



القطر  
Alqotr

*Mapping the beautiful future*

- 
- المشاريع ◀
  - من نحن ◀
  - رؤيتنا ◀
  - مهمنا ◀
  - القيم ◀
  - خدماتنا ◀
  - تواصل معنا ◀
  - العملاء ◀
  - فريق العمل ◀
  - المشاريع ◀



## من نحن

شركة القطر هي شركة سعودية 100% ، وتقديم خدمات في مجال المساحة الجوية ، والمساحة الأرضية ، ومسح الليزر ثلاثي الأبعاد ، وخدمات BIM و CAD ، وحلول المساحة الجغرافية لجمع وإدارة وتكامل ونشر البيانات المكانية. نحن نقدم حلول شاملة لجميع البلديات ، والإنشاءات ، والطيران ، والدفاع ، والحكومة ، والبنية التحتية ، والموارد الطبيعية ، ونفط وغاز والتعدين والنقل والعقارات وقطاعات المرافق. نقوم بجمع والتعاون مع المهنيين المؤهلين ذووي الخبرة للخدمة. لقد طورت فرقنا المؤهلة سمعة طيبة في إدارة المشاريع الكبرى ، وخبرتها الفنية ، وجودة الخدمة ، والاسعة ، والسرية وخدمة العملاء. تستخدم إدارة وفرق المشاريع مواردها متعددة التخصصات لتقديم أفضل حلول للعملاء.



” نحن نسعى للحفاظ على ريادة الشركات في خدمات المساحة وأن نصبح الشركة الوطنية الأولى في المملكة، ونطمح أن نتصدر قائمة مقدمي الخدمات والاستشارات في المساحة في الشرق الأوسط.



” نحن ملتزمون بتقديم أفضل خدمات المساحة وفقاً لأفضل المعايير والمواصفات العالمية، كذلك نسعى إلى المساهمة الفعالة في مجال الهندسة المساحية في المملكة من خلال الاستثمار في أحدث التقنيات، والتدريب المستمر لطاقمنا الفني والإداري.

نماذجنا





” إننا نقرّ بأن العاملون هم أهم مواردنا، نحن نتنهج مبدأ «التفوق من خلال كادرنا البشري» عن طريق إنشاء مناخ عمل ذو أداء عالي والحفاظ عليه. إننا نشجع على الأداء العالي عن طريق فلسفة القطر، والتي تدمج قيمنا الجوهرية في مسؤولياتنا نحو بعضنا البعض، ونحو الشركة، ونحو عمالئنا والمجتمع.

# قيمنا






# القطط خدمات



# مسح الأراضي

تخدم خرائط التضاريس معلومات لا تقتصر على البناء ، وتحطيم المدن ، وخدمات المرافق ، والنقل ، وإعداد البيانات الموضوعية ، وإدارة الموارد الطبيعية والكوارث. تجمع التضاريس المعلومات من خلال الدراسات والقياسات التفصيلية في الميدان ، لإجراء تحليل البيانات الشامل ونتائج مسح الأراضي القيمة.

- ▶ المسوح البصري
- ▶ تقديم المعاملات الحكومية
- ▶ دراسات وتقدير العقارات الأولية

- ▶ نزع ملكيات الأراضي
- ▶ حلول إدارة الأراضي
- ▶ تسجيل الأراضي
- ▶ إدارة الأموال



# إدارة الأصول / الأراضي

نحن نقدم معلومات مفصلة عن جدوى الأراضي لصانعي القرار بخبرتنا في الصناعة ، بالإضافة إلى تزويحك بالبيانات الحيوية لمساعدتك في تقييم المخاطر البيئية ودعم عمليات صنع القرار الخاصة بك. سواء كنت شركة ممولة من الحكومة أو جديدة في سوق العقارات أو لديك بالفعل محفظة كبيرة من الأراضي ، فإن الحصول على الدعم المناسب لإدارة الأراضي للعقارات السكنية والتجارية يمكن أن يساعد في تعظيم استثماراتك ويمهد لك راحة البال عندما يتعلق الأمر بهذه القرارات المالية الكبيرة ، سواء كان ذلك يتضمن جمع أموال إضافية أم لا.

- ◀ **المسح البصري**
- ◀ **تقديم المعاملات الحكومية**
- ◀ **دراسات وتقييم العقارات الأولية**

- ◀ **نزع ملكيات الأراضي**
- ◀ **حلول إدارة الأراضي**
- ◀ **تسجيل الأراضي**
- ◀ **إدارة الأموال**



# المسح الليزرى

نحن نعتمد أحدث التقنيات لالتقط الواقع وهي طريقة فعالة للغاية لالتقط معلومات "كما تم بناؤها" بتفاصيل غنية. سحابة النقاط الرقمية الخاصة بنا دقيقة للغاية لتسجيل قياسات دقيقة وتوثيقها كطرز ثلاثية الأبعاد بأي تنسيق أو مستوى من التفاصيل (LOD). أثبتت تقنية مسح الليزر ثلاثي الأبعاد بما في ذلك تقنية رسم الخرائط المتنقلة أنها أسرع وأكثر أماناً ودقة من تقنيات القياس الأخرى.

