

🌓 @tasmuqa 🤟 @tasmuqa / @SCEDoha2022

www.smartcityexpodoha.com



## تنظيم





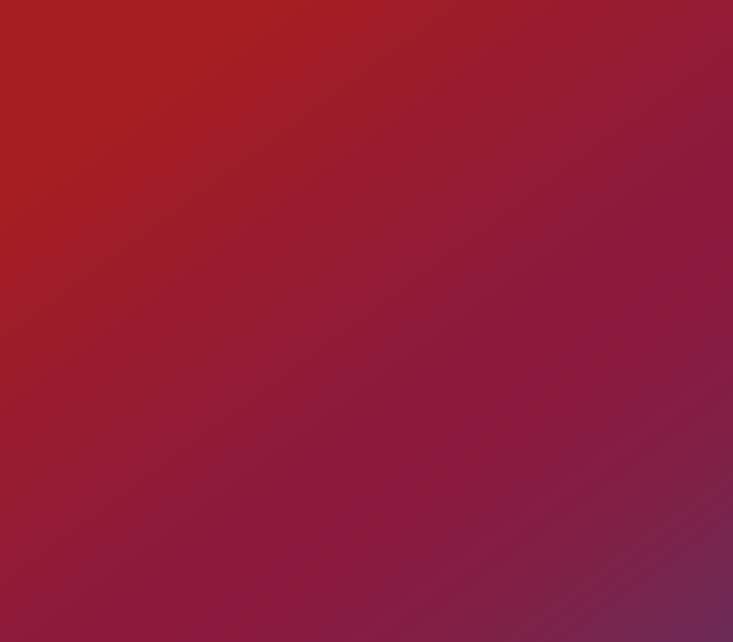
## تقديم





استضافة











H.15

لكافيه | المرحاض

**المخطط** الرئيسي

القسم 3



E.10 مدی- مرکز التکنولوجیا	E.07 جامعة كارنيجي	E.O3.1 إبيردرولا إنوفيشن الشرق الأوسط	
المساعدة قطر	ميلون في قطر	E.O4   فيتو الشرق الأوسط	-وسبة
E.11 بنك قطر للتنمية	E.08 جامعة الدراسات العليا لإدارة	E.05 جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا	طب الحيوي ئتر بريست
E.12 منطقة الحوارات	الأعمال HEC Paris في قطر	E.06 حامعة قطر	يئة والطاقة
المفتوحة حول الحلول	E.09 معهد الدوحة للدراسات العليا	کانے باطعا نشتر	

H.10

H.10 فودافون

H.12 میزة

H.13 هواوي

H.16 أوريدو

H.14 بنك قطر الوطنى

H.15 نیتورکینج لاونج

G.06 هيكفيجن قطر (HDT الدولية المحدودة) G.05 آت هوم دوك G.02 نیتکس کونترولز آند تکنویر G.O3 فوتاد للدعاية والإعلان

H.03 H.03

H.07 جي بي إم

H.06 فوربس الشرق الأوسط

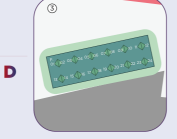
H.08 ديل لحلول التكنولوجيا

H.09 سي ان بي سي عربية

G.07 مركز قطر للابتكارات التكنولوحية (كيومك) G.08 داهوا تكنولوجي الشرق الأوسط FZE G.09 واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا

منطقة الرعاة

اـ01 مشيرب



D.01 الهيئة العامة للجمارك D.06 کھرماء D.07 وزارة الصحة العامة D.02 وزارة الرياضة والشباب D.08 وزارة البلدية والبيئة D.03 وزارة التجارة والصناعة D.09 الهيئة العامة للسياحة D.04 وكالة ترويج الاستثمار في قطر D.10 الوكالة الوطنية للأمن السيبراني D.05 أشغال F.01 کیو ریسیت/لوکیشن مایند F.04 ترانفورمولوجي إکس آر F.13 سیکیتنج F.O7 سکیب کاس / آت هو دوك F.14 أب بايمنتس

F.09 إيبوتلر / كلاسستاب

F.10 بالورا / ريدلوجيك

F.11 أبلاب / فينيكس

F.12 سجدة / سكيستروككت

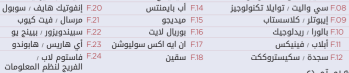
منطقة الاىتكار

F.02 وينجز لحلول تكنولوجيا F.05 دي اس ديب سورس المعلومات والاتصالات جي ام بي اتش F.03 آن بت F.06 مایکروامب سولیوشنز

