



# Company Profile 2025

Intelligent Solutions Through IoT





26 Al Al-Bait St. Amman, Jordan



+962 (6) 541 22 81 +962 79 915 55 61



info@trak-link.net www.trak-link.net

### **About Us**

**Traklink** is Jordan's leading provider of Internet of Things (IoT) solutions. Certified and licensed by the Telecommunications Regulatory Commission to establish and operate IoT services reflecting its commitment to technical and regulatory standards and its ability to deliver reliable and innovative solutions in this field.

Since 2005, we have evolved from a vehicle tracking and fleet management provider into a comprehensive IoT-based smart solutions company, helping organizations enhance efficiency, optimize operations, and achieve sustainable growth.

With over 3,000 clients and more than 80,000 smart devices installed, Traklink delivers customized, scalable IoT solutions, leveraging advanced technologies and data analytics to address each client's unique challenges and provide actionable insights across the private, public, and NGO sectors.

### **Our Vision**



To be the leading provider of IoT-driven solutions, transforming industries and empowering businesses to achieve greater efficiency, connectivity, and innovation in a digitally connected world.

### **Our Mission**



To empower businesses with innovative loT-based solutions that drive transformation, enhance decision-making, and enable sustainable growth in a connected world.

**20+** YEARS

**3000+** CLIENTS

**80,000+**SMART DEVICES

# Why Traklink?

### **Industry Leader in IoT Solutions**

Traklink is Jordan's leading provider of IoT solutions, helping businesses enhance efficiency, safety, and cost control. Its services include real-time tracking, smart fleet management, AI-powered video telematics, and advanced diagnostics via CANbus. With reliable LPWAN/LoRaWAN connectivity and custom software development, Traklink delivers scalable, tailored solutions for modern operational needs.

### **Proven Track Record**

With over 3000 clients across diverse sectors, we have successfully installed more than 80,000 smart devices, building trust and delivering results.

### Tailored, Scalable Solutions

We take pride in our ability to meet the needs of all sectors, regardless of their nature or size, by providing smart, innovative, and customized solutions tailored to each client's requirements.

### Cutting-Edge Technology

We continuously innovate and integrate the latest IoT technologies and data analytics to provide future-ready, smart solutions.

### Outcome-Driven Approach

Our solutions focus on delivering measurable outcomes, improving operational efficiency, smarter decision-making, and sustainable growth for businesses.

### **Experience & Expertise**

With two decades of experience, Traklink has the knowledge and expertise to support your digital transformation journey.

