



رمسيس للهندسة

Ramsis Engineering

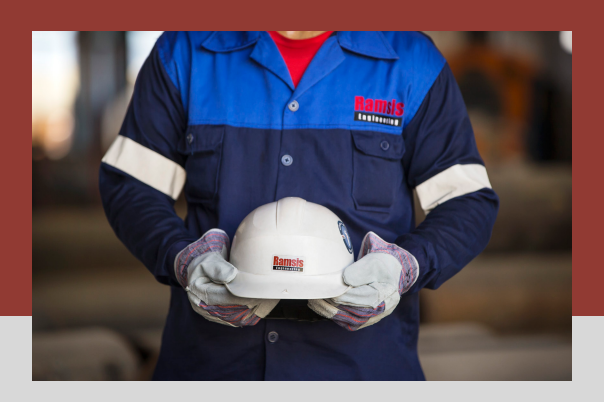
رمسيس للهندسة

تتبوأ شركة رمسيس للهندسة مكانة رائدة في مجال الهندسة الميكانيكية في مجال الهندسة الميكانيكية في مملكة البحرين، حيث تقدم خدمات متكاملة تشمل الإنشاء، والتصنيع، والصيانة لقطاعات النفط والغاز، والبتروكيماويات، والألمنيوم، والطاقة، وتحلية المياه، وغيرها من الصناعات التحويلية، وتسلعى الشركة إلى إيجاد القيمة عبر مراحل هذه الصناعات الحيوية، مع الساهمة في تعزيز التنمية الاقتصادية والمجتمعية.

منـذ تأسيسـها في عـام ١٩٧٦ كشـركة بحرينيـة ، حرصـت رمسـيس للهندسـة علـى النمو المستمر والتنوع لمواكبة متطلبات السوق المتغيرة.

وقد حظيت جهودها بتقدير كبير من صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة، رئيس وزراء مملكة البحرين، حيث مُنحت الشيركة "جائزة التميز في الصناعة" نظير إسهاماتها في دعم الاقتصاد الوطني في عام ٢٠٠١.

ولا تـزال هـذه الإنجـازات مسـتمرة، حيـث تميـزت الشـركة بتبني أحـدث التقنيـات، وتقديم أعلـى معـايير الجـودة، وتـوفير حلـول مبتكـرة للتنميـة المسـتدامة، ممـا يعـزز مكانتهـا في السوق ويؤكد على التزامها بمواكبة التطورات المستقبلية.



منـذُ ٢٧٦١

مع إرث يمتد لـنصف قرن، رسخت شركة رمسيس للهندسة مكانتها في الهندسة الميكانيكية والحلول الابتكارية. RAMSIS ENGINEERING Is a leading mechanical engineering company in the Kingdom of Bahrain providing Construction, Manufacturing, and Maintenance Services to Oil & Gas, Petrochemical, Aluminum, Power, Desalination, and other process industries.

Since its inception in 1976 as a family-owned business, we have strived for continuous growth and diversification to meet the ever-changing market demands.

In fact, our evolution from a small maintenance service company to a full industrial services provider was highly regarded by His Royal Highness Prince Khalifa Bin Salman Al-Khalifa, the Prime Minister of the Kingdom of Bahrain, when he granted us the "Excellence in Industry Award" for our achievements and contribution to the national economy in the year of 2001

These achievements continue. The company stands out for adopting cutting-edge technologies, delivering the highest standards of quality, and offering innovative solutions for sustainable development, solidifying its position in the market and reinforcing its commitment to future advancements.



Since 1976

with a legacy spanning half a century, ramsis engineering has consistently delivered excellence in mechanical engineering and innovative solutions

مُهمتنا Our Mission

في شركة رمسيس للهندسة، تتمثل مهمتنا في أن نكون شركة رائدة ومتميزة في مجال الهندسة المكانيكية، نقدم حلولًا متكاملة في التصميم والتصنيع والبناء وخدمات الصيانة. نحن ملتزمون بخدمة قطاعات النفط والغاز والبتروكيماويات والألمنيوم والطاقة وتحلية المياه وغيرها من الصناعات بالخبرة والدقة والابتكار.

