

# Mohamed Samir Mahfouz Mahmoud

**Date of Birth:** 8/02/1986

**Nationality:** Egyptian

**Marital status:** married

**Address:** Hijrat laban, Riyadh

**Mobile:** 00966542730963, 00966582539801

**E-Mail:** mohamedsamir178667@yahoo.Com

## Objective

A challenge position in company that I could upgrade my personal and technical skills and at the same time share organization to achieve its objective in an efficient and helpful manner.

## Qualifications

Bachelor in Engineering, Cairo University, Graduation year: 2008, Grade: Good (71.68%)  
Graduation Project: (Reinforcement Concrete), Project Grade: Very good, Certificated PMP, RMP

## Skills

PMP, RMP, Primavera, AutoCAD, Sap, Microsoft Office programs, Site Engineer, Implementation Engineering Supervision, daily & monthly reports, project Management, construction manager, Infrastructure, water supply engineer, creative, capability of work in group, capability of take decision, capability of take on responsibility, can be a leader of a work team,

Review the project schedule deliverables and monitor progress.

## Work experience

Company: Civil works company ltd, (Kingdom of Saudi Arabia)

From (1/8/2024 – until now)

**Project:** Executing of main sewerage lines in the AL-Awali Neighborhood.

**Position:** Construction manager.

**Client:** National Water Company.

**Consultant:** AL-Yardi office.

**The project contain :** Executing of main sewerage lines in the AL-Awali Neighborhood  
HDBE pipe (diameters 200,250,300,400,500,600 mm)- Main force line 400mm with length 2km HDBE – 2 Pump stations.

From (1/3/2024 – 31/7/2024)

**Project:** Implementation Storm Water Drainage Solutions for Hamraa Area.

**Position:** Construction manager.

**Client:** Jeddah Municipality.

**Consultant:** Louis Berger.

**The project contains:** Executing of main sewerage lines in Hamraa Area Reinforced concrete pipe (diameters 600,700,800,900,1000,1200 mm) -Catch Basins and prd -Pump stations.

Company: The Arab contractors, 7 October. 2008 – 28/2/2024.

From (1/1/2022 – 28/2/2024)

**Project:** The integrated sewerage scheme of el-shopak, abo ragwan and mazghona-Giza-Egypt.

**Position:** project manager.

**Client:** Executive agency for potable water and waste water.

**Consultant:** Utilities office.

**The project contain :** Wastewater treatment plant of 35000m<sup>3</sup>/day, Pipe networks of a total length 95 km, 4 pump stations, Main force ductile iron 200,400,500,and 600 mm of a total length of 18 km.

From (11/12/2019 – 31/12/2021)

**Project :** Expansions of water treatment station in el-saff.

**Position :** Construction manager.

**Client :** Executive agency for potable water and waste water.

**Consultant:** Misr consultant-Engineering house of expertise.

**The project contains:** Two clariflocculator buildings, Filters buildings, Filtered water pumps buildings with capacity of 60,000m<sup>3</sup>/day, with an estimated value of 10 million dollars.

From (1/10/2015 – 10/12/2019) Outside Egypt (Oman)

**Project:** El Amerate waste water.

**Position;** site engineer.

**Client:** Haya water.

**Consultant:** Haya water.

**The project contains:** Pipe networks of a total length 119 km, Main force H.D.P.E 400mm of a total length of 7 km, supervising all construction activities (excavation, pipe laying, manholes installation, DI cover installation, fiber optic chambers installation, rider pipe works and house connections.

From (22/3/2010 – 30/9/2015)

**Project:** The integrated sewerage scheme of el-shopak, abo ragwan and Mazghona-Giza-Egypt.

**Position:** site engineer.

**Client:** Executive agency for potable water and waste water.

**Consultant:** Utilities office.

**The project contain :** Wastewater treatment plant of 35000m<sup>3</sup>/day, Pipe networks of a total length 95 km, 4 pump stations, Main force ductile iron 200,400,500,and 600 mm of a total length of 18 km.

From (7/10/2008 – 21/3/2010)

**Project:** The Sewerage scheme of Shekel and Bartosz -Giza-Egypt.

**Position;** site engineer.

**Client:** Executive agency for potable water and waste water.

**Consultant:** Misr consultant-Engineering house of expertise.

**The project contains:** Pipe networks of a total length 80 km, 3 pump stations, Main force ductile iron 300, and 400 mm of a total length of 10 km.

## Duties and Responsibilities

- Handling all the construction activities starting from the review of the design drawings until the successful handing over of the project.
- Ensure that the operation meets the company policy and level of service in terms of quality, quantity and reliability.
- Lead the projects management team in setting standards, targets, policies and the development of plans to ensure continuing and increasing the efficiency and profitability.
- Coordinating with the concerned department for the Electro-mechanical related works.
- Obtaining the necessary excavation permits and approvals from the concerned governmental authorities.
- Attending the progress site meeting with the client and consultant.
- Follow up the subcontractors activities to ensure a timely completion of their tasks.
- Participate in developing the design plan for facility infrastructure.