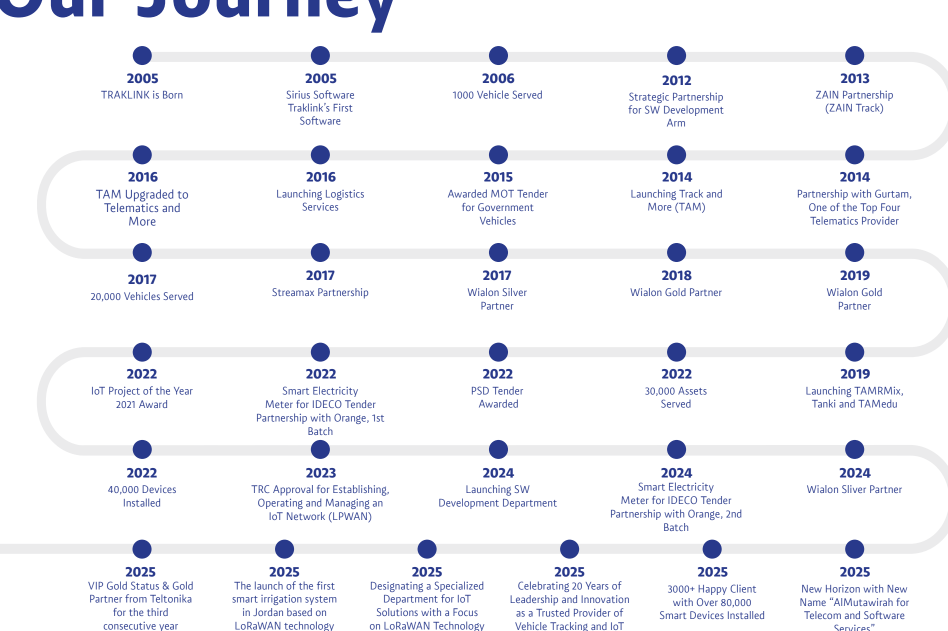
### **Comprehensive Support**

We provide 24/7 support to ensure a seamless experience for our clients. Our quick, reliable service boosts satisfaction, reinforces loyalty, and reflects our commitment to innovation.

### **Commitment to Excellence**

From initial consultation to ongoing after-sales support, we ensure your organization receives the highest level of service throughout the entire process.

# **Our Journey**



Solutions

Services"

### **Our Services**

We deliver customized, scalable IoT solutions powered by data analytics, enabling smarter decisions and seamless connectivity across industries.



### TRACKING TELEMATICS & FLEET MANAGEMENT

Traklink system provides the right tools to fully manage your fleet and maximize its efficiency through fuel consumption monitoring, driver management, eco driving, vehicle computer integration (through CANBus), and route optimization.



### **IoT TECHNOLOGIES**

Traklink is a licensed LPWAN provider offering smart solutions for utilities, campuses, complexes, agriculture, and more, enhancing efficiency and connectivity.



### SOFTWARE & APP. DEVELOPMENT

At Traklink, we specialize in innovative software and app development. Delivering tailored solutions to empower businesses with seamless technology integration.



### **VIDEO TELEMATICS**

AI BASED CAMERAS SOLUTIONS

Traklink AI based cameras empowering ADAS & DMS solutions enhances fleet safety by offering video insights on the driving behaviors that provides data-driven decision making.

### Solutions & Services



#### **Specialized Fleet Management Module**

Traklink's system has the right solutions to fully manage your fleet's operations and maximize efficiency.



#### **Workforce Management**

Using Traklink's (Tam Tag) application for smart phones, you can manage your field staff, their movements and their associated tasks. The application utilizes chatting and sending photos of incidents as well.



### **Monitoring Liquid Levels in Fixed Tanks**

The Ultra-Sonic Liquid Level Sensor enables you to monitor fuel/water levels in a tank, be alerted with sudden drops, and monitor accurate filling and more.



### **Temperature and Humidity Monitoring**

Certified solutions for readings of temperature and humidity levels, and provide alerts of any changes. Thus targets and addresses any remediation accordingly.



#### **Driver Identification Service**

This service enables driver authentication before operating the vehicle using RFID or IButton technology, enhancing control, preventing unauthorized use, and providing accurate reports on each driver's performance within the fleet.



#### **Assets Condition Monitoring**

Utilizing specialized devices, this solution monitors various types of equipment and assets including goods, machinery, and high-value items while tracking environmental factors like temperature and humidity to ensure optimal conditions throughout transit.



### **Route Planning, Logistics and Optimization**

Pre-defined route planning contributes to reducing time, effort and operational costs and more.



### **Fuel Consumption Monitoring**

Using the Fuel Level Sensor or CANbus, you will be able to obtain accurate readings of fuel level and fuel consumption. Thus excellent control and savings in the fleet fuel expenditure.



#### **Security Solutions**

Panic Button, Door Sensor, Access Control, Immobilizer (cut-off relay), Electronic Locks, Guard Patrols.



### **CANBus Integration**

CANBus technology enables tracking devices to communicate with a vehicle's onboard computer to extract vital real-time with a vehicle's onboard computer to extract vital real-time data, enhancing fleet and machinery management efficiency.