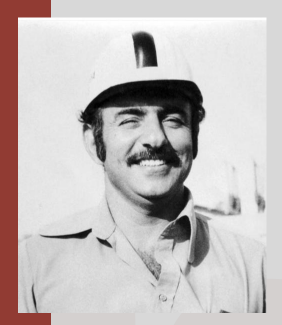
At Ramsis Engineering, our mission is to be a premier and highly regarded mechanical engineering firm that provides integrated solutions in design, manufacturing, construction, and maintenance services. We are dedicated to serving the oil, gas, petroleum, aluminum, power, desalination, and other process industries with expertise, precision, and a commitment to innovation.

رؤيـتنا (ويـتنا

- الريادة في الصناعة مع حلول مبتكرة وخدمة استثنائية.
- توسيع عروض خدماتنا لمواجهة التحديات المتطورة في مجال الهندسة.
 - تعزيز الإنتاجية والتنافسية من خلال التقنيات والأساليب المتقدمة.
- تعزيز الاستدامة من خلال تنفيذ ممارسات وحلول صديقة للبيئة تفيد عملائنا والبيئة على حد سواء.

Our vision at Ramsis Engineering is to lead in the field of engineering services while cultivating long-term partnerships with esteemed clients. We strive to become the preferred provider by delivering high-quality products and services that consistently meet and exceed client expectations. This commitment is achieved through:

- Leading the industry with innovative solutions and exceptional service.
- Expanding our service offerings to address the evolving challengesin engineering.
- Enhancing productivity and competitiveness through advanced technologies and methodologies.
- Promoting sustainability by implementing eco-friendly practices and solutions that benefit both our clients and the
 environment.



السيد إسماعيل كازروني (1933 - 2009)

سعفواصل الحفاظ على رؤية مؤسس الشركة،السيد إسماعيل كازروني، في أن نصبح شركة متخصصة ومرموقة في مجال الهندسة الميكانيكية. من خلال تبني التقنيات الجديدة وطرق الإنتاج المبتكرة، نعزز الإنتاجية والتنافسية، مع الالتزام بأعلى معايير الصحة والسلامة والمسؤولية البيئية والجودة. من خلال العمل الجماعي والتحسين المستمر، نواصل دفع نجاحنا نحو الأمام.

We will continue to uphold the vision of the company's founder, Mr. Ismail Kazerooni, to become a renowned specialized mechanical engineering company. By embracing new technologies and innovative production methods, we enhance productivity and competitiveness, while maintaining the highest standards of health, safety, environmental responsibility, and quality. Through teamwork and continuous improvement, we drive our success forward.





1994

1997

Y . . 0

7.7.

RAMSIS HISTORY

نساريخنا العرييق

التعاون مع شركة الشركات العالمية، عمان Co-operation with Global Enterprises, Oman

شركة رمسيس تنفذ أول مشروع خارج البحرين مع الشركات العالية في عمان.

Ramsis Engineering Execute first project abroad - Oman

تبني التڪنولوجيا Embracing Technology

أنشــأت الشــركة قســم تكنولوجيا العلومات وطورت نظــام تخطيط موارد مؤسســـي داخلي لتحسين الكفاءة.

The company establishes an IT department and develops an in-house ERP system for enhanced efficiency.

جائزة التميز في الصناعة Excellence in Industry Award

حصلت الشــركة على جائزة "التميز في الصناعة" من رئيس وزراء البحرين تقديراً لمساهماتها الاقتصادية.

Ramsis Engineering receives the "Excellence in Industry Award" from Bahrain's Prime Minister for its economic contributions.

التوسىع في قطر Expansion to Qatar

نجحت شركة رمسيس في فتح فرع لها في قطر. Ramsis Engineering successfully initiates operations in Qatar،

الالتزام بالنمو المستدام

Commitment to Sustainable Growth

تعزز الشركة التزامها بالنمو الستدام والابتكار. Ramsis Engineering commits to sustainable growth.

تأسيس الشركة Foundation Established

تأسست شركة رمســيس للهندسة كعمل تجاري عائلي في البحرين.

Ramsis Engineering is established as a family-owned business in Bahrain.

الشراكة المشتركة

Joint Venture

1997

7 . . 1

تأسست شــراكة مشتركة مع شركة موري روبرتس تحت اسم "RE Engineering"، وحصلت على شهادات عالمة.

A joint venture with Murray Roberts forms RE Engineering, earning key certifications.

الملكيت الكاملت

Full Ownership

اســــتحوذت شـــركة رمســـيس على الملكية الكاملة لشركة "RE Engineering".

Full ownership of RE Engineering.

