE SAVOIR-FAIRE

BC MétalNord met son savoir-faire au service de l'usine Ascométal pour la maintenance, la réparation et la modification de ses installations industrielles, ainsi que pour la confection de nouvelles pièces métalliques.



ENTRETIEN DES PARTIES MÉTALLIQUES DU RH ET REMISE EN ÉTAT MENSUELLE DES PLONGEURS



CONFECTION D'UN COUDE POUR ASPIRATION DES FUMÉES



CONFECTION D'UNE TENAILLE POUR BARRES AU LAMINOIR



FABRICATION DU RETOUNEUR DE PLAQUES

- > REMISE EN ÉTAT MENSUELLE DES PLONGEURS
- > RÉPARATION DE PANNEAUX
- > RÉPARATION PERÇÉES POCHES DE COULÉE
- > ENTRETIEN CARCASSES RÉPARTITEUR COULÉE CONTINUE...



CONFECTION D'UN WATER JACKET POUR ASPIRATION DES POUSSIÈRES AU FOUR ULTRA HAUTE PUISSANCE



PGI

- > MODIFICATION DE TUYAUTERIE
- > REMISE AUX NORMES DES LIGNES



TUYAUTERIE POUR LE SITE INDUSTRIEL PGI



ÉQUIPEMENTS PORTUAIRES & FLUVIAUX

BC MétalNord répond à des demandes spécifiques dans le domaine des équipements portuaires et fluviaux. Cette activité a la particularité de regrouper plusieurs compétences comme la chaudronnerie, la mécanique, l'hydraulique et le contrôle de commandes, pour prendre en charge la mise en œuvre de grosses pièces mobiles intégrant la notion d'étanchéité. BC MétalNord est spécialisé dans la réparation d'installations existantes.

ÉCLUSES



ÉCLUSE DES FLANDRES À ARQUES



ÉCLUSE DU JEU DE MAIL À DUNKERQUE



ÉCLUSE SANSON À BOULOGNE SUR MER



ÉCLUSE DE FURNES À DUNKERQUE

NOTRE SAVOIR-FAIRE

- > Rénovation de vantaux
- > Changement de joints d'étanchéité
- > Remplacement de la mécanique des portes : axes de tourillons, rotules cylindriques, vérins...

ÉCLUSE WATIER À DUNKERQUE



- > REMPLACEMENT DES ANODES, ÉGALEMENT LA REMISE EN ÉTAT DES GUIDAGES, BARRE DE TRACTION, SURBAU DE VÉRIN...

ÉQUIPEMENTS PORTUAIRES

- > CONFECTION ET FOURNITURE DE 2 ENSEMBLES DE BOUCLIERS D'ACCOSTAGE POUR LES POSTES P5 ET P7



BOUCLIER D'ACCOSTAGE AU PORT DE CALAIS

- > FABRICATION DE 2 BRAS DE CHARIOT DE MANOEUVRE DU BARRAGES DES VIVES EAUX



BARRAGE DES VIVES EAUX



CHAUDRONNERIE MÉCANIQUE

BC MétalNord intervient sur des équipements électromécaniques : conception, étude, construction, installation, et maintenance. Ces équipements sont destinés à assurer la manutention, le déplacement et le positionnement de charges, de structures ou d'ouvrages d'art.



ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX



> FABRICATION D'UN ENSEMBLE DE CUVES ACIER ÉQUIPÉES DE GARDE-CORPS ET D'ÉCHELLES À CRINOLINE

CUVES ACIER POUR HYDROPALE À DUNKERQUE

> RÉALISATION D'UN OUTILLAGE SPÉCIFIQUE DESTINÉ AU REDRESSEMENT DES HAUSSETTES ENDOMMAGÉES DES WAGONS



AGRÈS POUR LA SNCF

> FABRICATION DE TRÉMIES POUR ATELIER CYCLONAGE - ESSORAGE



TRÉMIE POUR LE GABON

> CONFECTION D'UNE STRUCTURE PISCINE FONDOIR AVEC ENVELOPPE EN INOX



'PISCINE FONDOIR' POUR BASF À GRAVELINES

BC MétalNord intervient pour la conception, la construction et l'installation de structures métalliques pour des sites industriels.

> Machines complexes mettant en oeuvre plusieurs technologies en réponse à un cahier des charges spécifique

> Equipements de manutention (treuils, plateformes mobiles, ...)

> Nacelles, moyens d'accès mobiles...