## Language skills

Arabic: mother tongue

English :( grade :B1)



# شهادة التخرج بمؤهل البكالوريوس

008773



وزارة خارجية جمهورية مصر العربية  
مكتب التسهيلات والخدمات القنصلية  
الترجمة  
رقم الترخيص: ١/١٥٠٩  
١١  
القاهرة  
١٥

تشهد كلية الهندسة - جامعة القاهرة بان

المهندس / محمد سمير محفوظ محمود

الرقم القومي : ٢٨٦٠٢٠٨٠١٠٢٧٥١

من مواليد : ١٩٨٦/٠٢/٠٨ جهة حلوان/ القاهرة

والجنسية : مصري تخرج في دور مايو سنة ٢٠٠٨

وحصل على درجة البكالوريوس في : الهندسة المدنية

شعبة XXXX بتقدير تراكمي عام (جيد)

وبنسبة ٦٨,٦٨% (فقط واحد وسبعون وثمانية وستون من مائة في المائة)

كما حصل في المشروع على تقدير جيد جدا

مدير شئون الخريجين  
سبيل

المراجع  
سليم

المختص  
نورمان



تحريرا في ١١/٤/٢٠٠٤





THIS IS TO CERTIFY THAT

# MOHAMED SAMIR MAHFOUZ MAHMOUD

HAS BEEN FORMALLY EVALUATED FOR DEMONSTRATED EXPERIENCE, KNOWLEDGE AND PERFORMANCE IN ACHIEVING AN ORGANIZATIONAL OBJECTIVE THROUGH DEFINING AND OVERSEEING PROJECTS AND RESOURCES AND IS HEREBY BESTOWED THE GLOBAL CREDENTIAL

## **Project Management Professional (PMP)<sup>®</sup>**

IN TESTIMONY WHEREOF, WE HAVE SUBSCRIBED OUR SIGNATURES UNDER THE SEAL OF THE INSTITUTE

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'LuAnn Piccard'.

LuAnn Piccard, PMP | Chair, Board of Directors



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Pierre Le Manh'.

Pierre Le Manh | President & CEO

Certification Number: 3145048

Original Grant Date: 29 September 2021

Expiration Date: 29 September 2027





THIS IS TO CERTIFY THAT

# MOHAMED SAMIR MAHFOUZ MAHMOUD

HAS BEEN FORMALLY EVALUATED FOR EXPERIENCE, KNOWLEDGE AND SKILLS IN THE SPECIALIZED AREA OF ASSESSING AND IDENTIFYING PROJECT RISKS AND IS HEREBY BESTOWED THE GLOBAL PROFESSIONAL CERTIFICATION

## PMI Risk Management Professional (PMI-RMP)<sup>®</sup>

IN TESTIMONY WHEREOF, WE HAVE SUBSCRIBED OUR SIGNATURES UNDER THE SEAL OF THE INSTITUTE

A handwritten signature in black ink, reading 'Ike Nwankwo'.

Ike Nwankwo, PMP | Chair, Board of Directors



A handwritten signature in black ink, reading 'Pierre Le Manh'.

Pierre Le Manh | President & CEO

Certification Number: 4035698

Original Grant Date: 30 January 2025

Expiration Date: 30 January 2028





**SUBMITTAL FORM**

Submittal No.: <b>JSW-CW-HMRA-PLN-CV-0056</b>			Rev. No.: <b>0</b>
<b>PROJECT</b>	<b>CONTRACT</b>	<b>OWNER</b>	<b>CONTRACTOR</b>
Jeddah Stormwater Drainage (JSWD)	Drainage Solutions For Al-Hamraa Area	Jeddah Municipality	Civil Works Company.

**Subject: Sr. Civil Engineer (Mohamed Samir Mahfouz ).**

Specs. Code & Ref.:	BOQ Code Ref.:	Drawing No.:	Date Received: <b>25-May-2024</b>
			Date Returned:

<b>Sub-Contractor</b>	<b>LOUIS BERGER HMRA RECEIVED</b>
Name: _____	Phone: <b>26 MAY 2024</b>
Address: _____	

<b>Manufacturer</b>	<b>Supplier / Agent</b>
Name: _____	Name: _____
Address: _____	Address: _____
Phone: _____	Phone: _____

**Information Submitted and Attached:**

<input checked="" type="checkbox"/> Certificates	<input type="checkbox"/> Operation & Maintenance Manual
<input type="checkbox"/> Technical Brochure	<input type="checkbox"/> Spare Parts List
<input type="checkbox"/> Manufacturer's Data & Specs.	<input type="checkbox"/> As-Built Drawings
<input type="checkbox"/> Shop Drawings	<input type="checkbox"/> Warranty
<input type="checkbox"/> Samples	<input type="checkbox"/> Others (specify): _____