#### **Video Telematics**

The in-vehicle camera monitoring service both live and recorded provides real-time footage of passengers, cargo, and the road to enhance safety. It enables the monitoring of driver behavior and the documentation of incidents, making it an ideal solution for companies aiming to reduce violations and improve operational efficiency.



#### **Solutions for Safe Environment**

Specialized solutions for environmental awareness by monitoring transit of industrial waste, hazerdous chemicals and sewage water.

### Solutions & Services



#### **Smart Agriculture**

Utilizing IoT and LoRaWAN technologies to monitor and manage agricultural operations and automated irrigation. Thus improving crop yields and resource utilization.



#### **Smart Cities**

Implementing IoT and LoRaWAN technologies to enhance urban living through efficient resource management, improved public services, and sustainable development.



#### **Smart Healthcare**

Implementing IoT and LoRaWAN technologies to enable continuous patient monitoring, ensuring timely medical interventions and improved healthcare outcomes.



#### **Smart Utilities**

Leveraging IoT solutions to optimize the management and distribution of essential services like water, gas, and electricity, ensuring efficiency and reliability.



#### **Smart Transportation**

Utilizing IoT solutions to enhance transportation systems through real-time vehicle tracking, traffic management, and improved passenger and cargo safety.



#### Industrial IoT (IIoT)

Applying IoT and LoRaWAN technologies to automate industrial processes, monitor equipment health, and optimize production efficiency.



### **Environmental Monitoring**

Deploying IoT and LoRaWAN technologies to monitor environmental parameters such as air quality, water levels, and pollution, CO2 level, facilitating proactive environmental management.



### **Smart Livestock Farming**

Implementing IoT and LoRaWAN technologies to monitor animal health, behavior, and environmental conditions, enhancing productivity and welfare in livestock operations.



### **Smart Poultry Farming**

Utilizing IoT and LoRaWAN technologies to automate feeding, monitor environmental conditions, and track flock environment temperature. Thus monitoring the well-being of the flock.



#### Fleet Management & Vehicle Maintenance

Fleet Management & Venter Than vehicle fleets. It offers detailed vehicle and driver profiles, tracks maintenance history, ensures safety with inspection forms, and streamlines dispatch and maintenance orders boosting efficiency and extending fleet life. corrective maintenance enhancing operational efficiency and extending fleet lifespan.

# **Benefiting Sectors**

Transportation
(Land, School, and Tourist)



Transport of Fuels, Industrial Waste, Sewage & Chemicals



Construction and Ready Mix



Fast-Moving Consumer Goods (FMCG)



Ambulance Services



Non-governmental Organizations (NGO's)



Educational



Security and Protection



**Car Rentals** 



Agricultural & Farming



### **Awards & Certificates**



Outstanding ATrack Business Partner 2014



Wialon Silver Partner 2017



Wialon Gold Partner 2018



EY Entrepreneur Finalist of The Year Jordan 2018



Wialon Gold Partner 2019



TotalEnergies Outstanding Partnership 2021



Wialon - IoT Project of the Year 2022



Teltonika Gold Partner 2024



Wialon Partner 2016



Wialon Partner 2017



Wialon Gold Partner 2018



Wialon Gold Partner July 2019



Wialon Golden
Partner Oct. 2019



Teltonika Gold Partner 2022





Wialon Partner 2022



Wialon Silver Partner 2024



Teltonika Gold Partner 2025

### **Our Clients**

At Traklink, we value the trust you've placed in us. As we continue to innovate in IoT and telematics, we remain committed to excellence in delivering solutions that enhance efficiency and support your business growth. Your success is our priority, and we're proud to be part of your journey. Thank you for choosing Traklink. We look forward to achieving even greater success together.











































### عملاؤنا

في Traklink، نقدّر الثقة التي وضعتموها بنا ،

بينّما نواصل الابتكار في مجاّل إنترنت الأشياء، نلتزم بتقديم حلول تعزز الكفاءة وتدعم نمو أعمالكم · نجاحكم هو أولويتنا، ونحن فخورون بأن نكون جزءاً من رحلتكم. شكراً لاختياركم تراك لينك، ونتطلع لتحقيق المزيد من النجاح معاً











