- ◀ التوثيق ثلاثي الأبعاد
- ◀ توثيق التراث وتسجيله
- ◀ التصور والواقع الافتراضي

- ◀ خدمات المسح بالليزر ثلاثي الأبعاد
- ◀ خدمات مسح ورسم الخرائط المتنقلة
- ◀ رسم الخرائط الطوبوغرافية



# المسح الجوى

نحن نخطط ونجمع ونعالج ونقدم البيانات الجغرافية المكانية، وندعم متخصصون في الحصول على بيانات جوية مثل المسح بالليزر، والتصوير الجوي الرأسى، والتصوير الجوى المائل، والتصوير الحراري، وعلاوة على ذلك نقدم مجموعة كاملة من خدمات التصوير الفوتوغرافي.

نعمل مع شركائنا الاستراتيجيين لتقديم حلول عالية الجودة وفعالة من حيث التكلفة لتلبية متطلبات ميزانية ومشروع عملائنا. نفخر بأنظمتنا الصارمة لمراقبة الجودة لضمان أن كل مشروع نقوم به يلبي أو يتجاوز معايير الدقة.

- ◀ التصوير السينمائي والتصوير الفوتوغرافي
- ◀ رصد تقدم المشروع
- ◀ التصوير الجوى
- ◀ التصوير الجوى لصناعة التعدين
- ◀ فحص الأصول (الجسور، الألواح الشمسية، الغطاء النباتي)



# خدمات مسح المرافق

تقدم شركة قطر للمساحة مسح شامل لخراطط المرافق و GPR يعد أمرًا ضروريًا خلال مرحلة التصميم والتخطيط الأولية عند التفكير في إنشاء هيكل أو بنية تحتية جديدة. إن الحاجة إلى خطط مفصلة ودقيقة توضح مكان وجود خدمات المرافق تتيح بيئة عمل أكثر أماناً وطريقة فعالة من حيث التكلفة للمساعدة في تخطيط أي أعمال تشيد أو بناء.

- ◀ تحديد مسار المرافق
- ◀ إدارة البنية التحتية للمرافق
- ◀ التصور والنمذجة ثلاثية الأبعاد
- ◀ تحديد موقع ورسم المرافق باستخدام تقنية الـ GPR
- ◀ جمع وتكامل بيانات المرافق



## نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد

يتضمن استخراج المعلومات ثلاثية الأبعاد من الصور الفن والعلوم ويطلق عليه التصوير الفوتوغرافي. تبدأ العملية بالتقاط صور من مصادر ومواقف مختلفة وإدخالها في برنامج التصوير الفوتوغرافي مع الإخراج هو رسم أو قياس أو خريطة أو نموذج ثلاثي الأبعاد لكتائن أو مشهد في العالم الحقيقي. تتضمن العملية التقاط صور متداخلة لجسم أو هيكل أو مساحة وتحويلها إلى نماذج رقمية ثنائية الأبعاد أو ثلاثية الأبعاد.

شركة القطر لديها خبرة واسعة في التصوير الفوتوغرافي الرقمي ، وتصوير Orthodigital ، ومعالجة بيانات LiDAR ، ورسم الخرائط الطبوغرافية والتخطيطية والخدمات ذات الصلة. نحن نعتمد باستمرار من خلال البقاء في طبيعة التكنولوجيا وتزويد عملائنا بخدمات التصوير الفوتوغرافي غير المسبوقة. يوفر التصوير الفوتوغرافي ، أو رسم الخرائط المحسنة ، من التصوير الجوي تحديداً دقيقاً وفعلاً من حيث التكلفة لتضاريس وخصائص طبوغرافية ، مما يقلل بشكل كبير من الحاجة إلى مسح ميداني. تجمع صور Ortho بين المعلومات المرئية للتصوير الجوي مع دقة الموضع وحجم الخريطة. لدينا خبرة كبيرة في خدمات DLS والتصوير الفوتوغرافي التي تسمح لنا بتقديم حل كامل لعملائنا بدءاً من الحصول على بيانات جوية لإنتاج المنتج النهائي وفقاً لاحتياجات العميل. نحن ملتزمون بدعم عملائنا وتقديم أفضل خدمة ممكنة في المملكة العربية السعودية.

- ◀ إنشاء الخرائط الرقمية
- ◀ التحليل المكاني
- ◀ تحويل الملفات الكاتوغرافية المتاحة إلى ناقلات
- ◀ تحويل المستندات الرسمية إلى موجهات
- ◀ رقمنة الخرائط الطبوغرافية

- ◀ تحديث المواد الكاتوغرافية
- ◀ نموذج رقمي لارتفاع / نموذج رقمي للسطح
- ◀ استخراج المميزات
- ◀ تحسين الصورة
- ◀ استخراج سمة مكانية
- ◀ معالجة الصور



