

La Société des Ciments de Ain-Touta

Rapport de Stage pratique

Nom&prénom: Mihoub Aymen

Période : 31/03/2022 au 09/04/2022



Introduction :

Présentation de la Société des Ciments de Ain-Touta-SCIMAT-

La Société des Ciments de Ain-Touta –SCIMAT- est une Filiale du Groupe Industriel des Ciments de l'Algérie -GICA-.

La SCIMAT est une Société spécialisée dans la **Fabrication**, le **Conditionnement** et la **Commercialisation** des **Ciments** et des **Granulats**.

- **Forme Juridique** : SPA, Société par Actions

- **Capital Social** : 2.250.000.000.00 DA

La SCIMAT se compose d'une :

- **Direction Générale à Batna ;**
- **Unité Cimenterie à Ain -Touta ;**
- **Unité Agrégats et Sable Concassé à Ain -Touta ;**
- **Unité Commerciale à Biskra ;**
- **Unité Commerciale à Touggourt.**

1-Cimenterie Ain-Touta :

- **Signature du Contrat** : 25 Mai 1983

- **Mise en Vigueur** : 28 novembre 1983

- **Fin de Montage** : Juillet 1986

- **Réception Provisoire** : 25 Mai 1987

- **Réception Définitive** : 30 Septembre 1989

- **Date de Mise en Service** : 07 Septembre 1986

- **Superficie Totale** : 20 ha

La Cimenterie de Ain-Touta est spécialisée dans la fabrication et la commercialisation des Ciments d'une capacité nominale annuelle de **1.000.000 Tonnes**.

Les types de Ciments fabriqués & commercialisés sont : **CEM II/A (P-L) 42,5N & CEM I 42,5 R SR5**

La Cimenterie de Ain-Touta fabrique et commercialise des Ciments de **Qualité** conformément aux Normes Algériennes en vigueur. Ils sont contrôlés périodiquement par le Centre d'Études et de Services Technologiques de l'Industrie des Matériaux de Construction-CETIM- (accrédité selon le Référentiel ISO 17025).

Les Ciments **CEM II/A (P-L) 42,5N & CEM I 42, 5 R SR5** sont certifiés à la Marque de Conformité Nationale **TEDJ** délivrée par l'Institut Algérien de Normalisation -IANOR-.

2-Unité Agrégats et Sable Concassé :

- **Date de Mise en Service :** Juillet 2009

- **Superficie Totale :** 76 913 m²

- **Superficie Bâtie :** 40 000 m²

L'Unité Agrégats & Sable Concassé est spécialisée dans la fabrication et la commercialisation des Granulats, d'une capacité nominale annuelle de **340. 000 Tonnes** dont **60%** Sable Concassé et **40%** Granulats.

La gamme des Granulats & du Sable Concassé fabriquée et commercialisée est :

- **Sable Concassé 0/4 mm**
- **Gravier 4/8 mm**
- **Gravier 8/15 mm**
- **Gravier 15/25 mm**
- **Gravier ballast 25/50 mm**
- **Tout Venant Confondu 0/31.5 mm**
- **Filler 0/0,063 mm**

L'Unité Agrégats fabrique et commercialise des Granulats de **Qualité** conformément aux Normes Algériennes en vigueur. Ils sont contrôlés par le laboratoire de contrôle qualité installé au niveau de l'Unité Agrégats et ce à partir du mois de Mars 2017.

3-Unité Commerciale de Biskra :

- **Date de Mise en Service :** 1998

- **Superficie Totale :** 29 512 m²

- **Superficie Bâtie :** 292 m²

L'Unité Commerciale de Biskra spécialisée dans le conditionnement et la commercialisation des Ciments d'une capacité annuelle de conditionnement de **34.000 Tonnes** et de commercialisation d'environ **250.000 Tonnes** de Ciments.Elle se compose d'une Unité de conditionnement des Ciments principale à Biskra et de 02 dépôts de **ventes** à Ain-Touta et El Oued .

Sa zone de couverture est :

- **Biskra**

- **Ain-Touta Wilaya de Batna**
- **Taleb LARBI Wilaya d' El Oued**
- **4-Unité Commerciale Touggourt :**

- **Date de Mise en Service : 1989**
- **Superficie Totale : 14 000 m²**
- **Superficie Bâtie : 3 747 m²**

L'Unité Commerciale de Touggourt spécialisée dans le conditionnement et la commercialisation des Ciments d'une capacité annuelle de conditionnement de **96.000 Tonnes** et de commercialisation d'environ **300.000 Tonnes/An** de Ciments.

Elle se compose d'une Unité de conditionnement des Ciments principale à Touggourt et d'une Unité secondaire à Ouargla d'une capacité de **26.000 Tonnes/An** et de **13 dépôts de ventes**.

- **Ouargla**
- **Touggourt**
- **Hadjira**
- **El Borma**
- **Hassi Messaoud**
- **Illizi**
- **Bordj Omar Idriss**
- **Debdeb**
- **In Amenas**
- **Djanet**
- **Bordj Haoues**
- **Djamaa**
- **Meghaeir**

Conclusion :

Nous l'avons vu :

1.les servers :

a)sever de base des données

b)Server aplicatife

2.Les switchs

3.Les retours

4.Autoumat des climatiseur

5.fire wall

6.La téléphonie IP

7.System raid(0,1,5et6)

8.Oracle virtual box

9.Créer un site web scim-aintouta.netlify.app

CACIVIP LC