**Contractor Comments:** **Sr. Civil Engineer (Mohamed Samir Mahfouz ).**

<b>Compliance Statement:</b> The Contractor hereby confirms that the submitted items have been reviewed in detail and are correct and in strict conformance with the Contract Documents.	Name: _____ Signature: _____ Date: _____
--	--

**Consultant Comments:** *Conditionally Approved for 3 months as a probation period to evaluate his performance*

If Resubmit: Resubmission required by (.....) See Attachment

<b>Status:</b>	<b>Discipline</b>	<b>Louis Berger Engineer</b>	<b>Louis Berger Project Manager</b>
<input type="checkbox"/> A: Approved <input checked="" type="checkbox"/> B: Approved with Comments - Resubmit <input type="checkbox"/> C: Not Approved - Resubmit <input type="checkbox"/> D: Rejected <input type="checkbox"/> I: For Information	<input type="checkbox"/> Geotechnical <input type="checkbox"/> Architectural <input type="checkbox"/> Civil / Structural <input type="checkbox"/> Mechanical <input type="checkbox"/> Electrical <input type="checkbox"/> HSE	Name: _____ Signature: _____ Date: _____	Name: <i>Rushid Habash</i> Signature: _____ Date: <i>04.06.2024</i>

Note: The Engineer's / Consultants approval shall not in any way relieve the Contractor of his obligation under the Contract. The Contractor shall be solely responsible for the soundness and the correctness of the submitted Materials and Documents as per



الرقم ١١٣٧١٧ / س / ٢٠

التاريخ ( ٢٦ Feb ٢٠٢٤ م )

المرفقات: (بدون)  
الموضوع: إشعار تسجيل بالهيئة

### خطاب تعريف Introduction Letter

To Whom it May Concern

اللى من يهه الامر

Saudi Council of Engineers hereby certifies that

بهذا تشهد الهيئة السعودية للمهندسين بأن

Engineer \

المهندس | محمد سمير محفوظ محمود

has been registered with SCE as follows :

تم تسجيله في الهيئة وفقا للبيانات التالية :

Membership ID : ١٠١٣٧١٨

رقم العضوية : ١٠١٣٧١٨

Classification: Engineering

التصنيف : هندسة

Specialization : Civil Engineering

التخصص الرئيسي : هندسة مدنية

Membership Start Date : ٢/٢٦/٢٠٢٤

تاريخ بداية العضوية : ٢/٢٦/٢٠٢٤

Validity : ٢/٢٦/٢٠٢٥

صلاحية التسجيل حتى : ٢/٢٦/٢٠٢٥

This letter is issued upon his request without  
any liabilities towards the Council.

وقد أعطي هذا الخطاب بناء على طلبه وبدون أدنى مسؤولية  
تجاه الهيئة.

Best regards,

وتقبلوا خالص تحياتنا

الامين العام



م. عبدالمحسن بن ضاوي المجنوني

920020820



K. S. A. P.O.Box 85041 Riyadh 11691  
Riyadh:Tel (011) 2942999 Fax 2405855  
Jeddah:Tel (012) 2342298 Fax 2342303  
Dammam:Tel. (013) 8439288 Fax 8439286

Membership no.:1013718

عضوية رقم: 1013718

In accordance with the Regulations of Saudi Council of Engineers by Royal Decree M/36 Date 26/9/1423H and the Engineering Professions Practice Regulation by Royal Decree M/36 Date 19/4/1438 H. SCE has approved:

استناداً إلى نظام الهيئة السعودية للمهندسين الصادر بالمرسوم الملكي رقم م/٣٦ وتاريخ ٢٦/٩/١٤٢٣هـ ونظام مزاولة المهن الهندسية الصادر بالمرسوم الملكي م/٣٦ وتاريخ ١٩/٤/١٤٣٨هـ ولائحته التنفيذية فقد قررت الهيئة اعتماد:

**MOHAMED SAMIR MAHFOUZ MAHMOUD**

**محمد سمير محفوظ محمود**

Membership Category: Engineer

فئة العضوية: مهندس

Specialization: Civil Engineering

التخصص: هندسة مدنية

Membership Start Date: 2/26/2024

تاريخ بداية العضوية: 2/26/2024

This Certification is valid until: 26 February 2026

هذه الشهادة صالحة إلى تاريخ: 10 رمضان 1447



الأمين العام Secretary General

م. عبدالمحسن بن ضاوي المجنوني



Systems & Biomedical  
Engineering Dept.  
Faculty of Engineering - Cairo University