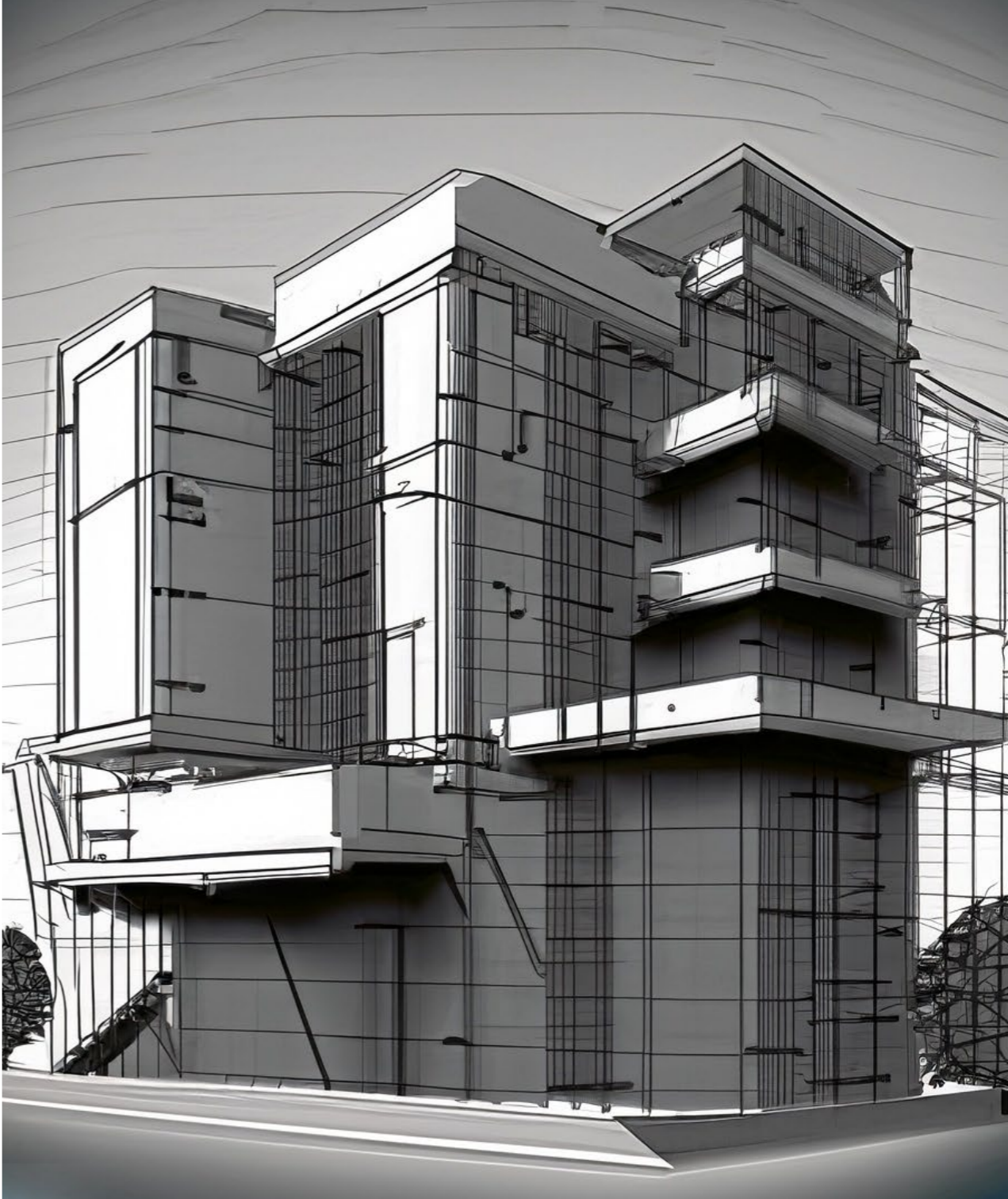
# نمذجة معلومات البناء

تقدم شركتنا حقيقة واسعة من الخدمات في خدمة BIM و CAD. نحن نقدر مقدم الخدمة وشريك الخدمات الهندسية الموثوق به للمصنعين والمصنعين والمقاولين والبناة، ونساعدهم على تحسين كفاءة العملية من خلال تبني التكنولوجيا الجديدة. ننشر فريق عمل إستراتيجي من المهندسين والمهندسين المعماريين وخبراء صياغة 3D / 2D لتحويل مفاهيم المنتج أو بناء أفكار التصميم إلى نتائج ملموسة.

نحن متخصصون في تقديم خدمات دعم التصميم في مجالات الهندسة المعمارية والهندسة والإنشاءات. لدينا فريق من الخبراء والمؤهلين يضم مهندسين معماريين، ومهندسين، ومصممين داخليين، وفنيي CAD. يشجعنا إدارتنا العليا على استكشاف أحدث التقنيات المتقدمة المتاحة في السوق. مع المزيج الصحيح من المواهب والخبرة في المجال، قام فريقنا في الماضي بتصميم عملية سلسة لتقديم خدمات CAD و BIM المعمارية. نريد تقديم أفضل خدمة لعملائنا مثل خدمات مستنادات CAD، وخدمات BIM، والخدمات المفاهيمية، وخدمات CAD إلى BIM وخدمات MEP في تطبيقات مختلفة.

