

# HiTech

The International ICT Exhibition

معرض تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

20-24/11/2025

مدينة المعارض - دمشق - سورية

Damascus Fairground - Syria





## The International ICT Exhibition

### HiTech in short:

In light of the comprehensive developments taking place in Syria in relation to the digitalization of governmental and banking sector services, the wide spread of e-payment and e-commerce services, the vast changes in the telecom sector, alongside the big trend towards using apps that cater for most aspects of the economy, HiTech became an occasion that ICT experts and enthusiasts anticipate on yearly basis, as it positioned itself as the most important specialized ICT exhibition in Syria showcasing the most recent integrated solutions, systems, software, and hardware necessary for this crucial period, making HiTech the most important Syrian ICT gathering and a distinct opportunity for those interested in keeping up to speed with cutting edge technologies and their applications in the domain of informatics, smart cities, e-government, e-payment, mobile phones, laptops, and others.

The 11<sup>th</sup> edition of The International ICT Exhibition – HiTech, will be held from 20 to 24 November, 2025 at Damascus Fairground, Syria, and attracts the most important companies operating in various fields of Telecommunications, Information Technology, Internet, e-payment services, e-shopping, software, equipment, solutions, smartphones and tablets of all kinds.

### HiTech 2024:

The 10<sup>th</sup> edition of HiTech was held under the patronage of the Syrian Minister of Communications and Technology and local and international participation representing hundreds of local and international trademarks within the exhibition's main sectors. This edition of HiTech witnessed a large number of visitors amounting to over 25,000 visitors from interested parties, decision-makers, and procurement committees, as well as a large official and government presence in addition to diplomatic attendance and international delegations. Also, delegations from engineering associations from different governorates of Syria.

## معرض تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

### معرض HiTech في سطور:

في ظل التطورات الشاملة التي تشهدها سورية في مجال التحول الرقمي على مستوى الخدمات الحكومية والمصرفية وخدمات الدفع الإلكتروني والتسوق الإلكتروني والتغيرات الكبيرة في قطاع الاتصالات والتوجه الكبير نحو التطبيقات التي تخدم أغلب مجالات الاقتصاد، أصبح معرض تكنولوجيا المعلومات والاتصالات HiTech نشاطاً ينتظره العاملون والمهتمون في قطاع المعلوماتية والاتصالات بشكل سنوي، حيث كرس HiTech مكانته كأهم المعارض المتخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على مستوى سورية، تُطرح من خلاله أحدث الحلول والنظم والبرمجيات والتطبيقات والتجهيزات الضرورية مما يجعل HiTech أهم منصة معلوماتية سنوية في سورية توفر الفرصة المثلى للمهتمين للاطلاع على أحدث التطبيقات والتقانات والتجهيزات المستخدمة في مجال المعلوماتية والمدن الذكية والحكومة الإلكترونية وفيما يتعلق بالكمبيوترات المحمولة والهواتف الذكية.

تستقطب الدورة الحادية عشر لمعرض تكنولوجيا المعلومات والاتصالات HiTech التي ستقام في الفترة من 20 ولغاية 24 تشرين الثاني 2025 على أرض مدينة المعارض بدمشق - سوريا، أهم الشركات العاملة في مختلف مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والإنترنت وخدمات الدفع الإلكتروني والتسوق الإلكتروني والبرمجيات والتجهيزات والحلول والهواتف الذكية والأجهزة اللوحية بأنواعها.

### هايتك 2024:

أقيمت الدورة العاشرة لمعرض تكنولوجيا المعلومات والاتصالات HiTech برعاية السيد وزير الاتصالات والتقانة بمشاركة محلية ودولية تمثل مئات الماركات والعلامات التجارية ضمن الاختصاصات الرئيسية للمعرض، وقد شهدت هذه الدورة عدداً كبيراً من الزوار بلغ حوالي 25 ألف زائر من المهتمين وأصحاب القرار ولجان مشتريات، كما شهد حضوراً رسمياً وحكومياً كبيراً بالإضافة إلى الحضور الدبلوماسي والوفود الدولية وكما زار المعرض وفود رسمية تمثل فروع نقابات المهندسين من عدة محافظات.





HiTech is widely regarded as a special platform that brings companies specialized in the domain of ICT together with a vast range of visitors from experts, businessmen, and enthusiasts to exchange expertise, come up with ideas, and generate leads factoring in the expansion and the development of the ICT domain in Syria.