# الجوائز والشهادات



شریك أعمال ATrack المتمیز لعام ۲۰۱۶



شریك Wialon الفضي ۲۰۱۷ مادا



شریك Wialon الذهبی ۲۰۱۷



مرشح نهائي لجائزة EY الواعدة لريادة الأعمال ۲۰۱۷



شریك Wialon الذهبي ۲۰۱۸



Total Energies عن جائزة مشروع العام عن فئة انترنت الأشياء ۲،۲۱



Wialon جائزة مشروع العام عن فئة انترنت الأشياء ۲،۲۲



شریك Teltonika راد ند هبی ۲،۲٤



ند Wialon عن ۲۰۱۲ ماد



ند Wialon عن ۲۰۱۷ ماد



شریك Wialon الذهبي عن عام ۲۰۱۸



شریك Wialon الذهبي تموز عام ۲۰۱۹



شريك Wialon الذهبي تشرين الأول عام ۲۰۱۹



شریك Teltonika ماد ندهبي عن ۲،۲۲





ند Wialon عن ۲۰۲۲ ماد



شریك Wialon الفضي عن عام ۲۰۲۶



Teltonika شریك الذهبي عن عام ه۲،۲

# القطاعات المستفىدة





نقل الوقود، النفــــايات الصناعية، مياه الصرف الصحى والمواد الكيميائية



والغذائيــــة FMCG

الإنشاءات والمقـــاولات



قطاع خدمـــات الإسعـــاف



المنظمات والهيئات غير الربحيــــة



القطاع التعليمي



قطــاع الأمن والحماية



تأجير السيــــارات 



الزراعة وتربيـــة المواشي

### الحلول والخدمات



### الزراعة الذكبة

باستخدام تقنيات انترنت الأشياء IoT و LoRaWAN لمراقبة وإدارة العملات الزراعية والري الآلي، مما يساهم في تحسين إنتاج المحاصيل، وصحة الثروة الحيوانية، وكفاءة استخدام الموارد.



### المدن الذكية

تطبيق تقنيات انترنت الأشياء IoT و LoRaWAN لتعزيز الحياة الحضرية من المستدامة.



خلال إدارة الموارد بكفاءة، وتحسين الخدمات العامة، وتحقيق التنمية



### الرعابة الصحبة الذكبة

تطبيق تقنيات انترنت الأشياء loT و LoRaWAN لتمكين مراقبة المرضي يشكل مستمر، مما يضمن التدخلات الطبية في الوقت المناسب وتحسين نتائج الرعانة الصحية ،



### الادارة الذكية لتريية الدواجن

الادارة الذكية للثروة الحيوانية

الما اقبة البيئية

استخدام تقنيات انترنت الأشياء IoT لأتمتة التغذية، ومراقية الظروف البيئية، وتتبع درجة حرارة سنَّة القطيع، مما يسهم في مراقية صحة ورفاهية القطيع.

استخدام تقنيات انترنت الأشياء loT لمراقية المعاسر البيئية مثل حودة

تطبيق حلول انترنت الأشياء loT لمراقبة صحة الحيوانات وسلوكها والظروف

البيئية، مما بعزز الإنتاجية ورفاهية العمليات الزراعية لتربية المواشي،

الهواء، ومستويات المياه، والتلوث، مما يسهل الإدارة البيئية الاستياقية ،



### المرافق الذكية

استخدام حلول انترنت الأشباء ToT لتحسين ادارة وتوزيع الخدمات الأساسية مثل المياه والغاز والكهرباء، مما يضمن الكفاءة والموثوقية.