- ◀ مسح إلى BIM
- ◀ خدمات الرس
- ◀ نمذجة هيكيلية
- ◀ نمذجة MEP

- ◀ إنشاء الخرائط الرقمية
- ◀ التحليل المكاني
- ◀ تحويل الملفات الكاتوغرافية المتاحة إلى ناقلات
- ◀ تحويل المستندات الرسمية إلى موجهات
- ◀ رقمنة الخرائط الطبوغرافية



# التوأم الرقمي

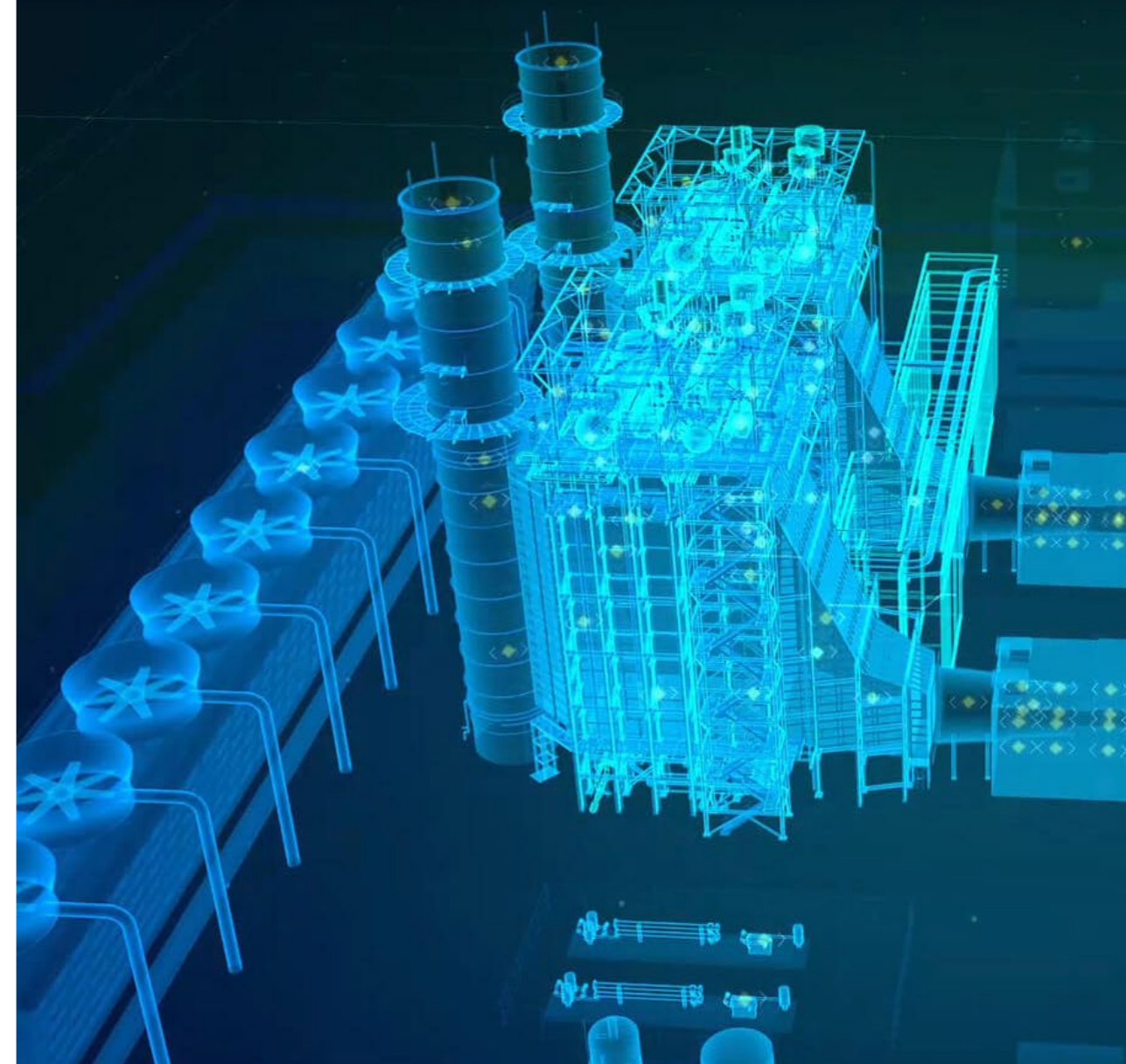
نوفر تمثيلاً دقيقاً 1:1 لأي مبني قيد الاستخدام، ونحل محل افتراضات التصميم ببيانات حقيقة وحسابات ممكنة بالفيزياء ، مما ينتج عنه نموذج تشغيلي أو معايرة للمبني يتم تحديده ويتفاعل في الوقت الفعلي.

الرقمية التوأم هي معقدة ومفتوحة تحقيق بيئه مبنية ذاتية من الكربون. من خلال توفير تمثيل رقمي غني بالبيانات ودقيق للغاية لأي مبني (أو عدة مبانٍ)، يمكن أن يخدم التوأم الرقمي العديد من التطبيقات المفيدة ، مما يوفر معلومات دعم القرار الازمة لتحسين أداء الأصول ، وتوجيه تصميم المبني المستقبلي ، وخفض المخاطر. بدءاً من المفهوم والتصميم الأولي ، وحتى المراقبة المستمرة ، واكتشاف الأعطال وتحطيط الصيانة ، واختبار الأفكار الجديدة أو "ماذا لو" السيناريوهات. توفير أداة دعم قرار أساسية للمساعدة في تعريف وتنفيذ ومراقبة وتحسين استراتيجيات الصفر الصافي والتدخلات في أصول المبني الخاصة بك.

