

## في مجال محطات المياه والصرف الصحي



- تصميم الأعمال الكهروميكانيكية لمحطات الرفع
- تصميم الأعمال الكهروميكانيكية لمحطات الصرف الصحي
- تصميم الأعمال الكهروميكانيكية لمحطات تنقية مياه الشرب
- تصميم نظام الحماية من الطرق المائي

ادارة التصميمات ودعم جودة التنفيذ للأعمال الكهروميكانيكية

## في مجال المباني العامة والمرافق



- تصميم جميع الأنظمة الميكانيكية ( أنظمة التكييف - إطفاء الحريق - تنبكات المواسير ( مياه - سوائل - غازات - هواء مضغوط ) - حمامات سباحة - مصاعد وسيور ناقله ) .
- تصميم جميع الأنظمة الكهربائية ( الجهد المتوسط ( محولات - موزعات - تنبكات - أجهزة حماية ) - الجهد المنخفض ) لوحات توزيع - أجهزة حماية - ائارة - قوى - تنبكات ( - التيار الخفيف ) ائذار حريق - أنظمة مراقبة - تليفونات - تنبكات معلومات - صوتيات - تحكم مركزي - .... ) .

أعمال التصميمات