التوسع إلى أبوظبي

Expansion to Abu Dhabi

بدأت الشركة عملياتها في أبوظبي. •Expansion into Abu Dhabi

تركيب خط أنابيب بين البحرين و السعودية AB Pipeline Between Bahrain and KSA

ڪان للشــرڪة دور رئيسي في مشروع خط أنابيب AB

كان للســـركان دور رئيسي في مسروع خط انابيب AB الذي يربط البحرين بالسعودية.

The company plays a vital role in the AB Pipeline project, connecting Bahrain and Saudi Arabia.

تبني ابتكارات الثورة الصناعية الرابعة Embracing Industry 40

تتبنى الشــركة ابتكارات الثورة الصناعيـــة الرابعة من خلال دمج تقنيات متقدمة لتحسين الأداء

The company embraces Industry 4,0 innovations for operational improvement.

OUR TEAM

فريقنا



زهيركازروني المدير التنفيذي



سهيل ڪازروني نائب الدير التنفيذي



رضا كازروني مدير إداري



علي ڪازروني

مدير العمليات



عبدالأحد

المدير المالي ٣٠ عام من الخبرة



سارندرا

مدير المشاريع المقترحة ٤٠ عام من الخبرة



حسين ناصر

مدير التطوير ١٨ عام من الخبرة



عباس عبدالوهاب

مدير الموارد البىثىرية

٣٣ عام من الخبرة



رحاب حسن

مدير تكنلوجيا الملومات

٨ اعوام من الخبرة



علي عبدالرضا

مدير السلامة

١٨ عام من الخبرة



هاردیك بندیا

مدير الجودة

١٥ عام من الخبرة



جايا كالشريث

مدير الهندسة

١٨ عام من الخبرة



ساجي جوسيف

.. مدير المشتريات ٢٦ عام من الخبرة جيبين جورج مدير وحدة الأعمال

٣٠ عام من الخبرة



فينيه مشرا

مدير وحدة الأعمال

٣٢ عام من الخبرة



جوسيف تانكراج

مدير وحدة الأعمال

٣٢ عام من الخبرة



زهيرحسين

مدير وحدة الأعمال

٣٤ عام من الخبرة



سوبين تومس

مدير وحدة الأعمال

١٨ عام من الخبرة



مانوكاران راما

مدير وحدة الأعمال

٣٣ عام من الخبرة



ماليشم سنجروب

مدير وحدة الأعمال ٣٢ عام من الخبرة



سرجيث فيتيل

مدير وحدة الأعمال ٢٨ عام من الخبرة



محمدشيخ

.. مدير وحدة الأعمال

٢٢ عام من الخبرة











المنتجات والخدمات

Products & Services:

Construction:

- Plant erection
- Tank construction
- Pipeline and piping services

التشييد:

- تركيب الصانع
- انشاء الخزانات
- خدمات خطوط الأنابيب وتصنيع الأنابيب

Manufacturing:

- Heat exchangers
- Pressure vessels
- Fin fan coolers
- Columns & Reactors
- Pipe prefabrications
- Structures steel fabrication
- Fabrication of modular units
- Stacks and ducts

التصنيع:

- مبادلات الحرارية
 - حاويات الضغط
- مبادل حراري پبرد بالهواء
- أبراج التقطير والمفاعلات
 - فبركم للانابيب
- تصنيع الهياكل الفولاذية
- تصنيع الوحدات المتكاملة
 - المداخن و القنوات

Maintenance:

- T&I Shutdown services
- Heat exchangers and boiler maintenance
- Tank repair
- Routine maintenance
- In-plant modification and maintenance
- Supply of skilled manpower

الصيانة:

- خدمات الإغلاق مع الاختبار و المعاينة
 - صيانة المبادلات الحرارية والغلايات
 - إصلاح الخزانات
 - الصيانة الدورية
 - التعديلات والصيانة داخل المصنع
 - توفير العمالة الماهرة

Oil Field Services:

- API Machine Shop repair of OCTG
- X-Tree and well head assembly and maintenance
- Down hole tools and accessories Repair
- Valve Recondationing
- Pumps Recondationing

خدمات حقول النفط:

- ورشت آلات API لإصلاح أنابيب OCTG
 - تجميع وصيانة رأس البئر
- إصلاح الأدوات والمعدات الخاصة بقاع البئر
 - اعادة تأهيل الصمامات
 - اعادة تأهيل المضخات

تميزعالمي غيرمسبوق UNMATCHED GLOBAL في الحلول الهندسية في الحلول الهندسية في الحلول الهندسية المعادمة المعادمة

الجودة

التزام راسخ بالجودة والمعايير العالمية Unwavering Commitment to Quality and Global Standards

Quality Certifications:

Our products and services are certified in compliance with globally recognized standards.

