



# CURRICULUM VITAE

**Nom: Mohamed ould Brahim ould Boubacar**

**Age: 34 ANS, Marie**

**Email: [med-berahime@hotmail.fr](mailto:med-berahime@hotmail.fr)**

**📍 : Carrefour –Marché lekebeyed**

**☎ : GSM : 00 222 22 95 65 22**

**Ingénieur d'état (BAC+5) de L'université D. Moulay Taher Saïda Algérie  
Génie Civil : C.C.I (Construction Civil et Industriel)**

**Statut : Fonctionnaire d'état matricule 091720U**

## Scolarité:

- *Ecole primaire : à Tintane*
- *Collège de Tintane*
- *Lycée arabe : diplôme de baccalauréat (Bien)*
- *université de Saïda (Algérie): diplôme d'ingénieur d'état en génie civil (Major de promotion)*

**Spécialité : construction civile et industrielle**

- *Certificat de mérite à la par du recteur d'université de Saïda (Algérie)*

**des projets réalisés en phase d'études :**

### **1. Mécanique de sols :**

- ✓ de caret géotechnique
- ✓ - caret de risque de la zone de Nasser (Saïda- Algérie)
- ✓ - sondages de sols
- étude de barrage des noyaux en béton armé

### **2. Thermo techniques :**

- ✓ -calcul de chambres froides

## 3. Béton précontraint :

- ✓ -calcul des ponts en précontrainte

## 4. Topographie

- ✓ -Stations par des appareils topographie
- ✓ -Calcul de distance

## Expériences Professionnelles:

### Stages :

1. Direction régionale ouest à Tlemcen de C.T.H du 8/07/2007 au 11/09/2007
  - ✓ Etude et suivi d'un barrage à Ezewiya (Tlemcen-Algérie)
  - ✓ -Suivi de station dépuración a Maghniyya (Tlemcen-Algérie)
2. Bureau d'étude d'architecture et d'urbanisme (MEDINA) du 01/10/2007 au 01/01/2008
  - ✓ Etude et suivi d'un bâtiment R+9 à la commune de Sidi Boubekre (Saïda -Algérie)
3. Bureau d'étude contrôle technique de bâtiment et expertise (ECOBATE) du 06/01/2008 au 31/03/2008
  - ✓ Suivi de Tunnel de Wilaya de Saïda (Algérie)
  - ✓ -Suivi de tranchons de route dans la commune de (Aine lehejer) Saïda (Algérie)
4. Bureau d'étude d'architecture et d'urbanisme (MOSAIQUE) du 20/04/2008 au 25/06/2008
  - ✓ Etude et suivi d'une caserne de militaire avec ses logements a la commune de (Oummedoude) Wilaya de Saïda (Algérie)

### Contrat de travaille:

I-Groupements IRC\_consultant/BAZIN-BTP 18/11/2008 aux 30/04/2010

#### 1. Projet Fait avec IRC consultant (bureaux d'étude)

- ETUDE ET SUIVI DE REHABILITATION ET EXTENSION DES CENTRES DE SANTE
  - Plan architecture
  - Plan génie civil
  - Plan Electricité et plomberie

# CURRICULUM VITAE Mohamed Olud Boubacar

- DAO
- CPTG
- CPTP
- Devis Quantitatif et Estimatif
- Bordereau des Prix Unitaires
- Devis Confidentiel

*MAITRE D'OUVRAGE:* Ministère de LA SANTE

➤ **PROJET L'AFTOUT ESSAHLI LES POSTES TRANSFORMATEUR DE ROSSO ET BENI NADJI**

- Géotechnique pour les pylônes et les postes transformateurs
- Implantation des postes transformateurs de Rosso et Beninadji
- Préparation de plan au niveau de bureau.
- Plateforme pour poste de Beninadji

*MAITRE D'OUVRAGE:* Entreprise COBRA

➤ **LES SITES DE CHUINGUITEL (ROFTOP S .TOWER...)**

- Relevé des lieux (maison, terrain)
- Etudes géotechnique parfois.
- Elaboration de dossiers au bureau (plan, rapport final)