فريقنا المحترف على استعداد لمواجهة التحدي ، سواء كان ذلك في مبني واحد ، أو محفظة ، أو حرم جامعي ، أو مدينة ، أو مشروع آخر على نطاق المجتمع ، فإن فريقنا يوفر خبرة لا مثيل لها لمساعدتك في اتخاذ الخطوة الأولى في إنشاء توأم رقمي مخصص يلبي متطلبات مشروعك المحددة. في النهاية ، يوفر لك هذا عنصراً رقمياً لا يقدر بثمن لدعم وتحسين الأداء في جميع مراحل دورة حياة المبني الخاصة بك.

◀ التصور والمحاكاة  
◀ إدارة دورة حياة الأصول

◀ تطوير التوأم الرقمي  
◀ دمج البيانات والتحليلات



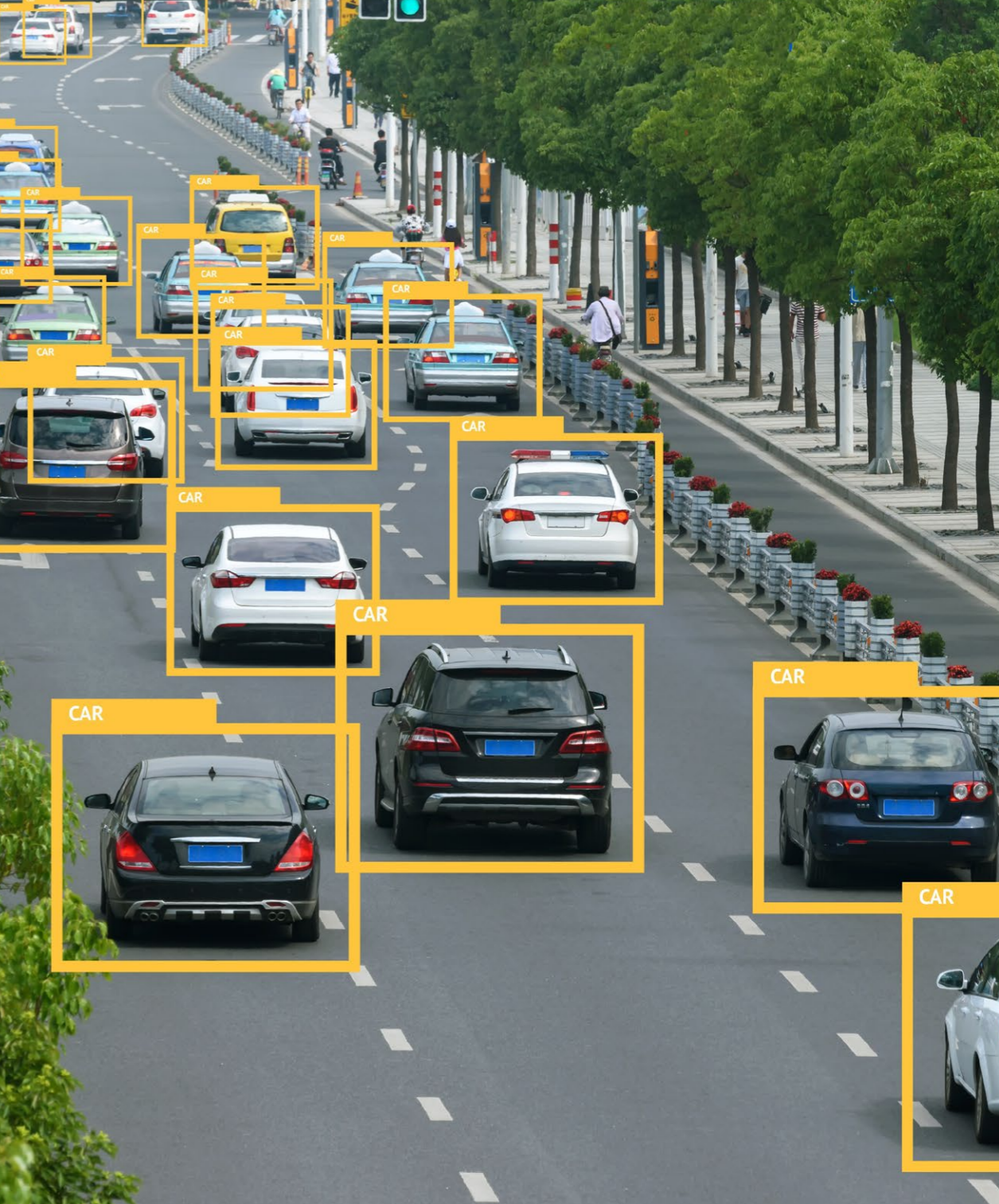
# المسح المروي:

نقوم بجمع بيانات حركة المرور باستخدام نهج رقمي لعملائنا من أجل تقديم نتائج دقيقة. كما أنه يمنحك العميل فهماً مرجيناً للموقع الذي تقوم بمساحته، بالإضافة إلى ضمان الجودة. نحن ندرك تعقيد جمع البيانات في هندسة الطرق وحركة المرور.

يسمح توفير البيانات الدقيقة في مرحلة المفهوم للمهندسين بتصميم ونمذجة المخططات بثقة ومعرفة أن البيانات تعكس بدقة الظروف الحالية.