شهادات الجودة:

تحتل الجودة مكانت بارزة في كل ما نقوم بر،مما يضمن أن منتجاتنا وخدماتنا تلبي أعلى المعاير الدولية.

ISO 9001:2015. ISO 14001:2015. ISO 45001:2018
 ASME (U, U2. S)
 National Board. VR, NB. R
 API (Q6,6A,5,1-7CT, 16A, 16C
 ISO/IEC 17020:2012







Quality Policy: Ramsis Engineering, is dedicated to maintaining its position as a leading supplier of high-quality products and services. The company's Quality Management System (QMS) adheres to ISO 4 · · \: \: \ · · · & API Q \ standards, ensuring compliance with international requirements and continuous improvement. By consistently meeting established quality objectives, Ramsis Engineering ensures customer satisfaction and upholds rigorous industry standards. the necessary resources are always allocated to maintain and enhance the company's commitment to quality.









ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018

ISO/IEC 17020:2012







ASME U

ASME U2

ASMES









National Board, NB

National Board₁ R

National Board, VR

API - Q1











API-6A

API-7-1

API-5CT

API-16A

API-16C

Certifications



في شركة رمسيس للهندسة، تحتل الجودة مكانة بارزة في كل ما نقوم به، مما يضمن أن منتجاتنا وخدماتنا تلبي أعلى المعايير الدولية.

At Ramsis Engineering, quality is at the forefront of everything we do, ensuring our products and services meet the highest international standards.



At Ramsis Engineering,

environmental sustainability is a core value embedded in our operations and strategic goals. Our commitment to creating a greener future reflects in every aspect of our business.

We prioritize the development of innovative solutions, such as our re-engineered heat exchangers, And other Process equipment designed to reduce energy consumption and lower emissions. By leveraging advanced technologies and engineering practices, we aim to deliver products that not only meet industry standards but also contribute to environmental preservation.

Our commitment extends beyond product design; we implement sustainable practices throughout our manufacturing processes and corporate activities. This includes optimizing resource use, minimizing waste, and adhering to stringent environmental regulations.

Through continuous improvement and innovation, Ramsis Engineering strives to play a pivotal role in promoting a sustainable future for generations to come. We believe that responsible engineering and environmental stewardship go hand in hand, driving us toward a sustainable and prosperous tomorrow.

في شركة رمسيس للهندسة،

تعتبر الاستدامة البيئية قيمة أساسية متأصلة في عملياتنا وأهدافنا الاستراتيجية. ينعكس التزامنا في خلق مستقبل أكثر خضرة في كل جانب من جوانب أعمالنا.

نحن نولي الأولوية لتطوير حلول مبتكرة طويلة الأمد، مثل المبادلات الحرارية وغيرها من المعدات، التي يتم إعادة تصميمها خصيصًا لتقليل استهلاك الطاقة للحد من الانبعاثات الكربونية . من خلال الاستفادة من التقنيات المتقدمة والمارسات الهندسية المتطورة، نهدف إلى تقديم منتجات لا تلبي المايير الصناعية فحسب، بل تساهم أيضا في الحفاظ على بيئتنا الخضراء.

يمتد التزامنا إلى ما هو أبعد من تصميم المنتجات؛ حيث نقوم بتنفيذ ممارسات مستدامة على مدار عمليات التصنيع والأنشطة المؤسسية. يشمل ذلك تحسين استخدام الموارد، وتقليل النفايات، والالتزام بالتشريعات البيئية الصارمة.

من خلال التحسين المستمر والابتكار، تسعى شركة رمسيس للهندست إلى أن تلعب دورًا محوريا في تعزيز مستقبل مستدام للأجيال القادمة. نحن نؤمن بأن الهندسة المسؤولة ورعاية البيئة تسيران جنبًا إلى جنب، مما يدفعنا نحو غدِ مستدام ومزدهر.