منطقة المدن الذكية

منطقة الدول

G.13 شرکة زوهو بي تي دي G.10 معلوماتية G.11 علي بن علي للحلول التكنولوجية G.14 ديار الشرق الأوسط G.15 ابتكار G.12 ریدلوجیك سولیوشنز

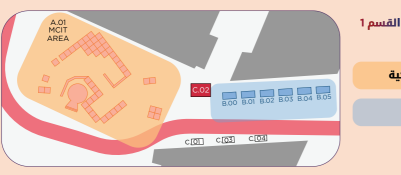


F.19 سينا لاب/ اير ليفت

F.20 إنفوتيك هايف / سوبول

منطقة حكومة قطر الذكبة

منطقة مزودى الحلول



وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات / منطقة المدينة الذكية		A.01	A		
تركيا	B.03	فرنسا	B.00	R	

C.O1 نوفا لاب C.O2 وزارة المواصلات C.O3 روبو آدز C.O4 سترايكينج للتكنولوجيا والمقاولات ذ م م

B.00 فرنسا 8.04 برجية B.01 الأرجنتين B.04 سنغافورة B.02 النمسا B.05 إسبانيا





# **برنامج المؤتمر** 30 مارس

11:00 - 10:00	المتحدثون : رون مالهوترا، هبة المصري، فهد جمعة، عمرو سليمان الأحداث الرياضية على التحول الأحداث الرياضية على التحول الرقمي؟
12:00 - 11:00	المتحدثون: محمد نوار العوا، كونال خمنار، فادي ناصر، نورما فيونتس مدير الجلسة: سارة العمادي المدينة كمنصة - البنى التحتية العمرانية: الرقمنة والابتكار من أجل تطوير المدن الذكية
12:30 - 12:00	المتحدثون: سيمون هانتر، عبد الرحمن إبراهيم مدير الجلسة: حازم جلال حين تؤدي المدن الذكية مهمتها: تحويل الابتكار العمراني إلى واقع ملموس
13:30 - 12:30	استراحة الغداء
14:30 - 13:30	المتحدثون: عبد العزيز بوراس، مشاعل علي الحمادي، محمد صريف، مريم خال، سيرجيو كارفالو مدير الجلسة: روعة أوجيه إعادة صياغة الخدمات العامة الرقمية - إطلاق العنان لإمكانيات التقنيات المتطورة في الإدارة الحضرية
14:45 - 14:30	<b>خليفة الهارون</b> متحدث تحفيزي
15:30 - 14:45	المتحدثون: جينا أسبلين هيدبرينج، نجوى لاشين، أحمد الكربي مدير الجلسة: عصمت زيدان المدن المستدامة - حلول ذكية للاستدامة الحضرية
16:00 - 15:30	<b>المتحدث: بيتر هيرشبرغ</b> جلسة رئيسية <b>-</b> بُنيت بعلم الأحياء، الحدود المرنة
16:45 - 16:00	المتحدثون: جيف ميريت، فيصل الكواري، أحمد الأصم، إدي بوسعيدي مدير الجلسة: محمود عبد اللطيف خليل المدينة كمنصة - عالم البيانات: حلول بدء التشغيل التي تستخدم البيانات الحضرية
17:00 - 16:50	<b>الكلمة الختامية للسيّد/ ريكارد زباتيرو</b> الرئيس التنفيذي لشركة فيرا دي برشلونة إنترناشيونال
17:30 - 17:00	تكريم الرعاة
17:35 - 17:30	الكلمة الختامية لمقدّم الحفل
18:45 - 17:35	حوارات مفتوحة عن الحلول في المعرض

