# INTRODUCTION GENERALE

Pour bien mener à terme notre formation en Licence Professionnel à l’ENI, il nous a été exigé de mettre en pratique au niveau professionnel, les compétences acquises durant ces trois années d’étude. La direction du système d’information du Groupe STAR Madagascar a accepté de ma candidature en tant que stagiaire au sein son département de Développement et Projets Informatiques.

Ce présent mémoire reflète le travail effectué lors la mise en place d’un écran de supervision des audits des tablespaces d’ORACLE. En effet le département système Agences et Usines rencontre des contraintes lors de la réalisation des opérations journaliers d’audits des tablespaces d’ORACLE et des disques des serveurs de chaque site du Groupe STAR. A cet effet, il est alors primordiale pour ce département de disposer d’un outil spécifique pouvant faciliter et accélérer le processus d’audit.

Pour la réalisation de ce projet, nous avons utilisé une méthode de conduite de projet, une technique de modélisation, un langage de programmation, un environnement de développement intégré, un outil de conception et enfin un système de gestion de base de données.

Dans ce mémoire, nous allons, en premier lieu, présenter l’Ecole National d’Informatique de Fianarantsoa et le Groupe STAR Madagascar. Puis, nous détaillerons la phase d’analyse et conception de ce projet. Et enfin, Nous terminerons par l’étape de la réalisation.