

Skärt

Sharp , Smart , Bright

قسم الطاول الذكية للمخازن



نبذة عن الشركة



رؤيتنا

نسعى إلى تحويل الصناعة بواسطة توظيف التقنيات الذكية واستغلال الأتمنة والاتصال السحابي والتوجهات المستندة إلى البيانات، مع التركيز الجدي على الإبداع المستمر وتحقيق نجاح عملائنا.



مهمنا

نقدم أنظمة وحلول مبتكرة لتحسين الإنتاجية وتعزيز السلامة في المستودعات، لتمكن حلولنا الشركات من تحقيق التميز التشغيلي مع تقليل المخاطر.

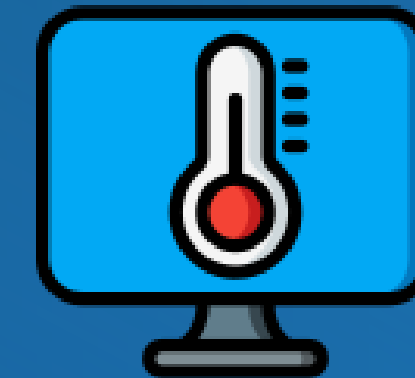
أنظمة سكارب特 الذكية



نظام
الحماية
ومكافحة
السرقة



نظام المراقبة
والتحكم في
المخاطر البيئية



نظام مراقبة
الحرارة
والرطوبة

المزايا

المراقبة الآنية



التنبيهات المُخصصة



التحكم عن بعد



تنبيهات الصيانة



حساسات لاسلكية



نماذج ثلاثة الأبعاد



نظام مراقبة الحرارة و الرطوبة

حساسات الحرارة والرطوبة



صافرات الإنذار
بوابات شبكات
وحدات ربط الأجهزة
الخواض



المزايا

مراقبة ٢٤/٧



إدارة إمكانية الدخول



إشعارات الطوارئ



إدارة التحكم في الدخول
بدون تدخل بشري



إنذار إستشعار الحركة



نظام التعرف على الوجه



نظام الحماية ومكافحة السرقة

كاميرات ذكية



حساسات الأبواب



أجهزة الإنذار



آلات ضباب



بصمة دخول



حساسات كسر
الزجاج



إنذار الذعر