# SysNet Lab Certificate



Faculty of Engineering  
Cairo University

*Systems & Biomedical Engineering Dept. ( SysNet Lab. ) Certifies that :*

**Name:** MOHAMED SAMIR MAHFOUZ

*has successfully passed the* **AUTOCAD 2D**  
*of appreciation* **VERY GOOD**

**Date : 10/2/2007**

**Lab. Director**

**Dean of Engineering**

**Prof. Dr. Samir I. Shaban**





Systems & Biomedical  
Engineering Dept.  
Faculty of Engineering - Cairo University



Faculty of Engineering  
Cairo University

# SysNet Lab Certificate

*Systems & Biomedical Engineering Dept. ( SysNet Lab. ) Certifies that :*

**NAME: MOHAMED SAMIR MAHFOUZ**

*has successfully passed the* **SAP 2000**

*of appreciation* **EXCELLENT**

*Date :* **8/8/2007**

*Lab. Director*

*Kandy*



*Dean of Engineering*

**Prof. Dr. Samir I. Shaban**





المقاولون العرب  
عمشان أحمد عمشان وشركاه

## المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة

يشهد بأن السيد المهندس / محمد مسهم محفوظ محمود

قد اجتاز بنجاح البرنامج التدريبي

اعداد وتأهيل مهندسين جديدين لمبنى وعمارة - المجموعة الحادية والستون - المرحلة الثانية

والذي تم في المعهد

خلال الفترة من ٢٠١١/٧/٢٨ إلى ٢٠١١/٧/١٧



مدير المعهد  
محمد يوسف  
محمد يوسف

المقاولون العرب  
مشاركون وشركاء

## قطاع التنمية والتدريب المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة

يشهد بأن **المهندس / محمد سمير محفوظ محمود**

قد شارك في البرنامج التدريبي

إعداد خطة الرقابة على الجودة للمشروع

والذي تم عقده بواسطة المعهد

خلال الفترة من ٢٠١٤/٥/٢٢ إلى ٢٠١٤/٥/٢٢

مدير المعهد التكنولوجي  
لهندسة التشييد والإدارة

١٤٣٠  
شجيرة



DIN EN ISO 9001:2008  
Zertifiziert 01 100 046300



١٤٣٠



المقاولون العرب  
مشاريع وشركاه

## قطاع التنمية والتدريب المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة

يشهد بأن المهندس / محمد سمير محفوظ محمود  
قد اجتاز بنجاح البرنامج التدريبي

اعمال التشطيبات - دورة متقدمة

والذي تم عقده بواسطة المعهد  
خلال الفترة من ٢٠١٤/١٨ إلى ٢٠١٤/١٦

مدير المعهد التكنولوجي  
لهندسة التشييد والإدارة

د.م. **محمد سمير**



مؤسسة إعمار  
مؤسسة إعمار للتطوير العقاري  
مؤسسة إعمار للتطوير العقاري

شكراً

محمد بن محمد بن محمد بن محمد

قد اجتاز بنجاح البرنامج التدريبي  
أحدنا الأستاذ محمد بن محمد بن محمد بن محمد

الذي تم عقده بالعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة  
خلال الفترة من ٢٤/١٠/٢٠٢٤ إلى ٢٤/١٠/٢٠٢٤

مدير المعهد التكنولوجي

لهندسة التشييد والإدارة

٢٤/١٠/٢٠٢٤

محمد بن محمد

Institute for Construction Engineering  
and Management Technologies  
www.icemt.arabcont.com  
email: icemt@arabcont.com

TUV  
CERT  
DIN EN ISO 9001:2008  
Certificate of Registration

المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة  
٤ شارع محمود الميجي - مدينة نصر  
تليفون: ٢٤٠٢٣١٤٩ فاكس: ٢٤٠٢٣٩٥٧





المقاولون العرب  
مشاريع عمان وشركاه

## المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة

يشهد بأن السيد المهندس / محمد سمير محفوظ محمود

قد اجتاز بنجاح البرنامج التدريبي

دورة متقدمة لمهندس حديث مدني وعمارة

والذي تم عقده بالمعهد

خلال الفترة من ٢٠١٢/٧/٢٤ إلى ٢٠١٢/٧/٢٨

مدير المعهد  
د. محمد يوسف  
محمد يوسف



المقاولون العرب  
عشان أحمد عثمان وشركاه

## المعهد التكنولوجي لهندسة التشييد والإدارة

يشهد بأن السيد **المهندس / محمد سمير محفوظ محمود**

قد شارك في البرنامج التدريبي

برنامج الريفيت Revit (مهندس مدني)

والذي تم عقده في

٢٠١٢/١٢/٦

٢٠١٢/١٢/٨

خلال الفترة من

مدير المعهد  
د.م.د. محمد يوسف  
محمد يوسف



DIN EN ISO 9001:2008  
Zertifikat Nr. 100 006 208

مركز  
مؤتمرات