### نظام ادارة الأساطيل وادارة صيانة المركبات

هو حل رقمي متكامل بتبح متابعة وتشغيل وصيانة المركبات بكفاءة. يشمل بطاقات تعريف تفصيلية للمركبات والسائقين، نماذج تفقد دورية، ونماذج تسليم واستلام موثقة. كما يدير أوامر الحركة والصيانة الوقائية والتصحيحية، مما يعزز السلامة، ويرفع كفاءة التشغيرا، وبطيل عمر الأسطول.



### النقل الذكــى

استخدام حلول "انترنت الأشياء loT لتعزيز أنظمة النقل من خلال تتبع المركبات في الوقت الفعلي، وإدارة حركة المرور، وتحسين سلامة الركاب.



### إنتر نت الأشياء الصناعي IloT

تطبيق تقنيات انترنت الأشياء IoT و LoRaWAN لأتمتة العمليات الصناعية. ومراقية صحة المعدات، وتحسين كفاءة الانتاج .



# الحلول والخدمات



### نظام متخصص لإدارة الأسطول

بملك نظامنا التكنولوحيا المناسية لإدارة عمليات أسطولك بالكامل وزيادة



### ادارة القوى العاملة

باستخدام تطبيقنا (TAM Tag) للهواتف الذكيبة. بمكنك إدارة موظفيك المتدانتين، تحركاتهم والمهام المرتبطة بهم، بالإضافة إلى إمكانية إرسال الرسائل النصبة السريعة والصور الخاصة بالوقائع.



يُمكُنك حساس مستوى السوائل من المراقبة الدقيقة لمستويات الوقود/



### مراقبة مستويات السائل في الخزانات الثابتة

الماء في الخزان والإعلام عن أي تغيير مفاجئ في المستوى.



### مر اقبة در حات الحر ارة ونسب الرطوية

تلتزم المؤسسات بتلبية معابير مؤسسة الغذاء والدواء من خلال أنظمة مراقية دقيقة لدر حات الحرارة ونسب الرطوية. في الصناعات الدوائية مثلًا، تعد الظروف البيئية الثابتة أساسية للحفاظ على فعالَّية الأدوية. في المستودعات المبردة، الحفاظ على در حات حرارة ثابتة بمنع فساد الأطعمة والأدوية.



### خدمة تعريف السائق

تُمكن هذه الخدمة من تحديد هوية السائق قبل تشغيل المركية باستخدام تقنيات RFID و Button، مما يعزز التحكم، يحد من الاستخدام عبر المصرح به، ويوفر تقارير دقيقة عن أداء كل سائق داخل الأسطول.



### تتبع ومراقبة الأصول

حلول متعددة لتتبع الأصول والبضائع عالية القيمة، سواء كانت ثابتة أو متحركة ،



ACTO.

### تقنىة CANBus

المركبة والأقفال الالكترونية.

حلول الأمان

إدارة وتخطيط الرحلات

مراقية وتنظيم استهلاك الوقود

السحوبات مما يوفر تحكماً ممتازاً وتوفيراً في النَّفقات.

إن أحهزة التتبع الحديثة والمتطورة والمستخدمة من قبلنا والمزودة بقارئ كمبيوتر المركبة لاستخراج CANBus تسمح لأحهزة التتبع بالتواصل مع كمبيوتر المركبة لاستخراج بيانات حبوبة في الوقت الفعلي، مما يساعد في إدارة الأسطول بكفاءة.

بساهم تخطيط المسار المحدد مسيقاً في تقليل الوقت والحهد والتكاليف

باستخدام حساس مستوى الوقود و/أو تقنية CANBus بمكنك الحصول على

قراءات دقيقة لمستوى الوقود واستهلاكه، وتنسهات فورية للتعبئات أو

كبسة الطوارئ حسّاس الأبواب، حلول المداخل والمخارج، مانع تشغيل



### مسجل الفيديو الرقمى MDVR

خدمة المراقبة باستخدام الكاميرات للركاب والشحنات بنوعيها المباشر والمسخل.