> Divers agrès pour la SNCF

USINE DE TRAITEMENT DES DÉCHETS DE SOTRENOR



> REMPLACEMENT À NEUF DE LA GAINÉ DE LIAISON CHAUDIÈRE



NOS MOYENS EN PERSONNEL ET EN MATÉRIEL

BC MétalNord dispose de moyens internes de haute technicité permettant la conception de structures des plus complexes et une fabrication de grande productivité garantissant une fiabilité globale.



LE MATÉRIEL

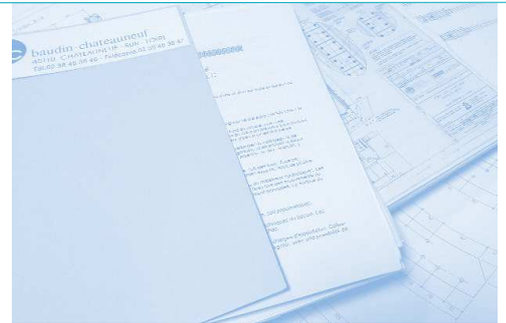
Notre atelier dispose d'équipements spécifiques tels que :

- > cisaille
- > presses plieuses
- > rouleuses
- > scies à ruban
- > banc d'oxycoupage numérique
- > postes de soudage
- > de nombreux équipements de sécurité et outillages de chantier

NOS BUREAUX

Notre équipe est équipée des logiciels de calculs et de dessins les plus performants (AUTOCAD, TEKLA, BOCAD).

Chaque chantier est suivi par un ingénieur d'affaires depuis la mise au point jusqu'à la réception de chantier.



NOTRE ATELIER



Notre atelier de Tétéghem dispose de différentes machines et équipements dédiés à la production de structures métalliques de grandes dimensions ou de poutres PRS (Profilés Reconstitués Soudés) alvéolaires.

Il est composé de deux nefs dont une équipée de deux ponts roulants de 5T et l'autre de deux ponts roulants de 10T.

LE MONTAGE

Des équipes complètes (chefs de chantier, monteurs, soudeurs), dirigées par des conducteurs de travaux, associent leurs compétences et leurs expériences au service du montage des ouvrages, dans le respect des règles de sécurité et de l'art.



DES MOYENS DE PRODUCTION SPÉCIFIQUES

- > Une machine à commande numérique pour le découpage et le perçage de tôles de grandes dimensions
- > Des hommes d'expérience, qualifiés et utilisant des machines performantes pour assembler et souder des pièces complexes et volumineuses spécifiques pour chaque ouvrage

L'ENGAGEMENT QUALITÉ / SÉCURITÉ / ENVIRONNEMENT

Soucieuse de la qualité de ses produits, de la protection contre les risques et du respect de l'environnement, BC MétalNord a mis en place un management prenant en compte ces composantes. L'entreprise est ainsi en mesure de proposer à ses clients des réalisations modernes et innovantes avec le plus haut niveau d'exigence en terme de qualité, de sécurité et d'environnement.



QUALITÉ

La satisfaction de nos clients repose avant tout sur la qualité de nos produits, notre disponibilité et notre capacité à innover, ce sont les fondements de notre engagement qualité.

NOTRE DÉMARCHE MASE



La garantie d'une organisation irréprochable dans les domaines de la qualité, de la sécurité et du respect de l'environnement passe selon nous par la mise en oeuvre d'une démarche de management et d'amélioration continue basée sur le référentiel MASE. C'est pour cela que depuis 2011 BC MétalNord est engagée dans la démarche, et est certifiée MASE depuis 2014.

SÉCURITÉ

Les femmes et les hommes qui composent notre entreprise sont notre première richesse, comment la préserver sans veiller au quotidien au respect de leur intégrité physique ? L'évaluation des risques, l'organisation du travail, l'information et la formation en matière de sécurité font partie intégrante de notre fonctionnement.

Chaque salarié se voit ainsi acteur, non seulement de sa propre sécurité, mais aussi de celle des autres pour qu'ensemble nous atteignons le seul objectif acceptable dans ce domaine : le zéro accident.

ENVIRONNEMENT

Que ce soit pour notre atelier ou nos chantiers, la politique générale, les projets, les investissements, les réalisations et la gestion prennent en compte les objectifs de respect de l'environnement.

BC MétalNord veille à ce que les solutions mises en oeuvre, qu'il s'agisse de l'achat de matières premières, de produits ou des prestations de ses partenaires, répondent aux exigences en matière d'environnement.



CERTIFICATIONS & QUALIFICATIONS DU GROUPE BC

- > AFAQ ISO 9001
- > MASE
- > CERTIFICATION CEFRI
- > FNTF
- > QUALIBAT
- > QUALISPORT
- > EDF
- > SNCF
- > AGRÉMENT DÉFENSE