#### HiTech Third Conference:

HiTech third conference was held under the title "Intelligent Systems" in the context of HiTech exhibition. This event aims to bring together academic researchers and those interested in the field of artificial intelligence to exchange their experiences and results of their research and projects, to present and discuss the latest innovations, trends, concerns, and practical challenges that have been encountered and solutions adopted in the fields of artificial intelligence and its applications within The following main themes: artificial intelligence, intelligent robotic systems, smart protection systems, artificial intelligence in business management.

#### HiTech Incubator and Digital Education Pavilion:

HiTech exhibition included a pavilion dedicated to student projects under the title "HiTech Projects Incubator". It included a number of distinguished projects for students of several Syrian universities, in which the students presented their projects and ideas to a wide audience of decision-makers, business owners, and those interested in exchanging experiences and ideas, thus contributing to the expansion and development of the informatics sector in Syria. The exhibition included a special pavilion as well for digital education with the participation of the most important schools and educational institutions.

يعتبر معرض HiTech منصة عرض مميزة تجمع سنوياً بين الشركات المتخصصة بمجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمهتمين من الزوار بعالم التكنولوجيا لتبادل الخبرات والأفكار بما يساهم بتوسيع وتطوير قطاع المعلوماتية في سورية.

#### مؤتمر هايترك الثالث:

أقيم مؤتمر هايترك الثالث تحت عنوان "النظم الذكية" ضمن فعاليات معرض HiTech ويهدف هذا الحدث إلى الجمع بين الباحثين الأكاديميين والمهتمين بمجال الذكاء الاصطناعي لتبادل خبراتهم ونتائج أبحاثهم ومشاريعهم، لتقديم ومناقشة أحدث الابتكارات والاتجاهات والاهتمامات والتحديات العملية التي تمت مواجهتها والحلول المعتمدة في مجالات الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته ضمن المحاور الرئيسية التالية: الذكاء الاصطناعي، الأنظمة الروبوتية الذكية، أنظمة الأمن الذكية، الذكاء الاصطناعي في إدارة الأعمال.

#### حاضنة هايترك للمشاريع وجناح التعليم الرقمي:

ضم معرض HiTech جناحاً مخصصاً للمشاريع الطلابية تحت عنوان "حاضنة هايترك للمشاريع" شمل عدداً من المشاريع المتميزة لطلاب عدة جامعات سورية عرض فيها الطلاب مشاريعهم وأفكارهم أمام جمهور واسع من صناع القرار وأصحاب الأعمال والمهتمين لتبادل الخبرات والأفكار بما يساهم بتوسيع وتطوير قطاع المعلوماتية في سورية، كما ضم المعرض جناحاً خاصاً للتعليم الرقمي بمشاركة أهم المدارس والمؤسسات التعليمية.





# Sectors:

## الاختصاصات:

### Telecom equipment and services:

- Telecom providers
- Internet Service Providers (ISP)
- Network hardware and applications
- Cables and data transfer equipment and services
- Telecom devices and systems
- 3G, 4G & 5G services

### الاتصالات ومستلزماتها:

- مخدومي شبكات الاتصالات
- مزودي خدمة الانترنت
- تجهيزات وتطبيقات الشبكة
- الكابلات ومستلزمات نقل البيانات
- أجهزة ونظم الاتصالات
- خدمات 3G, 4G & 5G

### Software:

- Accounting and management systems
- Comprehensive management automation systems
- Design, advertising, and printing software
- Educational and engineering software
- Archiving systems
- Operating systems
- Website design systems
- Computer Games, VR, AR

### البرمجيات:

- نظم المحاسبة والإدارة
- نظم الأتمتة الإدارية الشاملة
- برمجيات التصميم، الدعاية، والهندسة
- البرمجيات التعليمية والهندسية
- نظم الأرشفة
- نظم التشغيل
- نظم تصميم المواقع
- ألعاب كمبيوتر – AR – VR

### Equipment and solutions:

- Network equipment and applications
- CCTV
- Time and attendance systems
- Imaging / Copying machines and supplies
- Money counters
- 3D printing equipment and supplies
- Computers and accessories
- Monitors and accessories
- Security and protection systems and equipment
- Multi-line / Business phones and accessories
- Laptops and accessories
- Display and Projection technologies

### التجهيزات والحلول:

- تجهيزات شبكات حاسوبية
- كاميرات مراقبة
- أنظمة مراقبة الدوام
- آلات التصوير وتجهيزاتها
- عدادات النقود
- طابعات ثلاثية الأبعاد
- أجهزة كمبيوتر وملحقاتها
- شبائات واكسسوارات
- أنظمة الأمن والحماية ومستلزماتها
- تجهيزات المقاسم واكسسواراتها
- أجهزة كمبيوتر محمول واكسسواراتها
- تقنيات العرض والاسقاط الضوئي