*MAITRE D'OUVRAGE:* ZTE

➤ **LES SITES DE PÊCHE ARTISANAL**

Dan ce projet j'ai réalisé les relevées topo et les plans d'implantation des chaque site :

- Gwichiche
- Nouakchott
- Pk144
- Pk28
- Boulawak

*MAITRE D'OUVRAGE:* CELLULE D'EXECUTION DU PDPAS II

➤ **REHABILITATION DE L'IMMEUBLE DU CHUINGUITEL**

Et construction de mur voile en béton armé

*MAITRE D'OUVRAGE:* CHUINGUITEL

➤ **TRED TAWER**

C'est un projet pour suivre la réalisation d'un Immeuble R+15 à usage commercial et bureaux et Hôtel en charpente métallique, dans ce cadre j'ai fait les révisions des plans, les devis, le CPTP et le dossier d'appel d'offre pour les entreprises internationales ;

- Traitement des plans
- Traitement des devis
- Révision de tous les documents techniques pour dossiers d'appels d'offre prête

# CURRICULUM VITAE Mohamed Olud Boubacar

*MAITRE D'OUVRAGE: DES HOMMES D'AFFAIRE*

## **2. Projet Fait avec BAZIN BTP (entreprise de travaux publique)**

- **Travaux de renforcement des mesures de sécurité au siège de la FAO**

*MAITRE D'OUVRAGE: UN FAO*

- **Projet de renforcement des mesures de sécurité du siège du HCR à Nouakchott**

- Construction de salle de réception et loge gardien
- Rehaussement de mur de clôture coté façade et modification de l'entrée principale.
- Fourniture et installation de barrière de sécurité
- Installation de concertina plus de cornier en Y sur le mur de clôture coté façade

*MAITRE D'OUVRAGE: UNHCR*

- **TRAVAUX DE RENFORCEMENT DES CONDITIONS DE SECURITE DU BUREAU DU HCR A NOUAKCHOTT**

- Augmentation de la hauteur des murs de la clôture à droite et à gauche de 2,00m
- Renforcement des poteaux. Mise en chaînage de ses murs
- installation des fils barbelés avec les cornières en Y au dessus de ces murs de la clôture sur tout le long.
- Remplacement de portail d'accès au Compound des Nations Unies par un portail en double couche d'acier.
- Installation d'une autre porte en acier qui s'ouvre à l'extérieur en avant de celle existante.
- Installation des barres en acier (cornières en U) pour les cinq fenêtres de la façade principale

*MAITRE D'OUVRAGE: UNHCR*

- **TRAVAUX DE RENFORCEMENT DES CONDITIONS DE SECURITE DU ET REHABILITATION DE SIAGE DE L'IMMEUBLE CHUINGUITEL**

- Mur voile de 25 m en béton armé
- Réhabilitation de RDC pour voir une forme d'open spaces

*MAITRE D'OUVRAGE: CHUINGUITEL*

- **préparation des Offres**

Dans cette domaine j'ai préparé plusieurs offres, les offres techniques et les offres financier pour les bureaux et pour les entreprises pour répondre a différent dossier d'appels d'offres publics et privé.

## II-Fonctionnaire d'état pour la Ministère de l'Habitat, de l'Urbanisme et de L'Aménagement du Territoire/ Direction des Bâtiments et Équipements Publics 10/04/2010 (concours de recrutement )

### ➤ PROJET AMÉNAGEMENT D'UN PARKING ADMINISTRATIF A ARAFAT

#### Poste : Chef de Projet

Le Projet composent essentiellement du :

- Hangar en Charpente Métallique S= 10000 m<sup>2</sup>
- Bâtiment Administratif R+1 S=338 m<sup>2</sup>
- Bâtiment Station de lavage et magasins de stockage S=216 m<sup>2</sup>
- Bâtiment Salles des chauffeurs et Toilettes Publiques S=126 m<sup>2</sup>
- Bâtiment Loge Gardien,
- Des Portails D'entrées
- Un mur de clôture
- Un aménagement extérieur

### ➤ Construction des Infrastructures et Équipements du Regroupement de Thermessa LOT N°1,2

#### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion et Contrôle technique et Financier du Projet

### ➤ Construction des Infrastructures et Équipements du Bourat (Wilaya du Brakna, Moughâta'a d'Aleg, Commune de Male) LOT N°1,2

#### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion et Contrôle technique et Financier du Projet

### ➤ CONSTRUCTION DE L'UNIVERSITÉ ISLAMIQUE D'AIOUN (WILAYA DU HODH EL GHARBI)

#### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

## ➤ CONSTRUCTION DE CENTRE DU SANTÉ TYPE A AMÉLIORÉ DE SEBKHA

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché.