### حلول من أحل بيئة آمنة

حلول متخصصة للرقابة البيئية من خلال متابعة حركة المخلفات الصناعية، والمواد الكيميائية الخطرة، ومياه الصرف الصحي.

### خدماتنـا

من خلال التركيز على تقديم حلول وخدمات ذكية ذات قيمة عالية، نوفر حلولاً مخصصة وقابلة للتطوير تلبي التحديات الفريدة لكل عميل. نستفيد من أحدث تقنيات ومنصات إنترنت الأشياء لتوفير رؤى قابلة للتنفيذ من خلال تحليل البيانات، مما يمكن الشركات في مختلف القطاعات من اتخاذ قرارات أكثر ذكاءً وتحقيق اتصال سلس.



### حلول التتبئ الذكي، إدارة الأساطيل وصيانة المركبات

يمتلك نُظام تراك لينك الأدوات المناسبة لإدارة أسطولكم بالكامل وزيادة كفاءته إلى الحد الأقصى من خلال مراقبة استهلاك الوقود، السائق، والربط بالكمبيوتر الخاص بالمركبة وتحديد المسارات.



### تكنولوجيا انترنت الأشياء

تراك لينك هي مزود مرخص لتقنية LPWAN، حيث تُفعُل حلول انترنت الأشياء IoT والتي تسهم في تحسين مختلف جوانب الحياة من خلال ربط الأجهزة وتبادل البيانات بذكاء، من المنازل والمدن الذكية إلى الزراعة، الصحة، والصناعة، تسهم هذه التقنية في رفع الكفاءة، تقليل التكاليف، وتعزيز الراحة والأمان، مما يجعلها أداة أساسية في التطوير والتحول الرقمي.



### تطوير البرامج والتطبيقات

في تراك لينك، نحن مختصون في تطوير البرمجيات والتطبيقات المبتكرة، حيث نقدم حلولًا مخصصة لتمكين الشركات من دمج التكنولوجيا بسلاسة.



### **حلول الفيديو** حلول الكاميرات المعتمدة على الذكاء الاصطناعي

حلول كاميرات تراك لينك تعتمد على الذكاء الاصطناعي لتعزيز الأمان ومراقبة سلوك السائقين، من خلال أنظمة ADAS وDMS التي تساعد في تفادي الحوادث وتقليل المخالفات، مما يساهم في رفع كفاءة التشغيل وتحسين السلامة العامة.

### مسيــرتنا



# لماذا تراك لينك؟

### الرائدة في حلــول إنترنــت الأشيـــاء

تراك لينك هي الشركة الرائدة في حلول إنترنت الأشياء والتتبع الذكي في الأردن، حيث تقدم منظومة متكاملة تشمل تتبع المركبات والأصول في الوقت الحقيقي، وإدارة وصيانة الأسطول بغعالية لضمان الأداء الأمثل وتقليل التكاليف. كما توفر حلول فيديو ذكية مدعومة بالذكاء الاصطناعي لمراقبة سلوك السائقين وتعزيز السلامة، إلى جانب أنظمة CANBus للحصول على بيانات دقيقة من المركبات، وشبكة LoRaWAN للاتصال طويل المدى ومنخفض الطاقة. وتدعم تراك لينك التحوّل الرقمي من خلال تطوير برمجيات وتطبيقات مخصصة تلبى احتياجات مختلف القطاعات.

### سجل حافل من النجاح

نفتخر بسجل حافل من النجاح، حيث نخدم أكثر من ٣٠٠٠ عميل في قطاعات متنوعة، مع تركيب أكثر من ٨٠,٠٠٠ جهاز. بفضل خبرتنا التي تتجاوز ٢٠ عاماً، نقدم حلول تتبع وإنترنت أشياء عالية الجودة، مدعومة بفريق دعم فني سريع، وتقارير دفيقة، وتكامل سلس مع الأنظمة المختلفة، مما يعزز ثقة العملاء ويساهم في تحسين كفاءة التشغيل واتخاذ القرار.