◀ دراسة حركة المرور

◀ تحليل البيانات وإعداد التقارير



# النطيط العمراني:

يقدم محترفو مدينتنا المتفانون مجموعة واسعة من خدمات التخطيط للعملاء من القطاعين الخاص والعام، تقديم أفضل حالة ممكنة للتطوير الجديد وإيجاد مسار من خلال قضايا التخطيط المعقدة.

يمكن أن يكون التخطيط عملاً معقداً، نجري تقييمات التخطيط الأولية والعناية الواجبة لإثبات جدوى المشروع مع فعالية التكلفة وإنتاج استراتيجيات التخطيط والمشورة المتخصصة لمساعدة في إبلاغ مجموعة متنوعة من تطبيقات التخطيط، بما في ذلك التفاوض وإعداد تقييمات الأثر البيئي وتخطيط التراث. بصفتنا خبراء في السياسة، نقدم أحدث النصائح، جنباً إلى جنب مع معرفتنا المحلية لمساعدة العملاء على زيادة فرصتهم في الحصول على الموافقة التي يحتاجونها مع إمكاناتنا. نعتقد أن كل مشروع مختلف والمشاركة الفعالة مع أصحاب المصلحة المنتسبين والدعوة للتنقل في عملية التخطيط، والجمع بين خبرتنا الفنية والمعرفة وال العلاقات المحلية، المجتمع هو المفتاح لتحقيق نتيجة إيجابية. نحن نعمل على بناء الثقة، وتطوير الحوار، ووضع خطط مستقبلية تعمل لجميع الأطراف حيث يتم التعبير عن القيم الاجتماعية والاقتصادية بشكل جيد.

- ◀ التخطيط الهيكلي
- ◀ التخطيط الرئيسي
- ◀ التصميم الحضري
- ◀ دراسات التخطيط الحضري

- ◀ التقييم الأولي
- ◀ التخطيط الاستراتيجي
- ◀ تخطيط استخدام الأراضي



# المسح البحري

نحن نقدم خدمات المسح الهيدروغرافي وقياس الأعماق والجغرافيا المتخصصة التي تغطي مجموعة واسعة من التخصصات الهيدروغرافية. سواءً أكان ذلك بعيداً عن الشاطئ أو بالقرب من الشاطئ - فقد قمنا بتغطيتهم معاً.

نحن نجذب خبراء الصناعة إلى سقونا. نحن كمحترفين لدينا رابطة قوية في النطاق العالمي. أحدث التقنيات والبرمجيات، تمكننا من تقديم حل بيانات حصري ومخصص لاحتياجاتك الخاصة. يتم اختيار أنظمة المسح بناءً على نطاق العمل وعمق المياه وتكرار التشغيل والمدى من الشاطئ ومتطلبات الدقة وظروف قاع البحر وحجم السفينة.

