



ذكاء الرؤية
Vision Intelligence
Smart Desisions

نرسم خريطة المستقبل... بمعايير عالمية

نقدم حلول متكاملة تشمل: الذكاء الاصطناعي، AI، إنترنت الأشياء IoT، البيانات الضخمة BIG Data وغيرها، لتمكين مؤسساتك من اتخاذ قرارات حقيقية وذكية

عن ذكاء الرؤية

ذكاء الرؤية كيان سعودي وطني، رائدة متخصصة في حلول نظم المعلومات IT، والتقنيات الناشئة، والذكاء الاصطناعي AI، وانترنت الأشياء IoT، ونظم المعلومات الجغرافية GIS، وتقنيات الجيوماتكس تمتلك خبرة واسعة في معالجة وضبط جودة بيانات التصوير الجوي والفضائي، وبناء قواعد البيانات الجيومكانية وتطوير منصاتها وتطبيقاتها الرقمية، إضافة إلى قدرات متقدمة في تقنيات وأمن المعلومات.

تركز ذكاء الرؤية على نقل وتوطين التقنية، وتمكين الكوادر الوطنية، وتقديم خدمات عالية الجودة تعتمد على أفضل الممارسات والمعايير العالمية.

كما تتعاون مع نخبة من الجهات الحكومية والخبراء المحليين والدوليين لضمان حلول متكاملة تدعم اتخاذ القرار والتحول الرقمي.

75



انطلاقاً من المملكة العربية السعودية نقدم العديد من القطاعات في مجالات مثل نظم المعلومات IT، الجيوماتكس، والتقنيات الناشئة حلول المدن الذكية Smart City وتقنيات نظم المعلومات الجيومكانية GIS

مسيرة مهنية تمتد
لأكثر من
11 عاماً
منذ 2014

الرؤية

أن نكون الشريك التقني الأول في المملكة، وتعزيز كفاءة القطاعات الحكومية والخاصة ونقود التحول الرقمي عبر حلول مبتكرة في الجيوماتكس، الذكاء الاصطناعي، والاستشعار عن بُعد، لبنين مدناً أكثر ذكاءً ووعيًا بالبيانات والريادة في قطاع المعلومات الجيومكانية بقدرات وطنية مبتكرة



الرسالة

تمكين شركائنا من التحول الرقمي وتعزيز الابتكار من خلال حلول ذكية تشمل تقديم حلول جيومكانية متقدمة لدعم اتخاذ القرار وتعزيز التحول الرقمي، إنترنت الأشياء، وتطبيقات البيانات، مع ضمان جودة عالية ومعايير عالمية في التنفيذ

الأهداف

تسعى ذكاء الرؤية لتقنية المعلومات (VINT.sa) إلى تحقيق رؤيتها الطموحة من خلال مجموعة من الأهداف الاستراتيجية التي توازن بين الابتكار التقني والاستدامة، وتمثل في:

(01) تعزيز مكانة الشركة كمزود رائد للحلول التقنية والرقمية

على مستوى المملكة والمنطقة، بما يواكب مستهدفات التحول الوطني ورؤية 2030

(03) الاستثمار في الكفاءات الوطنية

وتطوير القدرات البشرية لتكون المحرك الرئيس للابتكار والتميز المؤسسي.

(05) تحقيق عوائد مستدامة

على المدى الطويل، حتى في المبادرات ذات البعد غير الربحي، انطلاقاً من إيماننا بأهمية المسؤولية المجتمعية والتنمية المستدامة

(02) تحقيق النمو والربحية المستدامة

من خلال تنفيذ خطط طويلة المدى تركز على الجودة والتميز التشغيلي والابتكار في الخدمات

(04) توسيع نطاق الخدمات التقنية

لتشمل الاتصالات الذكية، التحول الرقمي، الأمن السيبراني، ونظم المعلومات الجغرافية (GIS) ضمن أعلى معايير الجودة العالمية

بهذه الأهداف، تؤكد ذكاء الرؤية التزامها بأن تكون نموذجاً يحتذى في الجمع بين الريادة التقنية والجدوى الاقتصادية والاستدامة المجتمعية

القيم

تؤمن شركة ذكاء الرؤية للاتصالات وتقنية المعلومات (VINT.sa) بأن نجاحها المستدام يقوم على منظومة من القيم الراسخة التي توجه أعمالها وتبنى ثقافتها المؤسسية، وتشكل الأساس في تحقيق رؤيتها ورسالتها

(01) الابتكار والتجديد

نسعى دائماً لتبني أحدث التقنيات وتطوير حلول مبتكرة تواكب التحول الرقمي وتسهم في بناء مستقبل أكثر ذكاءً واستدامة

(03) المسؤولية والشفافية

نلتزم بأعلى معايير النزاهة والشفافية في جميع تعاملاتنا، ونسعى لبناء الثقة المتبادلة مع عملائنا وشركائنا

(05) العمل الجماعي والشراكة

نؤمن بأن النجاح الحقيقي يتحقق من خلال التعاون والعمل بروح الفريق، وبناء شراكات استراتيجية تخلق قيمة مضافة لجميع الأطراف

(02) الجودة والتميز

نلتزم بتقديم خدمات ومنتجات بمعايير عالمية تعكس الاحترافية والموثوقية، وتحقق رضا عملائنا وشركائنا على المدى الطويل