السلامة: حجر الأساس لنجاحنا Safety: A Cornerstone of Our Success

في شركة رمسيس للهندسة، نؤمن بأن سلامة موظفينا، ومقاولينا، ومواولينا، وموردينا تعدُ جزءًا أساسيا لاستدامة أعمالنا، السلامة ليست مجرد مطلب قانوني، بل هي ثقافة متأصلة تشمل جميع جوانب عملنا.

At Ramsis Engineering, we believe that the safety of our employees, contractors, and suppliers is crucial to the sustainability of our operations. Safety is not just a compliance measure, but a deeply embedded culture that permeates every aspect of our work.





التزامنا بالسلامة:

Our Commitment to Safety:

Safe Work Environment: We are dedicated to providing a workplace that is free from accidents and injuries. Our employees are equipped with the proper training and tools to ensure their tasks are performed safely.

بيئة عمل آمنة: نحن ملتزمون بتوفير بيئة عمل خالية من الحوادث والإصابات. يتم تدريب موظفينا على أفضل المارسات وتزويدهم بالأدوات اللازمة لضمان إنجاز مهامهم بأمان.

Safety Integrated into Business: Safety is woven into the fabric of our business strategies and daily operations, ensuring consistent and sustainable safe practices across all levels of the organization.

دمج السلامة في الأعمال: السلامة جزء لا يتجزأ من استراتيجيات أعمالنا وعملياتنا اليومية، مما يضمن استمرار تبني ممارسات آمنة ومستدامة عبر جميع مستويات الشركة.

Continuous Education and Awareness:

We prioritize ongoing education and awareness for all staff. Through regular training and awareness campaigns.

التعليم والتوعية المستمرة: نضع أولوية للتثقيف المستمر لجميع الموظفين. من خلال التدريب الدائم والحملات التوعوية.

Comprehensive Safety Management System: Our integrated safety management system enables us to proactively identify risks and mitigate them.

نظـام إدارة سلامة شـامل: يتيــخ لنا نظام إدارة السلامة المتكامــل الخاص بنا تحديد المخاطر بشكل استباقى والتقليل من آثارها.

Performance Monitoring: We continually measure our safety performance through key indicators, ensuring our compliance with safety standards and the consistent improvement of our safety practices.

مراقبة الأداء: نقوم بقياس أدائنا في مجال السلامة باستمرار باستخدام مؤشرات رئيسية، لضمان الامتثال للمعايير وتحسين ممارسات السلامة بشكل مستمر.

السىلامة كإسلوب حياة

Safety as a Way of Life

ورش العمل: WORKSHOPS

Equipped for Global Excellence:

At Ramsis Engineering, our workshops are designed to meet the stringent demands of the global oil, gas, and petrochemical industries. Equipped with the latest machinery, tools, and cutting-edge technologies, our workshops enable us to deliver world-class manufacturing and maintenance solutions that adhere to international standards.

Advanced Infrastructure and Modern Technology:

Our workshops boast state-of-the-art infrastructure, including advanced CNC machines, automated welding systems, precision manufacturing tools, and high-capacity cranes. This allows us to handle complex projects with precision and efficiency, while maintaining scalability to meet market demands. Whether it's heavy fabrication or precision machining, our workshops are equipped to manage a wide range of industrial tasks.

Comprehensive Facilities for Specialized Services:

The workshops are segmented into specialized areas, each equipped with the necessary equipment for critical industrial operations. Our facilities include high-efficiency blasting and painting chambers, hydro-jetting systems, and automated heat treatment equipment. These technologies ensure that every project is executed to the highest global specifications, from surface preparation to component assembly and final quality assurance.



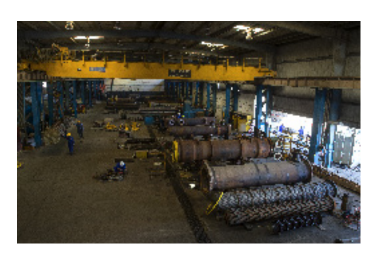
في رمسيس للهندسة، تم تصميم ورشاتنا لتلبية المتطلبات الصارمة للصناعات في مجال النفط والغاز والبتروكيماويات العالمة. الورشات مجهزة بأحدث الآلات والأدوات والتقنيات المتطورة، مما يمكننا من تقديم حلول عالمة المستوى في مجالات التصنيع والصيانة بما يتوافق مع المعابر الدولية.