- ◀ المسح البيئي البحري
- ◀ المسح البحري متعدد الأشعة

- ◀ المسح الجيوفизيائي البحري
- ◀ رصد حركة المد والجزر



مشروعات  
ناجحة

150+

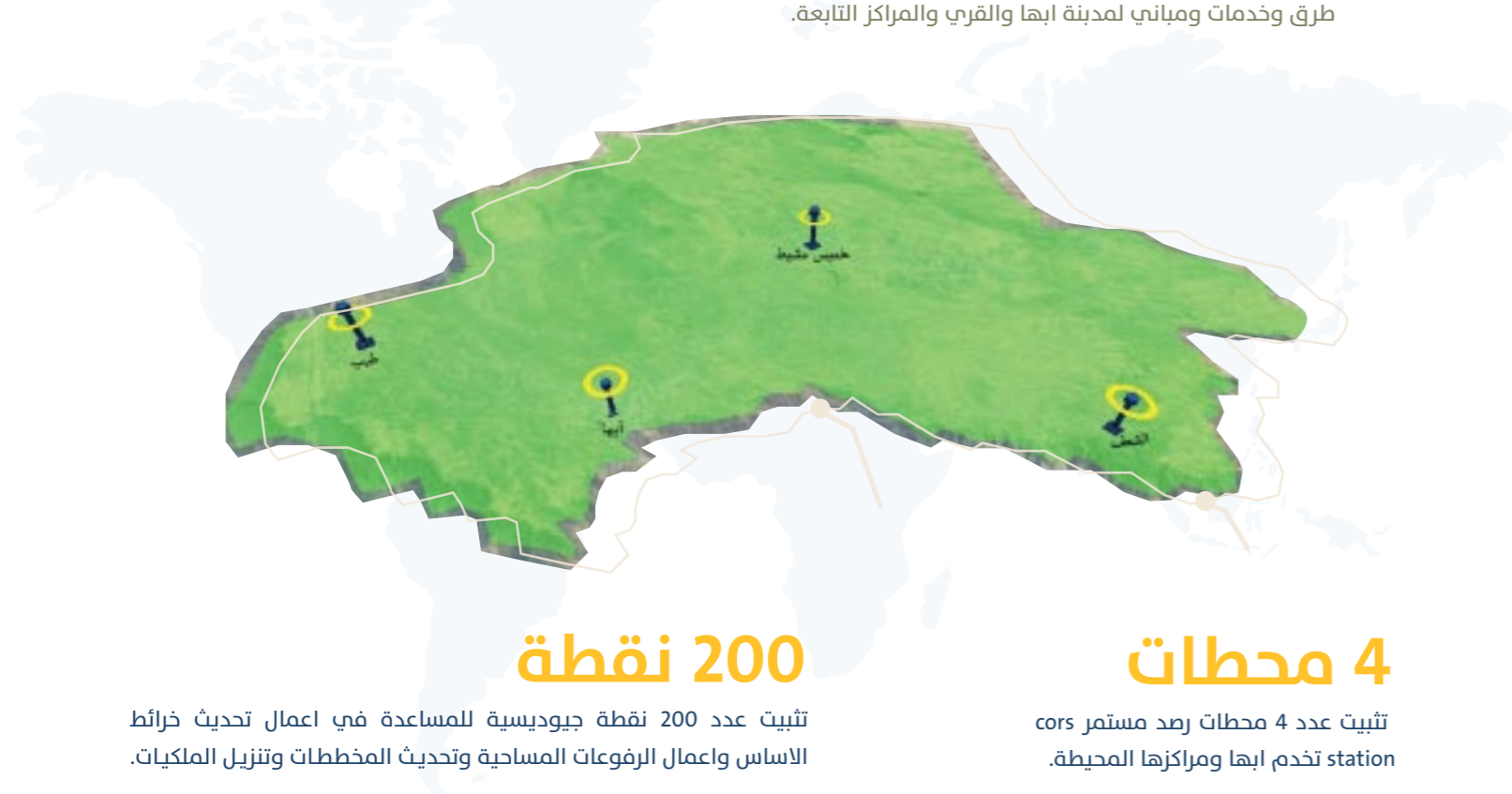


مشاريعنا



مشروع دراسات استشارية لحصر وتوثيق المباني المتهدمة والالية للسقوط والمهجورة	أمانة منطقة الرياض
مشروع دراسة العقارات شمال الرياض	صندوق الاستثمارات العامة
مشروع دراسة اراضي شمال مدينة الرياض - North Pole	صندوق الاستثمارات العامة
أعمال الرفع المساحي لمشروع حصر ودراسة الملكيات الواقعه ضمن مشروع مدينة الملك سلمان	صندوق الاستثمارات العامة
مشروع اعمال مسح الاراضي غير المخططة في جدة والتحقق من صحة كرووكى	شركة روشن العقارية
مشروع دراسة اراضي غرب مدينة الرياض DQ - Land Survey	صندوق الاستثمارات العامة
مشروع اعمال الرفع المساحي وترسيم الحدود لبعض مواقع اراضي الوزارة	وزارة الاسكان
مشروع الرفع المساحي لبعض مواقع املاك الدولة بوزارة المالية	شركة العلم لامن المعلومات
مشروع دعم فني لاعمال الرفع المساحي لمواقع ومباني الهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني	وزارة الثقافة
مشروع الاعمال المساحية لتحديث قواعد البيانات الجغرافية المرحله الثالثة	أمانة محافظة جدة

يهدف المشروع الي انتاج خارطة اساس قوية يتم انتاجها من خلال الرفوعات المساحية الشاملة لكل ما هو موجود على الطبيعة من طرق وخدمات ومباني لمدينة ابها والقرى والمراكز التابعة.



نبذة عن مشاريعنا |  
مشروع تفعيل المخطوطات والحيز العمراني



8823

عدد المركبات  
تم مطابقتها

مشروع أراضي

# شمال الرياض

320 كم<sup>2</sup>

عدد الامتار التي  
تم رفعها مساحياً

72

عدد المخطبات  
التي تم معالجتها

15,265

عدد القرارات  
المسائية المصدرة

# مشروع أراضي شمال الرياض

صندوق الاستثمارات العامة  
Public Investment Fund



نبذة عن مشاريعنا





الهدف من المشروع كان تقييم الأراضي الخالية (حوالى 532 أرض) الموجودة على طول طريق الملك عبد العزيز في مدينة جدة، لاتخاذ قرار بشأن جدوى الاستفادة من هذه الأراضي من خلال دراسة الخصائص العمرانية والبيئية لكل قطاع، مع إجراء تحليل SWOT. تم التوصل إلى تقييم الوضع الحالي للتنمية في المدينة والمناطق المحيطة من خلال:

- تحديد جميع الأراضي البيضاء في منظمة المشروع من خلال جمع المعلومات المتاحة من الجهات المعنية وزيارة الموقع.
- الاجتماع مع جميع الجهات ذات الصلة لضمان جمع جميع المعلومات.
- تسجيل الظروف الحالية والقيود المحيطة، وتسلیط الضوء على أي نوع من التلوث مع جمع رؤى السلطات العامة للبيئة.
- تحديد وتلخيص المتغيرات الحضرية (جوانب الموقع، استخدامات الأراضي المحيطة، الإمكانيات، الاتصال، التعرض، أنماط البناء).
- دراسة هيدرولوجيا وتصريف الموقع العام.
- تحديد مدى قابلية تطوير القطع.