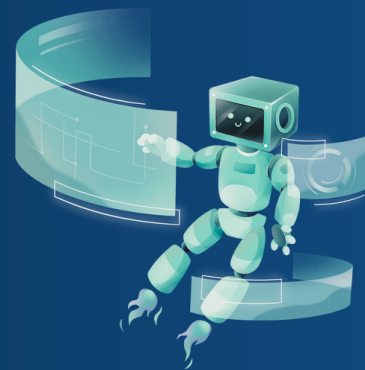
أقفال الأبواب
الذكية

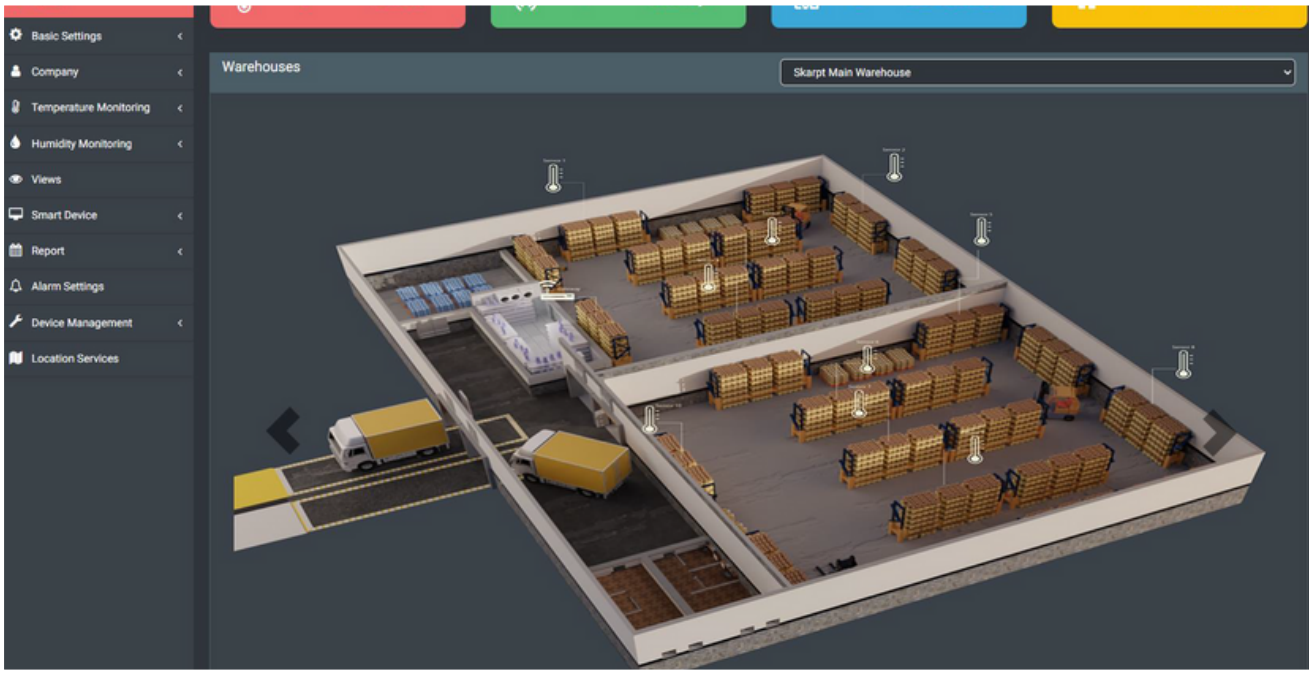


استشعار الحركة
الذكية



حلول سكارب特 الذكية





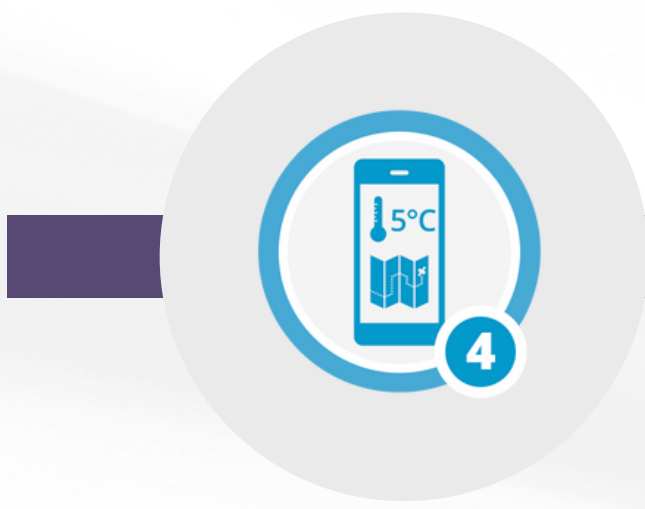
GET IT ON
Google play

Download on the
App Store

Available on the
AppGallery



كيف تُعمل منصة Skärpt W



واجهة المستخدم
سهولة الوصول من أي جهاز



معالجة البيانات
تنظيم وترجمة البيانات بالشكل الذي يجعلها مفيدة وذات معنى



الإتصال
تستقبلها البوابة، ثم تقوم بحفظها وإرسالها إلى منصة سكارب



أجهزة الإستشعار
ترسل القياسات إلى بوابة الشبكات



المزايا

الإشعارات التنبئية عبر البريد الإلكتروني - الرسائل القصيرة - فورية من المنصة



تميم المنشأة



التحكم في المستودعات



التقارير الآلية



الرسوم البيانية



محرك مسؤول عن قواعد التنبئ، مما يسمح لك بتحديد الحالات التي سيتم إخبارك بها.



تحقيق أقصى قدر من الكفاءة والفعالية للعمليات مما يساعد في تحقيق الأهداف التنظيمية من خلال تخطيط المنشأة.



السيطرة على الوحدات والأجهزة الخاصة بك في أي مستوى عن بعد.



حدد أجهزة الإستشعار، ومن ثم حدد الوقت والتاريخ، ونوعية ومحتوى التقارير التي تريدها كتقارير CFR 21 مثلاً.



استخرج المخططات والرسوم البيانية لكل جهاز استشعار.