## ➤ Construction d'un Centre de santé de type A amélioré à Teyarett

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

## ➤ CONSTRUCTION DU CENTRE HOSPITALIER DE 150 LITS DE KAÉDI

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

Le Projet composent essentiellement du :

- ✓ BÂTIMENT PRINCIPAL R+1 S= 13 535 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment PHARMACIE S=375 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment BUANDERIE S=216 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment L'INCINERATEUR S=90 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment MORGUE, S= 111 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment MAINTENANCE S= 475 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment CUISINE S=440 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment SERVICE DES ENTREES S= 403 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment LOCAL ENTRETIEN S= 75 m<sup>2</sup>
- ✓ LOGES GARDIEN (deux) S=29,52 m<sup>2</sup>
- ✓ LOCAL TRANSFORMATEUR S=27 m<sup>2</sup>
- ✓ LOCAL GROUPE ELECTROGENE S= 50 m<sup>2</sup>
- ✓ Portail d'entrée Urgences
- ✓ Portail d'entrée Principal
- ✓ Mur de clôture L=623 ml

## ➤ CONSTRUCTION DU CENTRE HOSPITALIER DE 150 LITS A ROSSO

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM

# CURRICULUM VITAE Mohamed Olud Boubacar

## ○ Gestion de Marché

Le Projet composent essentiellement du :

- ✓ BATIMENT PRINCIPAL R+1 S= 13 535 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment PHARMACIE S=375 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment BUANDERIE S=216 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment L'INCINERATEUR S=90 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment MORGUE, S= 111 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment MAINTENANCE S= 475 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment CUISINE S=440 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment SERVICE DES ENTREES S= 403 m<sup>2</sup>
- ✓ Bâtiment LOCAL ENTRETIEN S= 75 m<sup>2</sup>
- ✓ LOGES GARDIEN (deux) S=29,52 m<sup>2</sup>
- ✓ LOCAL TRANSFORMATEUR S=27 m<sup>2</sup>
- ✓ LOCAL GROUPE ELECTROGENE S= 50 m<sup>2</sup>
- ✓ Portail d'entrée Urgences
- ✓ Portail d'entrée Principal
- ✓ Mur de clôture L=623 ml

## ➤ EXTENSION ET RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE HOSPITALIER MÈRE ET ENFANT DE NOUAKCHOTT

### Poste : Chef de Projet

## ○ Gestion et Contrôle technique et Financier du Projet

## ➤ CONSTRUCTION DE L'ÉCOLE NATIONALE DE LA SANTÉ PUBLIQUE Type a ROSSO ,NEMA et Selibaby

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

## ➤ CONSTRUCTION DE L'INSTITUT ISLAMIQUE DE BOURAT

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

## ➤ CONSTRUCTION D'UNE ÉCOLE GÉNIE CIVIL A ALEG

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

## ➤ CONSTRUCTION D'INFRASTRUCTURES SCOLAIRES À NOUAKCHOTT (52 Écoles)

### Poste : Responsable d'étude

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM

## ➤ CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE OLYMPIQUE A NOUADHIBOU

### Poste : Responsable d'étude

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CPMPSI

## ➤ CONSTRUCTION D'UNE MOSQUÉE AU QUARTIER EL WÉFA A NOUADHIBOU

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CPMPSI

## ➤ CONSTRUCTION DE STADE DE 1000 PLACES AMÉLIORÉ À NÉMA, KIFFA ET ZOUERATE

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion et Contrôle technique et Financier du Projet