(04) تمكين الكفاءات الوطنية

نضم الإنسان في قلب استراتيجيتنا، ونستثمر في تطوير وتأهيل الكفاءات الوطنية لتكون قادرة على قيادة مسيرة الابتكار التقني

(06) الاستدامة والمسؤولية المجتمعية

نحرص على أن تكون جميع مبادراتنا قائمة على مبادئ التنمية المستدامة، بما يحقق التوازن بين الربحية والتأثير الإيجابي في المجتمع والبيئة

خدماتنا

في ذكاء الرؤية للاتصالات وتقنية المعلومات (VINT.sa) ، نقدم مجموعة متكاملة من الخدمات التقنية المتطورة التي تواكب تطورات التحول الرقمي في المملكة العربية السعودية، وتسهم في بناء مستقبل يعتمد على الذكاء، الكفاءة، والاستدامة

تشمل خدماتنا

(01) المسح الأرضي والجوي (Ground and aerial survey)

باستخدام أحدث تقنيات الطائرات بدون طيار (UAV) وأجهزة المسح المتقدمة لتوفير بيانات دقيقة تسهم في دعم مشاريع البنية التحتية والتخطيط الحضري والبيئي

(04) البيانات الضخمة (Big Data)

تصميم وتنفيذ حلول متقدمة لمعالجة وتحليل كميات هائلة من البيانات لاستخلاص مؤشرات أداء دقيقة وتمكين الجهات من اتخاذ قرارات استراتيجية مبنية على البيانات

(07) خدمات التدريب

تدريب جماعي - دروس حية عبر الانترنت - دروس الحضور الشخصي

(02) الذكاء الاصطناعي (AI)

تطوير حلول قائمة على الذكاء الاصطناعي لتحليل البيانات والتنبؤ بالأنماط ودعم اتخاذ القرار في القطاعات الحكومية والتجارية

(05) التحول الرقمي الشامل (Digital transformation)

تقديم استراتيجيات متكاملة لتحويل العمليات التقليدية إلى منظومات رقمية مرنة ترفع الكفاءة وتُعزز التجربة المؤسسية والعميل

(03) إنترنت الأشياء (IoT)

ربط الأجهزة والأنظمة في بيئة تشغيلية ذكية تتيح مراقبة وتحكمًا لحظيًا لتحسين الكفاءة التشغيلية وتقليل التكاليف

(06) الأمن السيبراني وإدارة المخاطر الرقمية (Cybersecurity and Digital Risk Management)

حماية البنية التحتية التقنية وضمان سرية البيانات واستمرارية الأعمال من خلال حلول متقدمة في الأمن المعلوماتي

طولنا

تعتمد ذكاء الرؤية (VINT.sa) على تقديم طول مبتكرة مصممة خصيصًا لتلبية احتياجات عملائها في مختلف القطاعات، عبر دمج المعرفة التقنية بالخبرة الميدانية والقدرة على التطوير المستمر

تشمل طولنا

(01) التوأم الرقمي (Digital Twin)

بناء نماذج رقمية متكاملة لمحاكاة الأصول والبيئات الواقعية، مما يتيح إدارة وتشغيل أكثر كفاءة للمشاريع والبنى التحتية

(04) المدن الذكية (Smart Cities)

تصميم وتكامل أنظمة المدن الذكية التي ترفع جودة الحياة وتعزز الاستدامة من خلال الإدارة الذكية للطاقة، النقل، والمرافق العامة

(07) الاستشارات التقنية وإدارة المشاريع (IT Consulting & PMO Services)

تقديم خدمات استشارية متخصصة في إدارة المشاريع التقنية وتطبيق أفضل الممارسات العالمية لتحقيق أعلى مستويات النجاح والاستدامة

(02) تحليل البيانات (Data Analytics)

استخراج القيمة من البيانات عبر أدوات تحليل ذكية تدعم التنبؤ والتخطيط الاستراتيجي في مختلف المجالات

(05) الذكاء التجريبي (Business Intelligence)

تطوير لوحات معلومات تفاعلية وتقارير تحليلية لدعم متخذي القرار وتحقيق الكفاءة التشغيلية والمالية

(03) الذكاء الجغرافي الجيومكاني (Geospatial Intelligence)

تطوير طول نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والتطبيقات المكانية لدعم اتخاذ القرار ورسم السياسات المكانية بدقة

(06) منصات البيانات المكانية والرقمية (Geoportals & Data Platforms)

تصميم وتنفيذ بوابات ومنصات رقمية تفاعلية لعرض البيانات المكانية والإحصائية بطريقة مرئية وذكية

عملاؤنا وشركاؤنا

ثقة المؤسسات تبدأ من جودة النتائج



تواصل معنا

أخبرنا عن مشروعك – سواء كان منصة نظم معلومات جغرافية، أو حل تقني للتحويل الرقمي، أو مشروع ذكاء اصطناعي، وإتترنت أشياء

السعودية، الرياض، حي الشهداء، طريق الإمام عبدالله بن سعود بن عبدالعزيز، الوحدة رقم 4

+966-597076969

info@vint.sa

www.vint.sa



زور موقعنا الان

خطوات واضحة



بعد الجلسة الاستشارية، سنشارك خطة تفصيلية وجدولاً زمنياً للتنفيذ.

استجابة سريعة



بمجرد استلام رسالتك، سيتواصل فريقنا معك لتحديد احتياجاتك وجدولة اجتماع مبدئي.