

**PJ5 – CAPACITES FINANCIERES ET
TECHNIQUES**

CAPACITES FINANCIERES

Le site industriel de BAULE bénéficie d'une structure de financement particulièrement solide. Celui-ci sera réalisé essentiellement en fonds propres et quasi-fonds propres, qui financeront 40 millions des 50-55 millions nécessaires à l'investissement industriel. Cette assise financière démontre la capacité d'**INTACT** à mobiliser les ressources nécessaires pour prendre en charge le cas échéant les aléas que le projet pourrait rencontrer, ainsi que les coûts associés à la dépollution et à la remise en état après cessation d'activités.

De plus, **INTACT** a noué un partenariat stratégique avec Axéreal, première coopérative agricole régionale. Avec un concours financier au projet s'élevant à 25 millions d'euros, Axéreal s'inscrit comme un actionnaire stratégique et durable de la société **INTACT**. Axéreal, dont le siège social est implanté à quelques kilomètres du site de BAULE, réalise un chiffre d'affaires annuel de 4,5 milliards d'euros. Ce partenariat stratégique, avec un acteur ancré pour le long terme dans l'économie locale, apporte à **INTACT** une stabilité financière supplémentaire et une capacité accrue à faire face aux défis financiers éventuels que la société pourrait rencontrer.

Enfin, **INTACT** dispose d'un accès à des ressources financières supplémentaires, que ce soit par le biais de lignes de crédit ou d'investissements potentiels. La flexibilité financière dont dispose **INTACT** au moment de la réalisation de l'investissement vise justement à lui permettre de mobiliser des fonds complémentaires si besoin pour faire face à son développement ou à toute situation inattendue.

CAPACITES TECHNIQUES

Le personnel de la nouvelle unité sera composé de 60 personnes, se répartissant entre l'administration, la logistique, la recherche, le process et la maintenance.

L'activité du site s'effectuera en continu, 340 jours par an. L'exploitation des activités de production s'effectuera en 3x8, les expéditions en 2x8. Le personnel administratif travaillera en journée.

La future unité sera exploitée par des ingénieurs, techniciens et opérateurs ayant une bonne connaissance des opérations unitaires présentes.

Pour cela, le personnel suivra une formation théorique sur les installations process complétée d'une formation pratique de plusieurs jours, en partie dispensée par les fournisseurs.

En plus de la formation du personnel, les fournisseurs seront présents afin de fournir une aide au démarrage de l'unité.

Ainsi, le personnel en charge de l'exploitation de l'unité pourra garantir une bonne maîtrise des installations et saura gérer les procédures normales et exceptionnelles de fonctionnement.

La maintenance des installations sera assurée par le personnel du site. Le service maintenance sera structuré en différents ateliers spécialisés regroupant du personnel qualifié (*électromécaniciens, électriciens, mécaniciens...*). Ces moyens humains et techniques disponibles sur le site permettront de gérer en interne, la plupart des réparations et des travaux en collaboration avec des sociétés sous-traitantes et de mettre en face de chaque prestataire de service un spécialiste de la discipline.

La gestion de la sécurité et de l'environnement ainsi que de la qualité sera réalisée sous la responsabilité du directeur du site avec l'appui du personnel du service qualité, sécurité environnement du site.