البنية التحتية المتقدمة والتكنولوجيا الحديثة:

تتميز ورشاتنا ببنية تحتية حديثة تشمل معدات متطورة مثل آلات التحكم الرقمي CNC، أنظمة اللحام الآلية، أدوات التصنيع الدقيقة، والرافعات ذات السبعة العالية. يتيخ لنا هذا التعامل مع المشاريع المعقدة بدقة وكفاءة، مع قدرة على التوسع، مما يعزز مكانتنا كقائد في السوق العالمية. سبواء كان الأمريتعلق بالتصنيع الثقيل أو المالجة الدقيقة، فإن ورشاتنا مجهزة للتعامل مع مجموعة واسعة من المهام الصناعية.

مرافق شاملة للخدمات المتخصصة:

تقسم الورشات إلى مناطق متخصصة، كل منها مجهزة بالمحدات اللازمة للعمليات الصناعية الحرجة. تشمل مرافقنا غرف المعالجة والطلاء عالية الكفاءة، معدات التنظيف بالماء المضغوط، وأنظمة المعالجة الحرارية الآلية. تسمح لنا هذه التقنيات بضمان تنفيذ كل مشروع وفقًا لأعلى المواصفات العالمية، سرواء كان ذلك في تحضير الأسطح، أو تجميع المكونات، أو ضمان الجودة النهائية.



التكنولوجيا: Technology

ندرك أن التكنولوجيا في تطور مستمر، ولهذا السبب تلتزم رمسيس للهندسة بالبحث والتطوير المستمر في مجال الـذكاء الاصطناعي والتقنيات الناشئة الأخرى. هدفنا هو أن نكون دائمًا مرنين ومتأهبين لاستيعاب الموجة القادمة من التقدم التكنولوجي.

We understand that technology is ever-evolving, which is why Ramsis Engineering remains committed to ongoing research and development in Al and other emerging technologies. Our goal is to remain agile, adaptive, and always ready to embrace the next wave of technological advancements.



Our Approach to Technology:

Al-Driven Efficiency: We use advanced Al algorithms to streamline operations, allowing us to automate complex tasks, reduce errors, and significantly enhance productivity across all sectors.

Innovation at the Core: Innovation is at the heart of everything we do. By leveraging AI, we ensure that our solutions are not just efficient but also forward-thinking, keeping us at the forefront of industry advancements.

Data-Driven Decisions: Our AI systems analyze vast amounts of data in real-time, providing us with insights that help us make informed, data-driven decisions that optimize resource allocation, energy consumption, and production output.

Enhanced Performance: With AI, we continuously monitor and improve performance, ensuring that our processes are not only optimized for today but are ready to meet the challenges of tomorrow.

نهجنا في التكنولوجيا:

كفاءة مدفوعة بالدكاء الاصطناعي: نستخدم خوارزميات الدكاء الاصطناعي المتقدمة لتحسين العمليات، مما يمكننا من أتمت المهام المعقدة، تقليل الأخطاء، وزيادة الإنتاجية بشكل كبير في جميع القطاعات.

الابتكار في صميم عملنا: الابتكار هو جوهر كل ما نقوم بد. من خلال الاستفادة من الذكاء الاصطناعي، نضمن أن حلولنا ليست فعالم فقط، بل مبتكرة أيضا، مما يضعنا في طليعة التطورات الصناعية.

قرارات قائمة على البيانات: تقوم أنظمتنا الذكية بتحليل كميات هائلة من البيانات في الوقت الفعلي، مما يتيح لنا اتخاذ قرارات مستنبرة تستند إلى البيانات لتحسين تخصيص الموارد واستهلاك الطاقة والإنتاجية.

تحسين الأداء: باستخدام الذكاء الاصطناعي، نراقب الأداء بشكل مستمر ونعمل على تحسينه، مما يضمن أن تكون عملياتنا مهيأة للتحديات المستقبلية.



Highlighted Projects

مىثىارىعنا الرائدة

"نفخر في رمسيس للهندسة بتنفيذ مشاريع متميزة تعكس التزامنا بالجودة والابتكار، حيث نعمل على تحقيق أعلى المعايير في كل مشروع نخوض، مما يساهم في تطوير قطاع الهندسة والصناعة."

