

Projet de fin d'étude pour l'obtention du Diplôme Nationale d'Ingénieur en Informatique



Développement des tableaux de bord de Reporting de l'infrastructure de OOREDOO.

Réalisé par : Hamza CHAOUACHI

Encadré par : M.Jihed LAZID (Ooredoo)

Mme. Hajer KRICHENE (ENSIT)



Problématique

Ooreddoo ne posséde Aucune solution pour le monitoring de l'infrastructure ,Donc

la nécessité de développer des systèmes de supervision des utilisateurs ,les bases des données ,les serveurs ,la boite de messagerie

Présentation du projet

P'objectif principal de ce projet et de supervision l'infrastructure d' Ooredoo. La solution proposée est spécialement utile pour identifier une vue globale sur le fonctionnement l'infrastructure de l'entreprise.

Le projet consiste à la conception et développement des tableaux de bord de Reporting de l'infrastructure d' Ooredoo

Les acteurs et les fonctionnalités

Manager:Les chefs des services, qui ont le droit de consulter les tableaux de bords.

Superviseur :Supervise le système en temps réel ainsi il a le droit de consulter les notifications d'alertes.

Administrateur :Il a le droit de déléguer les autres.

Conclusion

- Ce travail a accompli ses objectifs, mais, comme tout autre travail il ne peut pas prétendre la perfection.
 - En effet, de nombreuses tâches sont encore à faire, en fait il y a d'autres indicatrices statistiques pouvant être intégrés

Architecture Globale