# CURRICULUM VITAE Mohamed Olud Boubacar

---

Le Projet composent essentiellement du :

- Sous Gradins S= 1451 m<sup>2</sup>
  - 02 Salles de Conférences
  - 14 Bureaux
  - 04 Bureaux
  - 02 Cafétérias
  - 02 Vestiaires
  - 02 Aire d'échauffement
- Terrain principal de 105mx68m
- 194 Places Gradins d'honneur
- 2000 Places Gradins
- Piste droite de 100m
- 02 Terrains Polyvalents (Basket Ball et Handball....)
- 02 Espaces pour Future EXTENSION
- Parking des voitures
- Mur de clôture ya compris deux guiche

## ➤ CONSTRUCTION DE STADE DE 1000 PLACES AMÉLIORÉ À BOGHE

### Poste : Chef de Projet

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CPMPSI

Le Projet composent essentiellement du :

- Une Tribune officielle de 200 Places avec sièges
- 800 Places avec sièges dans les Tribunes couvertes ;
- 01 Tribune de Presse (Presse écrite, Radio et TV) ;
- 01 Salon d'honneur
- 01 Salle de réunion ;
- 02 Vestiaires et douches pour joueurs ;
- 01 Vestiaire des Arbitres ;
- 02 Magasins ;
- 01 Terrain de football aux normes ;
- 01 Piste d'Athlétisme de 08 couloirs ;
- 01 Logement pour le Responsable
- 01 Poste de Santé ;
- 01 Terrain de Basket-ball ;
- 01 Terrain de Tennis ;
- Des locaux techniques
- Voiries et Réseaux Divers

➤ **TRAVAUX DE CONSTRUCTION DES MAISONS DES JEUNES À AKJOUJT, À NOUADHIBOU NORD ET À ARAFAT 18 (WILAYA DE NOUAKCHOTT).**

**Poste : Chef de Projet**

- Élaboration et Conception du Projet
- Élaboration de dossiers d'appel d'offre
- Suivie de la Phase de Passation de Marches avec la CCM
- Gestion de Marché

Le Projet composent essentiellement du :

- BATIMENT PRINCIPAL S= 892 m<sup>2</sup>
  - 01 Salle Polyvalente
  - 01 Salle de Jeux
  - 01 Bibliothèque
  - 04 Bureaux
  - Cafétéria
  - Vestiaire
- Espace Central d'Exposition
  - Mur de clôture
- **Juin 2012 jusqu'a décembre 2017** Représente de la Direction des bâtiments et Équipements Public, charger de préparation du dossier d'appels d'offres (DAON et DAOI) et l'évaluation jusque la signature des contrats dans la Commission de Passation des Marchés Publics des Secteurs des Infrastructures (CPMPSI).
- **avril 2017, Nomination au post directeur des études ,dans le direction générale des Bâtiments et Equipement Publics jusqu'a ce jour**

**Connaissances techniques & générales:**

**1. Connaissances techniques**

- *Passation des Marchés Publics*
- *Alimentation en eau potable*
- *Hydraulique appliquée et souterraine*
- *Assainissement*
- *Electricité de bâtiments (schéma unifilaire, installation de bâtiment, éclairage de bâtiment)*
- *Dessin industriel et Architecture*
- *Routes, ponts*
- *Probabilité & Statistique*
- *Gestion des entreprises*

# CURRICULUM VITAE Mohamed Ould Boubacar

---

- *Macro et Micro économie*
- *marchés publics et gestion des marchés*
- *Les ouvrages en béton précontrainte*

## 2. Connaissances Informatique

### ✚ Système d'exploitation

Windows XP service PACK2 et PACK3, VISTA, Windows 7.....

