

شريف مصطفى مصطفى أحمد

رئيس قطاع - مدير ادارة بشركة المقاولون العرب

01009389091

20 شارع المقرن مص مصر الجديدة - القاهرة



عنى

مهندس ميكانيكا بخبرة أكثر من 30 عاما في مجال معدات (فرسانة - طرق - محاجر) والمشروعات القومية الكبرى. قائد فريق يتميز بالقدرة على اتخاذ القرار السريع والعمل تحت ضغط، مع خبرة واسعة في تطوير نظم التشغيل والصيانة وتطبيق أعلى معايير الجودة والاستدامة. شغوف بنقل الخبرات العملية للأجيال القادمة وبالابتكار الهندسي وتحسين الأداء المؤسسي

الخبرات العملية

- مدیر شئون المعدات للمشروعات الكبرى - شركة المقاولون العرب قطاع أفريقيا (نيجيريا - إثيوبيا) في المجالات التالية :-
 - [معدات الطرق - معدات الفرسانة - معدات المحاجر]
 - الإشراف العام على أعمال شئون المعدات للمشروعات القومية الكبرى، ومنها:-
 - 1- مشروع أنفاق قناة السويس (شرق وغرب التفرعية)
 - 2- مشروع كوبري تعيم مصر - روض الفرج المعلق
- المشاركة في تنفيذ ودعم أعمال المعدات بمشروع طريق Cairo - كيب تاون بدولة إثيوبيا
- الإشراف على المنظومة الهيدروليكيه لرفع ونقل عدد 89 قطعة أثريه إلى المتحف المصري الكبير.
- الإشراف على نقل قطع أثرية من الترسانة البحرية إلى متحف الإسماعيلية.
- الإشراف على منظومة هندسية مصممة خصيصاً لنقل تمثال رمسيس إلى المتحف المصري الكبير.
- تصميم وتنفيذ منظومة خاصة لإخفاقات الأسفالت نوفافالت بمشروع نفق الأزهر تحت إشراف المكتب الاستشاري النمساوي

Richard Furniture

تدريب وتطوير الكوادر المستقبلية

- تدريب وتأهيل طلبة كليات الهندسة بقطاع المعدات والورش المركزية
- المساهمة في تبسيط ونقل الخبرات العملية للأجيال القادمة

الأنشطة الطلابية

- قائد جامعات مصر في معسكر اعداد القادة بحلوان - 1993
- أمين مساعد اتحاد طلاب كلية الهندسة - جامعة حلوان - 1994
- أمين لجنة الأسر الطلابية - كلية الهندسة - 1993
- مؤسس أسرة الأمدقاء - كلية الهندسة - 1991

التعليم

- جامعة حلوان
- بكالوريوس الهندسة - سنة 1995
 - التخصص
 - ميكانيكا قوى

الوظيفه

- رئيس قطاع - شركة المقاولون العرب
- عفو مجلس تنفيذي قطاع المعدات
- مدير إدارة ورش العمارات - قطاع المعدات
- مهندس ميكانيكا بخبرة تجاوز 30 عاما في مجال معدات (فرسانة - طرق - محاجر)
- خبير معدات أسفلت (معتمد من شركة فوجل الألمانية)

الشهادات والدورات التدريبية والتطوير المهني

- مراجع داخلي لأنظمة الالتزام البيئي EMS
- ISO 14001 – Environmental Management Systems
- Quality Improvement & Co-Design
- Industrial Facilities for Environmental Sustainability
- Climate Change and Sustainability
- Occupational Safety and Health in Construction Sites
- Risk & Crisis Management
- Stress Management
- Lead with Impact
- Effective Communication Skills
- The Art of Business Negotiation
- Enhance Your Job Performance Using AI
- Project Management Professional (PMP)