لمؤتمر	ج ا	9	برنا
U	MJ	ما	29

كلمة افتتاحية لمقدّم الحفل	10:05 - 10:00
كلمة سعادة وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات	10:10 - 10:05
<b>المهندس/ ناصر الكواري</b> الرئيس التنفيذي لشركة مشيرب العقارية	10:15 - 10:10
<b>السيّد/ ريكارد زباتيرو كامبس</b> الرئيس التنفيذي لشركة فيرا دي برشلونة إنترناشيونال	10:20 - 10:15
<b>السيّد/ فرانسيس سواريز</b> عمدة مدينة ميامي ومستضيف إكسبو المدن الذكية في الولايات المتحدة الأمريكية	10:25 - 10:20
<b>السيّد/ هاردي ديفيس جونيور</b> عمدة مدينة أوغستا	10:30 - 10:25
<b>السيّد/ فهد بادار</b> المغامر القطري الشغوف بتسلق قمم الجبال	10:40 - 10:30
جولة كبار الزوار	12:00 - 10:45
استراحة الغداء	13:00 - 12:00
<b>جوناس كيلبيرج</b> متحدث رئيسي <b>-</b> تأسيس الأعمال التجارية <b>:</b> دراسة شاملة	13:30 - 13:00
<b>المتحدث: كريس اليسي</b> <b>مدير الجلسة: حسن افتخار</b> تسريع وتيرة التحوّل الرقمي <b>-</b> تعزيز المدن والاستدامة الاجتماعية	14:00 - 13:30
المتحدثون: جيريمي غولدبرغ، ايمي هوشادل، جولييت إبراهيم، هيفاء العبد الله، سفدر نذير مدير الجلسة: دارين أبو غيدا إعادة صياغة الخدمات العامة الرقمية - بلوغ خبرات عِقد من التحوّل الرقمي في عام واحد	14:45 - 14:00
المتحدثون: بوركو أوزدمير، أليستر طومسون- كارس، سنجاي شولا، هاني خلف، لوسيندا هارتلي المدينة كمنصة - المفهوم الحديث لعلم إنشاء المدن: الخدمات العامة وتحليلات البيانات والمنصات الحضرية	15:45 - 14:45
المتحدثون: صبحي شبيب، مارتن روس، أيمن الصمادي، ناصر خالد الشرشني مدير الجلسة: حميد منور المدن المستدامة - تصوّر مستقبل التنقل المستدام والمتصل في المدن	16:45 - 15:45
المتحدثون: جيروين كارل ماريا نيجلاند، لويس جوميز، سونيل دوبي مدير الجلسة: الكسيس أنطونيادس الاقتصاد العالمي والجهوزية الرقمية - المدن كقوى ناشئة في عالم بلا حدود	17:30 - 16:45
حوارات مفتوحة عن الحلول في المعرض	18:45 - 17:45







### الدول والسفارات

### سفارة سنغافورة

https://www.mfa.gov.sg/overseas-mission/doha



### إن إن سى إس - جزء من جناح سنغافورة

إن إن سي إس هي شركة خدمات تقنية رائدة لها فروع في دول آسيا وتعمل عبر شراكات وْثَيْفَةً مع الْحكُوماتُ والْمؤسسات لتطوير المجتمعات مُنْ خلال الْتكنولوجيّا. من خلال الْجمع بين التخصّص وخبرة فريقها المكون من 10000 فرد في 55 تخصصًا، تُوفر NCS خدمات نقنية متباينة وشاملة للعملاء من خلال خططها المستقبلية الطموحة في تطوير الأنظمة لرقَمية والسحابة والمنصات، فضلًا عن العروضِ الأساسية فَي التطّبيقات والبنية التحتية والهندسة والأمن السيبراني. تؤمن NCS أيضًا ببناء نظام بيئي شريك قوى مع لاعبين تقنيين رائدين ومؤسسات بحّثية وشركات ناشئة لدعم الابتكار المفتوح والإبداء المشترك.

لمزيد من المعلومات، يُرجى زيارة: ncs.co



### ST Engineering - جزء من جناح سنغافورة

تعتبر ST Engineering إحدى مجموعات الشركات العامية الرائدة في مجال التكنولوجيا والدَّفَاعُ والهندسة تقدم مجموعة متنوعة من الأعمال عبر قطاعات الطيران والمدن الذِّكية والدفاع والأمن العام. تسخر المجموعة التكنولوجيا والابتكار لحل المشاكلُ التَّى يواَّجهها لَّعالم، وتُكرِّسُ جهودها منْ أجل بنَّاء عالم أكثر أُمائًا واستدامة. مقرها الرئيسي فَي سنغافورة، وتمتد عملياتها عبر آسيا وأوروبا والشرق الأوسط والولايات الْمتحدة، إذَّ تقدم خدماتها في أكثر من 100 دولة. سجلت ST Engineering إيرادات بلغت 7.7 مليار دولار في السنة المالية 2021 وتُصنف ضمن أكبر الشركات المدرجة في بورصة سنغافورة.



