

**Negri conçoit et réalise des ouvrages
maritimes et fluviaux de toutes sortes**

LA POLITIQUE DE NEGRI 10 engagements

- Garantir la pérennité financière de l'entreprise par :
 - Une forte capacité d'adaptation et d'innovation,
 - Une analyse du risque dans tous les domaines : technique, financier, sécurité, environnement.
 - La recherche constante de productivité.
- Placer le client au cœur de nos préoccupations par :
 - L'écoute de ses besoins,
 - La satisfaction de ses exigences,
 - L'anticipation de ses attentes.
- Maintenir une forte capacité technique d'étude et d'exécution par :
 - Une curiosité ouverte sur le monde
 - La maîtrise des compétences du personnel
 - L'adaptation des matériels.Cela nous conduisant à produire ce que nous vendons
- Améliorer les relations de l'homme au travail dans les domaines de la santé, de la sécurité, de l'hygiène, des conditions de travail et de l'environnement.
- Développer l'autonomie et la polyvalence des personnes dans un système basé sur le respect, la confiance, la loyauté, le droit à l'erreur à la sanction du mensonge ou de la dissimulation.
- Communiquer autant que de besoin pour sensibiliser, motiver, expliquer, favoriser l'échange d'informations et le retour d'expérience de l'ensemble des salariés et de nos différents partenaires.
- Prévenir les risques de pollution et limiter les nuisances générées par nos activités.
- Engager une démarche RSE, Responsabilité Sociétale de l'Entreprise afin de combiner au mieux l'efficacité économique, le développement social et le respect de l'environnement.
- Assurer, par la veille et l'évaluation de conformité, l'anticipation et l'application des législations et réglementations en vigueur.
- Evaluer le management de l'entreprise dans le cadre d'une démarche d'amélioration continue.

Je m'engage à mettre en œuvre les moyens nécessaires à l'accomplissement de cette politique, à la diffuser et à soutenir l'ensemble du personnel dans l'application des actions qui en résultent.

Fait à Fos sur Mer, le 11 janvier 2008

Le Directeur