### ✚ Bureautique

Microsoft Office

### ✚ CAO & DAO

- ❖ ROBO BAT : logiciel de calcul structure et ouvrage dal (excellence)
- ❖ SAP2000 : logiciel de calcul structure (moyenne)
- ❖ ETABS : logiciel de calcul structure (excellence)
- ❖ SEFE : logiciel de calcul structure (excellence)
- ❖ EPANET : logiciel de modélisation de réseaux Hydraulique (excellence)
- ❖ AUTO CAD : logiciel de dessin (excellence)
- ❖ CHANTIER.EXE : logiciel d'organisation de chantier (moyenne)
- ❖ SODEASOFT GNT : logiciel d'organisation de Projet (excellence)

## 3. Langues

Hassanya : maternelle

Arabe, Français : bien

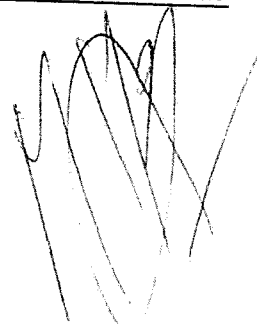
Anglais : bien.

### Divers:

Je l'esprit de travaille en groupe, Activités culturelles, lecture, voyage,

Nouakchott le 07/10/2019.

Mohamed Ould Brahim Ould Boubacar



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

دبلوم مهندس

DIPLOME D'INGÉNIEUR

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي

مقتضى الرسوم رقم 97-77 بتاريخ 20 جوان 1977 المعدل للرسوم رقم 71-219 بتاريخ 26 غشت 1971 المنظم تنظيم الدروس للحصول على دبلوم مهندس والقرارات التطبيقية

30 جوان 2008

ويقتضى محضرا الجلسة الجامعة بتاريخ  
ممنح الطالب : محمد ولد ابراهيم ولد بويك

Il est décerné à

M Mohamed Ould Brahim  
Ould Boubacar

né le

1985

à Tatanne/MAURITANIE

LE DIPLOME D'INGÉNIEUR Génie Civil

SPECIALITÉ Construction Civile

Le Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de l'Équipement

et de la Recherche Scientifique

في الريطان موريتانيا

دبليو، مهندسين الهندسة المدنية  
تخصص بناء مدني وصناعي

بمقر المركز تحت إشراف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
في 02 جويلية 2008

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

محمد الوزاني  
مدير المركز الجامعي

موقع البعث بالان

امضاء مدير جامعة

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
المركز الجامعي الدكتور مولاي الطاهر - سعيدة -

## شهادة تكريم

يتشرف مدير المركز الجامعي - الدكتور الطاهر مولاي بسعيدة - بتكريم :

سوريتا نيا

ب :

الطالب (ة) : محمد ولد ابراهيم ولد بوبكر المولود (ة) 1985.

بناء مدني وصناعي

الشعبة : هندسة مدنية (مهندس دولة) التخصص :

بمناسبة حصوله (ها) على الرتبة الاولى في دفئته (ها) المنفردة (2008-2007) تقديرا له (ها) على الجهود المبذولة خلال المسار التكويني.

مدير المركز

RELEVÉ DE NOTE GLOBAL

Le chef de département de Génie Civil atteste que

L'étudiant (e) : OULD BRAHIM Ould Babakr Mohamed

Né (e) 31-12-1985 à Tintane - Mauritanie

Ingenieur d'état

Spécialité : Génie Civil Option : C.C1

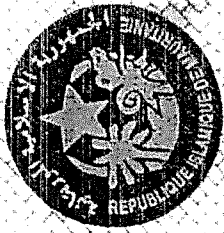
A obtenu les résultats suivants durant les années : 2003-2004 / 2004-2005 / 2005-2006 / 2006-2007 / 2007-2008