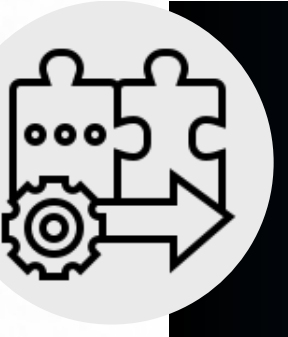


لماذا Skärpt W

زيادة الكفاءة وتقليل التكاليف: تبسيط العمليات، وذلك من خلال العمليات الآلية



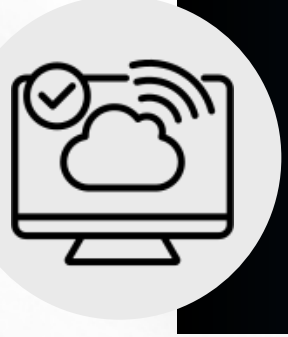
تكامل البيانات: منصتنا تتكامل بسلسة مع العمليات التجارية، والأنظمة التقنية، و المعلومات الحالية لديك.



الوصول إلى المعلومات على الفور: مما يساعد على إتخاذ القرارات بشكل أسرع، وإتخاذ القرارات الاستباقية



المراقبة والتحكم عن بعد: مما يتيح لك تتبع أجهزتك والتحكم فيها من أي مكان وفي أي وقت.



الأمان: إجراءات أمنية قوية لسريّة البيانات وسلامتها بالإضافة إلى توفير نظام موثوق يحافظ على استقرار العمليات.

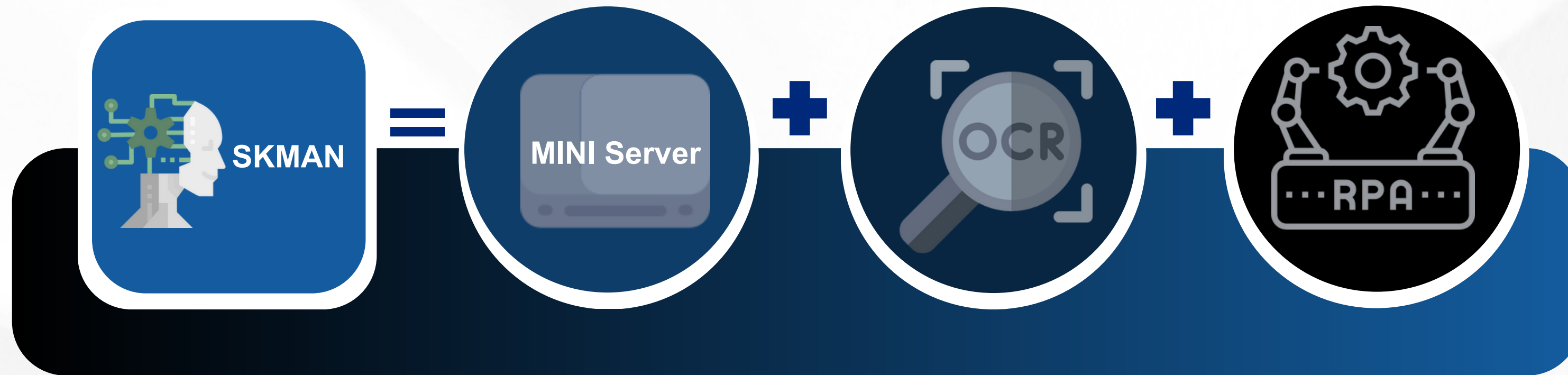


تحليل البيانات المتقدمة: لمعالجة البيانات وإستخلاص النتائج القيمة، وتعزيز قرارات العمل الإستراتيجية.