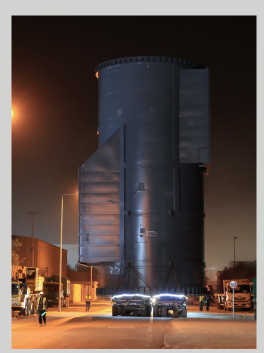
At Ramsis Engineering, we take pride in delivering standout projects" that reflect our commitment to quality and innovation, setting the "-highest standards in engineering and industry development







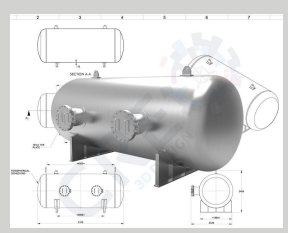






Re-engineering

إعادة الهندسة



تحسين الأداء وإطالة العمر التشغيلي

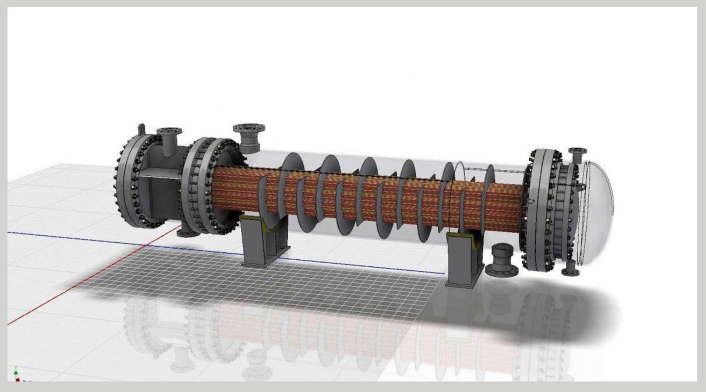
في رمسيس للهندسة، نتميز بخبرات واستعة في إعادة الهندسة لتطوير وتحسين المعدات الصناعية المتنوعة. نحن نركز على إعادة تصميم المنتجات والأنظمة الصناعية لزيادة كفاءتها وتحسين أدائها مع إطالة عمرها التشغيلي.

تعتمد عمليات إعادة الهندست لدينا على تقنيات تصميم متقدمة واختبارات دقيقة لضمان تلبية المنتجات لأعلى معايير الجودة الكفاءة. هذه التحسينات تسهم في توفير الطاقة، تقليل التكلفة التشغيلية، وتقليل الانبعاثات للحفاظ على البيئة، مما يعزز من استدامة عمليات عمالائنا على الدى الطويل.



Enhancing Performance and Extending Lifespan

At Ramsis Engineering, we excel in re-engineering industrial equipment to develop and improve a wide range of systems. We focus on redesigning products and industrial systems to enhance efficiency, boost performance, and extend operational lifespan. Our re-engineering processes leverage advanced design techniques and rigorous testing to ensure that the products meet the highest standards of quality and reliability. These improvements lead to energy savings, reduced operational costs, and lower emissions for a greener environment, all contributing to the long-term sustainability of our clients' operations.















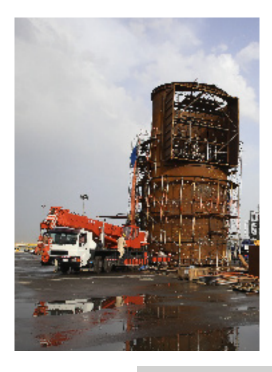














Contact us

تواصل معنا:

For inquiries and more information, Contact Ramsis Engineering. We are here to assist you and provide high-quality engineering solutions tailored to your needs للاستفسارات والزيد من المعلومات، يمكنكم التواصل مع رمسيس للهندست. نحن هنا لخدمتكم وتقديم حلول هندسية عالية الجودة مصممة لتلبية احتياجاتكم.

Address:

Building: 1305, Road: 5136, Block: 951 P.O. BOX: 28967, East Riffa, Kingdom of Bahrain

Phone: +973 17830696 Fax: +973 17830801

Email: admin@ramsis.com.bh Website: www.ramsis.com.bh

العنوان:

مبنى: ١٣٠٥، طريق: ١٣٦، مجمع: ١٥٩ ص.ب: ٢٨٩٦، الرفاع الشرقي، مملكة البحرين الهاتف: ١٧٨٣٠٨٠١ - ٣٧٧٠ الفاكس: ١٧٨٣٠٦٩٦ - ٣٧٠٠

البريد الإلكتروني: admin@ramsis.com.bh الموقع الإلكتروني: www.ramsis.com.bh



نتطلع إلى التعاون معكم WE LOOK FORWARD TO COLLABORATING WITH YOU