## لقطع الأرضي عبر طريق الملك عبد العزيز

# مشاريعنا



مشروع الرفوعات المساحية لتنمية وادي أبها



**9736**

عدد المشتملات

**646**

عدد المباني

**852**

عدد المكواه

**1126**

عدد العقارات

- اجهزة المعدة المتكاملة

- جهاز قياس المسافة الليزرية

ArcGIS Desktop, ArcGIS Pro, GIS

- نظام الخرائط المحمولة

اجهزة نظام التموضع العالمي

- اجهزة المسح الليزرى الثابتة والمحمولة

Drone



## أبرز مشاريعنا مع شركة روشن بمنطقة الرياض

- ١ مشروع الدراسة الهيدرولوجية والرفع الطبوغرافي بمنطقة سيدرا .
- ٢ مشروع إعداد مخطط تقسيمات الأراضي الهيكلي لأرض شركة روشن العقارية بالمطار بمساحة 12 مليون ٥٢ هكتار.
- ٣ مشروع إعداد الدراسات الأولية لمشروع مخطط سيدرا ٦.٧.٨
- ٤ مشروع إعداد مخططات تجزئة قطع أراضي سيدرا (١,٢,٣,٤,٥) للمخطط الهيكلي رقم (3944)



## أبرز مشاريعنا مع شركة روشن بالمنطقة الغربية

- ١ مشروع الرفع المسادي واعتماد المخططات بمنطقة مكة المكرمة .
- ٢ مشروع دراسة أولية لتحديد مدي ملائمة الموقع لتطوير المجتمعات JU.
- ٣ مشروع أراضي مطار جدة ( الدراسات البيئية . الهيدرولوجية . بنية تحتية . المخروبة . تحت الأرض - طبوغرافية - الجيوفزنية ) .
- ٤ مشروع الدراسات الأولية لمشروع النهضة بمحافظة جدة بمساحة 44 مليون ٢٥ هكتار ( Renaissance Project ) .
- ٥ مشروع الدراسات الأولية لطريق الملك عبد العزيز محور جدة ( Spine Project ) .



## أبرز مشاريعنا مع شركة روشن بمناطق أخرى

- ١ مشروع رفع مسادي واعتماد المخطط الهيكلي بالهفوف .
- ٢ مشروع رفع مسادي واعتماد المخطط الهيكلي بالقطيف .



## أبرز مشاريعنا مع أمانة الرياض

- ١ مشروع إعداد المخططات التهذيبية للمخططات الخاصة والحكومية لقرى وهجر منطقة الرياض - وكالة بلديات منطقة الرياض
- ٢ مشروع أعمال الرفوعات العمرانية ودراسة المخططات الهيكلية بالقويعية - وكالة بلديات منطقة الرياض
- ٣ مشروع إعداد المخططات التهذيبية للمخططات المعتمدة بالمزاهمية - وكالة بلديات منطقة الرياض
- ٤ مشروع إعداد الرفوعات المساجية والمخططات التهذيبية لأراضي المنح السامية بجير الخير - وكالة الأراضي
- ٥ مشروع إعداد الرفوعات المساجية وتحديث مخططات وقطع أراضي التعويضات - وكالة الأراضي
- ٦ مشروع إعداد المخططات التهذيبية لمراكز بلدية الجمش وبعض قوى ومرافق منطقة الرياض - وكالة بلديات منطقة الرياض



## أبرز مشاريعنا نظم المعلومات الجغرافية

- ١ مشروع تحديث قواعد البيانات الجغرافية المرحلة ٣ / أمانة جدة
- ٢ مشروع تحديث قواعد البيانات الجغرافية المرحلة ٤ / أمانة جدة
- ٣ مشروع نظم المعلومات الجغرافية بتيماء . أمانة تبوك
- ٤ مشروع دراسة العقارات ونظم المعلومات الجغرافية بشمال الرياض . صندوق الاستثمارات العامة
- ٥ مشروع دراسة الملكيات ونظم المعلومات الجغرافية بغرب الرياض . صندوق الاستثمارات العامة
- ٦ مشروع دراسة الملكيات ونظم المعلومات الجغرافية بشمال الرياض . شركة تطوير المربع الجديد
- ٧ مشروع دراسة العقارات ونظم المعلومات الجغرافية بمنطقة الملك سلمان الصناعية ( جلوري ) صندوق الاستثمارات العامة

# OUR CLIENTS | عملائنا



” يتمتع مهندسونا بمستوى عالٍ من الخبرة والكفاءة في إدارة المشاريع ويرتكز أدائهم على المصداقية والجودة وتحمل المسؤولية بما يأهلهم تقديم أفضل المستويات في كل مرادل المشروع. ويضاف إلى ذلك الخبرة في التعامل مع المقاولين والموردين والشركات الأخرى، والتي تمكّنهم من إدارة الجدول الزمني بالشكل والجودة المطلوبة.



الفريق العمل

## تواصل معنا

## ادارة العامة



info@alqotr.sa  
www.alqotr.sa



Tel : 920029566  
Fax : 920029566 Ext. (111)

الطريق الدائري الشمالي مع ابو Bakr الصديق مخرج 6  
حي الوادي ، الرياض



جدة ، منطقة الشريفة مركز الأعمال  
السعودي (607)





القطار  
Alqotr

*Mapping the beautiful future*