ANNÉE	CODE	INTITULE DU MODULE	MOY MOD	COF	MOY GLE
1ERE ANNEE	2003-2004	ELECTRICITE	10.92	01	10.46
		STRUCTURE DE LA MATIERE	10.83	01	
		THERMODYNAMIQUE	07.69	01	
		MECANIQUE	08.50	01	
		DESSIN INDUSTRIEL	05.88	01	
		INFORMATIQUE	15.83	01	
		ANALYSE	11.50	01	
		ALGEBRE	12.00	01	
		PROBABILITE STATISTIQUE	11.00	01	
		SEM 310	ANALYSE ET ALGEBRE II	10.63	
2EME ANNEE	2004-2005	TM 011	ANALYSE NUMERIQUE	11.25	02
		TP010	VIBRATIONS, ONDES ET OPTIQUES	13.00	02
		TC010	CHIMIE MINERALE ET ORGANIQUE	11.04	04
		TC006	MECANIQUE RATIONNELLE	10.33	02
		RDM	RESISTANCE DES MATERIAUX	11.00	02
		TC004	TECHNOLOGIE DE BASE	12.00	02
		DCM1	DISCIPLINES CONNEXES DU METIER DE L'ING	12.00	01
		PHY A70	PHYSIQUE ATOMIQUE	11.58	02
		TAT 02	ANGLAIS TECHNIQUE	05.00	01
		TC040	GESTION DES ENTREPRISES	15.00	02
3EME ANNEE	2005-2006	TEC105	HYDRAULIQUE	11.55	03
		TEC 150	TOPOGRAPHIE	15.42	02
		TEC 185	BETON	16.67	04
		TEC186	STRUCTURES	15.42	04
		TEC187	MECANIQUE DES SOLE I	13.33	04
		TEC188	MATERIAUX DE CONSTRUCTION	14.17	03
		TEC190	ARCHITECTURE CIVILE ET INDUSTRIEL	09.00	02
		TEC201	GEOLOGIE APPLIQUEE AU G.C	12.42	02
		TEC 601	COMPLIMENT DE PROGRAMMATION	10.00	02
		TEC144	CONSTRUCTION METALLIQUE I	14.08	04
4EME ANNEE	2006-2007	TEC191	ELASTICITE	12.75	04
		TEC 192	DYNAMIQUE DES STRUCTURES	12.67	04
		TEC195	MECANIQUE DES SOLS II	12.83	04
		TEC115	AEP - ASSAINISSEMENT ET VRD	13.58	02
		TEC193	STRUCTURES EN BETON ARME	13.67	04
		TEC311	THERMO TECHNIQUE	12.33	02
		TEC194	BATIMENT ET CONCEPTION ET DESTRIPTION	09.50	02
		TEC176	URBANISME	11.00	02
		TEC196	ORGANISATION DE CHANTIER	12.00	02
		TEC197	BETON PRECONTRAINT	13.50	04
5EME ANNEE	2007-2008	TEC198	PROCEDES GENERAUX CONSTRUCTION	10.25	03
		TEC 145	CONSTRUCTION METALLIQUE II	15.50	04
		-	METHODE DES ELEMENTS FINIS	14.00	03
		TEC199	EQUIPEMENT DE BATIMENT	14.00	02
			Projet de fin d'étude	12.00	

Le Chef de département



République Islamique de Mauritanie  
Honneur - Félicité - Justice  
Ministère de l'Éducation Nationale  
Direction des Examens et de  
l'Évaluation  
Service des Examens



بسم الله الرحمن الرحيم

الجمهورية الإسلامية الموريتانية  
شرف - إعزاز - عدالة  
وزارة التهييب الوطني  
مديرية الامتحانات والتقويم  
مصلحة الامتحانات

باكالوريا التعليم الثانوي

رقم: 03/ SNAV/05930

## Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire

Le Ministre de l'Éducation Nationale

إن وزير التهييب الوطني

- Vu le Décret N° 82.081/BIS du 4/6/82, le Décret 86.008/PG du 22/01/86, في 86.008/PG و 22/01/86  
Portant réorganisation du Baccalauréat National  
- Vu le procès-verbal de la délibération du Jury en date du 04/07/2003

بقرار المرسوم رقم 82.081  
المنظيبي لامتحانات البكالوريا الوطنية،  
بناء على محضر مناقشات لجنة الامتحانات بتاريخ

Série.....  
Session.....

العلوم الطبيعية العربية

Centre

ثانوية البنين 1

Confère à M (Mm)

محمد بن ابراهيم بن بويكير

Né (e) le ..... à .....

الطيطان

Le Diplôme du Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire  
Pour en jouir des droits et prérogatives qui s'y rattachent

المولود في: 1985  
الحصول على شهادة باكالوريا التعليم الثانوي  
التي تمنح لها حقوق امتيازات  
متممة لانضمام الانسداد والخدمة من هذه الشهادة

توقيع حامل الشهادة  
Signature de l'impétrant