### E-meeting and E-conference technologies

#### Smart devices:

- Mobile phones and accessories
- Tablets and accessories

### تقنيات الاجتماعات والمؤتمرات الافتراضية

#### أجهزة ذكية:

- هواتف نقالة واكسسواراتها
- أجهزة لوحية واكسسواراتها

### E-payment:

- E-payment equipment
- E-payment services
- E-payment applications

### الدفع الإلكتروني:

- تجهيزات الدفع الإلكتروني
- خدمات الدفع الإلكتروني
- تطبيقات الدفع الإلكتروني

### Cyber Security

### Mobile Apps

### Banks and banking systems

### Digital transformation

### شركات أمن المعلومات

### تطبيقات الهاتف الخليوي

### البنوك والنظم المصرفية

### التحول الرقمي

### Educational institutions:

- Universities
- E-learning institutions
- Training and computer institutes

### المؤسسات التعليمية:

- جامعات ومدارس التعليم عن بعد
- مراكز تدريب وتعليم كمبيوتر

### Others:

- Promotional gifts
- Media
- E-marketing agencies
- Digital signage

### فعاليات أخرى:

- هدايا دعائية
- وسائل إعلامية
- وكالات التسويق الإلكتروني
- لوحات دلالة وإعلان رقمية



## The Goals of HiTech:

- Shedding light on the opportunities and challenges facing the Syrian digital transformation process.
- Providing the opportunity for Syrian entities to digitalize their work and upgrade their services.
- Raising awareness about the importance of ICT in Syria and facilitate its spread and development.
- Showcasing the latest solutions in the different domains of ICT and their practical applications.
- Paving the way for research centers to exhibit their products and research.
- Enabling computer and accessory manufacturers and suppliers, application and program developers and suppliers, and network system providers, to showcase the latest developments in their domains.
- Enabling visitors to keep up to date with the latest global developments in the field of ICT
- Creating opportunities both locally and internationally for Syrian application and program developers, ICT solution providers, and all those who work in the ICT domain.
- Providing a gathering platform for youth and students who are interested in the latest technological developments and the biggest companies involved in this sector.

## أهداف المعرض:

- المساهمة في دفع عجلة التحول الرقمي في سورية عن طريق الإضاءة على المشاكل والاستثمار في نقاط القوة.
- إتاحة الفرصة أمام المؤسسات السورية لأتمتة أعمالها والارتقاء بخدماتها.
- رفع مستوى الثقافة المعلوماتية في القطر وتسهيل انتشارها لدى أوسع شريحة ممكنة.
- عرض أحدث الحلول المعلوماتية وتطبيقاتها العملية أمام جمهور تقني مختص.
- إتاحة الفرصة لمراكز البحث والتطوير والجامعات لعرض منتجاتها وبحثها.
- تمكين مطوري ومسوقي البرمجيات والتجهيزات والحلول التقنية والتطبيقات ونظم الاتصالات من عرض آخر ما توصلت إليه التكنولوجيا في هذا المجال.
- فتح المجال لأكبر عدد ممكن من الزوار للإطلاع على آخر ما توصلت إليه تقنية المعلوماتية والاتصالات في العالم في بيئة تفاعلية إيجابية.
- فتح الفرص المحلية والإقليمية أمام صناعة البرمجيات والتجهيزات والحلول السورية والعاملين في قطاع التحول الرقمي والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والإنترنت.
- استقطاب الشباب والطلاب المهتمين بالاطلاع على أحدث التطورات في قطاع المعلوماتية ولقاء أكبر الشركات العاملة في هذا القطاع.

## Exhibitors' objectives of attending HiTech

### هدف العارضين من المشاركة بمعرض HiTech



(These figures are based on questionnaires submitted by participants)

(هذه الأرقام مبنية على الاستبيانات المقدمة من العارضين)







بعض الاحتمالات ...  
تفاجئ توقعاتك

#### SPONSORS

الفؤار  
للحوالات المالية

EP Easy Pay

BMS

SOURCE CODE  
سورس كود  
شعاره الكود الرقمي  
Digital Transformation Code

#### ORGANIZER

#### CO-ORGANIZER

Creators for Exhibitions and Conferences LLC.

Damascus, Syria, P.O Box: 6278

Tel: +963 11 6061 | Fax: +963 11 233 0372 | info@creators.sy



www.pyramidsfair.com  
info@pyramidsfair.com