تحرر من القيود وعزز سلطتك



- ١- برنامج التشغيل الروبوتي (RPA) للعمليات، يقوم بنشر الريوتات التي تُحاكي الإجراءات البشرية في الأنظمة الرقمية
- ٢- تقنية التعرف الضوئي على الحروف (OCR)، تحدد وترجم المعلومات المرئية "مثل وميض أجهزة الاستشعار" وتحولها إلى بيانات.
- ٣- يرسل الحاسوب أو الخادم هذه البيانات إلى منصة Skärpt W



تحرر من القيود وعزز سلطتك

لماذا SKMAN؟

- آلية المهام الروتينية: تنفيذ المهام المتكررة بكفاءة؛ مما يساعد على توفير الوقت وتحسين الكفاءة التشغيلية الشاملة.
- تقليل الأخطاء: تعمل آلية العمليات على تقليل الأخطاء، مما يؤدي إلى نتائج عالية الجودة ومتسقة.
- تحويل البيانات بشكل آني: مما يجعل تحليل البيانات أكثر كفاءة وفعالية.
- التكامل مع منصة W Skärpt: حيث يتم إرسال البيانات التي تم إنشاؤها وجمعها بواسطة SKMAN إلى منصة W Skärpt لمزيد من التحليل، لتوليد نتائج وتوقعات قابلة للتنفيذ من مجموعات البيانات الكبيرة.
- تحسين مرونة الأعمال: من خلال تقليل الوقت المستغرق في المهام الروتينية وتمكين اتخاذ القرارات بشكل أسرع من خلال التحليل الدقيق للبيانات.
- تقليل التكاليف: على المدى الطويل، يعد SKMAN حلًّا فعالًّا من حيث التكلفة لأنّه يقلّل من تكاليف العمالة ويزيد الإنتاجية من خلال إنجاز المهام بمعدل أسرع.



