

## Sommaire

---

Remerciements	
Liste des figures	
Nomenclature	
Introduction générale .....	1
<b>Chapitre I : Présentation générale d'une centrale à béton.</b>	
1. PRESENTATION GENERAL D'UNE CENTRALE A BETON .....	2
1.1. Généralité .....	2
1.2. La structure d'une centrale à béton .....	2
1.3. La classification des centrales à béton .....	4
1.4. L'approvisionnement et le stockage des matières premières .....	7
<b>Chapitre II : La sécurité en préparation le béton.</b>	
1. LA METHODE DE SECURITE EN PREPARATION LE BETON .....	10
1.1. La manutention et le transport des granulats .....	10
1.2. Le dosage de la matière première .....	11
1.3. Le malaxage du béton frais .....	13
1.4. Types de malaxeurs dans les centrales à béton .....	13
<b>Chapitre III : La sécurité dans une centrale à béton.</b>	
1. LES DIFFIRENTS ASPECTS GENERAUX DE SECURITE .....	17
1.1. Voies de circulation interne .....	17
1.2. Protection des ouvertures, puits, passages et plates-formes .....	18
1.3. Escaliers et échelles .....	23
2. LA SECURITE ET LA SANTE DANS UNE CENTRALE A BETON .....	28
2.1. Signalisation .....	28
2.2. Eclairage .....	29
2.3. Les équipements sociaux .....	32
2.4. Les vêtements de travail .....	33
2.5. Les équipements de protection individuelle .....	33
2.6. Les premiers soins en cas d'accident .....	35
2.7. La sécurité incendie .....	36
Conclusion général	
Bibliographique	
Résumé en français	
Résumé en arabe	

## Sommaire

---