### 

نفخر بقدرتنا على تلبية احتياجات جمية القطاعات، مهما كانت طبيعة أعمالها أو حجمها، من خلال تقديم حلول ذكية، مبتكرة ومخصصة تتناسب مع متطلبات كل عميل.

### تقنيـــات متطـــورة ورؤية مستقبليـــة

نستخدم أحدث تقنيات إنترنت الأشياء وتحليل البيانات لتقديم حلول ذكية وقابلة للتكيف مع التغير ات المستقبلية.

### نهج مدفوع بالنتائج

تركز حلولنا على تقديم نتائج ملموسة تساعد الشركات في تحسين الكفاءة التشغيلية. تعزيز اتخاذ القرارات، وتحقيق نمو مستدام.

### خبرة عميقة ودراية متقدمة 💎 دعم متواصل وشامل

تشمل هذه الخبرة معرفة متخصصة في المجال، مدعومة بكفاءة المهندسين في التصميم والتنفيذ والتطوير التكنولوجي. كما تبرز من خلال قدرة الفريق على تقديم استشارات ودعم فني متقدم للعملاء، مما يساعد في حل المشكلات وتوفير حلول مبتكرة تلبى احتياجاتهم بكفاءة عالية.

نحن نقدم دعماً مستمراً وشاملاً يضمن للعملاء تجربة خالية من المتاعب. من خلال خدمة العملاء المتوفرة على مدار الساعة. نساعد عملاثنا في حل أي مشكلة أو استفسار بسرعة وكفاءة. هذا الدعم المستمر يعزز رضا العملاء ويؤكد التزامنا بتقديم حلول مبتكرة. مما يعزز ولاء العملاء ويزيد من قيمة خدماتنا.

### الجودة هي أولويتنا

من الاستشارة الأولية إلى الدعم المستمر بعد البيغ. نضمن لمؤسستكم الحصول على أعلى مستوى من الخدمة طوال مراحلل العملية كافة.

# عن الشــركة

تُعد تراك لينك المزود الرائد لحلول إنترنت الأشياء (IoT) في الأردن، وهي جهة مرخصة ومعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الاتصالات لتأسيس وتشغيل خدمات إنترنت الأشياء، مما يعكس التزامها بالمعايير الفنية والتنظيمية وقدرتها على تقديم حلول موثوقة ومبتكرة في هذا المجال.

منذ عام 2005، تطورت تراك لينك من مزود لخدمات تتبع المركبات وإدارة الأساطيل إلى شركة متخصصة في تقديم حلول ذكية شاملة تعتمد على تقنيات إنترنت الأشياء، بما يسهم في تعزيز كفاءة المؤسسات وتحسين عملياتها وتحقيق نمو مستدام.

معَ أكثر من 3,000 عميل وأكثر من 80,000 جهاز ذكي تم تركيبه، تقدم تراك لينك حلول إنترنت الأشياء مصممة حسب الحاجة وقابلة للتوسع، معتمدة على أحدث التقنيات وتحليلات البيانات لمواجهة التحديات الخاصة بكل عميل وتوفير رؤى قابلة للتنفيذ في مختلف القطاعات الخاصة والعامة وغير الربحية.

### رۇيتنــــا







المحافظة على أن نبقى الشركة الرائدة لحلول إنترنت الأشياء (loT)، ونقود التحول الرقمي في الصناعات المختلفة، مما يمكّن الشركات من تحقيق أعلى مستويات الكفاءة والابتكار والاتصال الذكي في عالم مترابط ومتسارع.

**80,000+** جهاز ذکــــی

**20+** 





ملف الشركة التعريفي و 2025

۲٦ شــــارغ آل البيت عمـــــان، الأردن



+962 (6) 541 22 81 +962 79 915 55 61



info@trak-link.net www.trak-link.net





Intelligent Solutions Through IoT