الأنظمة التي يدعمها

Honeywell
SIEMENS

LASCAR
electronics

GSoft



EasyLog

Schneider
Electric

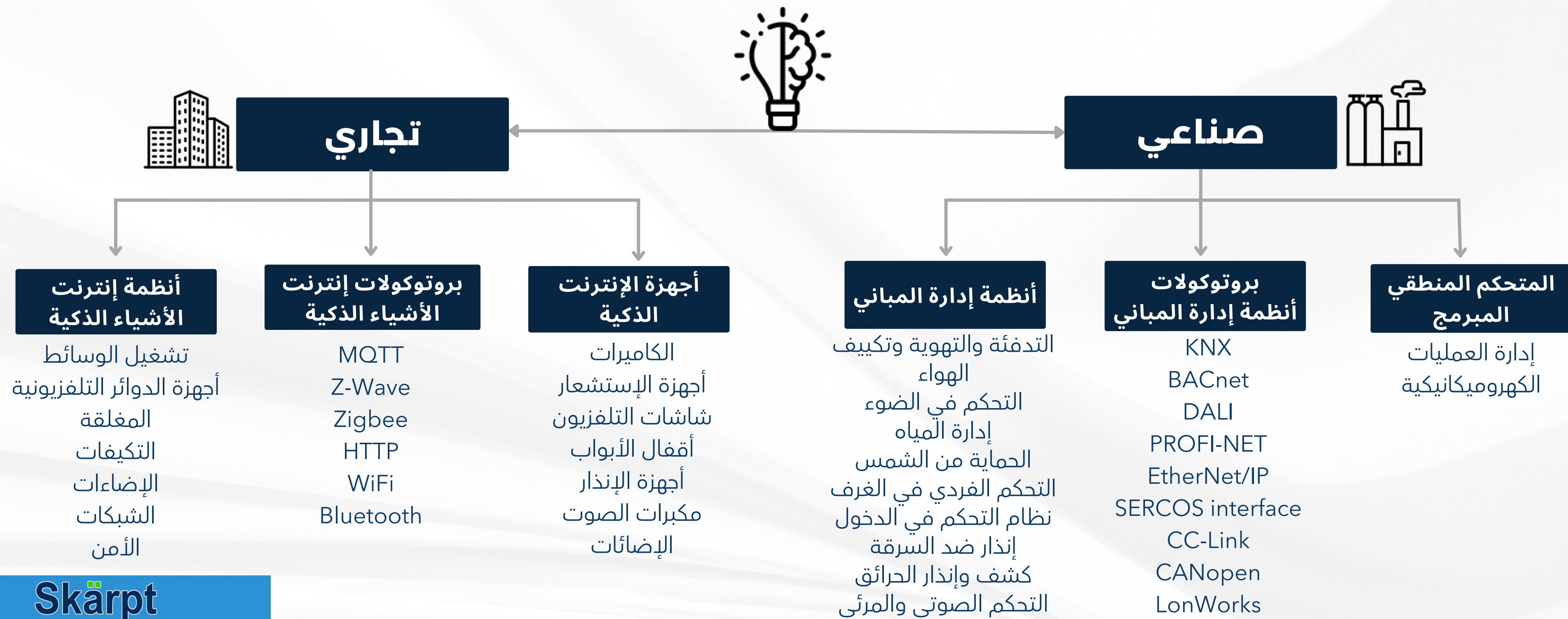
ELPROG

و اكثـر....



عقل مستودعك الذكي

الكل في واحد، التكامل الأقوى للأجهزة الصناعية والتجارية





**Skärpt
HUB**

عقل مستودع الذكي
الكل في واحد، التكامل الأقوى للأجهزة الصناعية والتجارية

لماذا ؟ Skärpt Hub

توافق فائق: مع أكثر من 1000 جهاز و آلة مما يوفر تكاملاً لا حدود له داخل نظامك.



قابلية التوسيع المذهلة: المرونة في دمج المزيد من الأجهزة والآلات مع نمو احتياجاتك وتطور التكنولوجيا.



نظام آمن: حيث تتواصل جميع آلاتك وأجهزتك بشكل آمن من خلال خادم مركزي واحد.



القطاعات المستهدفة:

الأدوية

شركات الأدوية، المختبرات

الرعاية الصحية

المستشفيات،
العيادات، مراكز البحوث

خدمات تقديم الطعام

المصانع، المستودعات، مرافق
الإنتاج، غرف اختبار المناخ

التصنيع

اللحوم والدواجن،
الأسماك،
منتجات الألبان

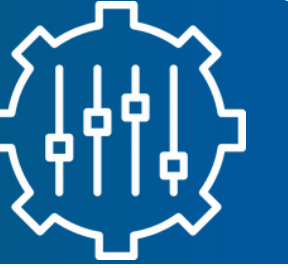
صناعة الأغذية

لماذا نحن؟

تكنولوجيَا
متطورة



خدمات مخصصة



تقارير
نظامية



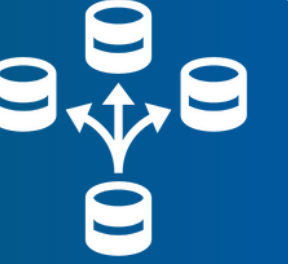
تكلفة منخفضة



واجهة سهلة
الاستخدام



قابلية التوسيع



مصدر تميّزنا



التزام الجودة

المصداقية

نحن ملتزمون بتقديم خدمات موثوقة تلبي أعلى معايير الصناعة.

المتانة

تم تصميم خدماتنا لتدوم، باستخدام مصادر متينة تضمن الأداء والموثوقية على المدى الطويل.

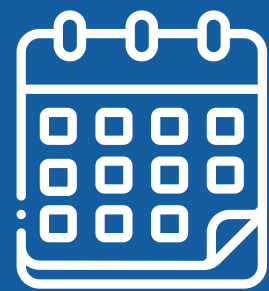
رقابة جودة

لدينا إجراءات صارمة لمراقبة الجودة للتأكد من أن كل خدمة على أعلى مستوى

رضا العملاء

نحن نعطي الأولوية لرضا عملائنا

مؤهلتنا



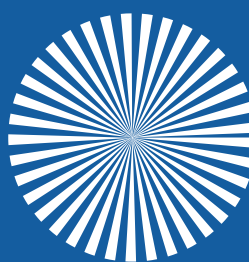
سنوات من الخبرة



قائمة العملاء البارزين



أحدث التقنيات



تقنيات مبتكرة



بصمتنا الابداعية

بعض علامات التجارب



بعض عملائنا



أتكو فارما إيجيبت للأدوية
ATECO PHARMA EGYPT



الشركة الوطنية للرعاية الطبية





تواصل معنا:

+20 233900399

+2011555323777

info@skarpt.net

المقر الرئيسي: مصر - الجيزة - 61 ص حدائق الأهرام

المملكة العربية السعودية: الرياض - جدة - الخبر