### فرنسا - مجلس الأعمال

https://www.ccifq.com/en.html



### إسبانيا - غرفة التجارة

تأسست غرفة التجارة الرسمية لإسبانيا في قطر، كجمعية غير ربحية، عام 2009 باسم مجلس الأعمال الإسبانيّ وتمّ الأعترافُ بهاّ رسميًا كغرفةُ تجاّريّةٌ في عامُ 2019 من قبل وزارة الصناعة والتجارة والسياحة في إسبانياً، كما أنها مسجلة لدى مركز قطر للمال. تَمثُّلُ الغرفة جزءاً من اتحاد غرف التجَّارُة الإسبانية في أوروباً وأفريقياً وآسيا وأوقيانوسيا (FEDECOM) وتحافظ على أرتباط دائم مع غرفة التجارة والصناعة والخدمات والملاحة الإسبانية، والتي توفر للأعضاء القدرة على الاستفادة من شبكة الغرف الرسمية حول أب .. .. وقد العالم أهمية قصوى العالم. تحتل الغرف الموجودة حول العالم أهمية قصوى نماشياً مع الأهداف الرئيسية لغرفة الْتجارة الإسبانية الْمتْمثل في تدويل الشركات الإسبانية. وعليه، فإنها تهدف إلى دعم بدء وتنويع الأعمال التجارية الإسبانية في عمليات لتدويل الخاصة بهم، وتقدم غرفة التجارة الإسبانية المساعدة للشّركات من خلال أُعضاء لشركة. هدفها الرئيسي هو تطوير التجارة والاستثمارات بين إسبانيا وقطر وتعزيز أعمال أعضاء الشركة. تقدم الغرَّفة للشركات التابعة لها مجموعة من الخدمات التجارية والترويجية والمعلومات والمشورة والدعم اللوجستي والإداري. يأتّي ذلكُ بمساعدة أعضاء الشركةُ الَّتي يتَّم من خلالها تقدّيم الخُدمات. يمكّن للغرفّة توفيرٌ معلومات أساسية عن السّوق الاسبانية والقطرية، كما يمكنها مشاركة جهاتُ الاتصالُ المهنية.



### سفارة تركيا بالدوحة

http://doha.emb.mfa.gov.tr



R 04

B.04

B.04

B.00

B.05

B.03

نحن نعتبر مقاطعة سانتياغو ديل استيرو ، الأرجنتين، ملتقى الثقافات، والفرص، نقطة انطلاق المحاصيل والصناعات، وجهة غنية بالثروات الطبيعية. نحن باختصار مهد تأسيس المدن وسنكون أرضَ المستقبلَ المستدام.



### الهند - مدينة بيون - مؤسسة بلدية بيون

الأرجنتين - مدينة سانتياغو ديل استيرو



https://pmc.gov.in/en

كيه تيكنيكال انترناشيونال

### العارضون



# تأسست في عام 2010 برؤية راسخة وإدارة قوية وكوادر متميّزة، وقد تجاوزت قوة العمل

في شركة النقل العام 180 موظفًا. تتَمتع Key Technical International بخبرة واسعة مكَّنتها من تبوءً مكانةُ رائدة في السوق. علاوة على ذلك، تمكنت الشِركة من تأسيس شركة أخرى تسمى Key Technical Security System) KTS) وفقاً لقانون ولوائح قطر التَّى تتعاُملُ مع جَميع الأنشطة المتعلقة بالحلول الذكية لأَمن الدوائر التلفُّريونية الْمغلقة. خلالَ السنوات، أكتسبَّت Key Technical International أيضًا قدرًا كبيرًا من الخبرة من خلال العمل الوثيق مع عدد من العملاء الباحثين عن أعلى معايير الجودة مثل مطار حمد الدولي، ووزارةُ الداخليَّة، ومؤسَّسة قطر، وقطَّر للبتَّرول، وهيئةُ الْأَشْغَال العامة (أَشْغَال)، وميناء حمَّدُ، وشركة الديار القطرية، فضلاً عن تقديمُ العديد من الحلول المتطورة والفعَّالة من حيث التكلُّفة لعدد كبير من العملاء الآخرين.

### نىتكس كونترولز آند تكنوبر

### **Teknoware**

مع أكثر من 40 عامًا من الخبرة، تعد Teknoware واحدة من الشركات المصنعة الرائدة لِإضَّاءة الطُّوارئ. تبتكر الشركة أروع أنظمة الإضاءة في حالات الطُّوارئ للمباني والسفن والمواقع الأخرى بما في ذلك مصابيح الخروج وأضواء الطوارئ وأنظمة البطاريات المركزية وأنظمة مراقبة الإضاءة في حالات الطوارئ وبرامج المراقبة المركزية والكترونيات التحكم وقطع الغيار وغير ذلك الكثير.

تحتل الشركة مكانة متميّزة كمصمم ومطور ومصنّع لحلول الإضاءة الخاصة التي تلبي احتياجات العملاء. من خلال المقر الرئيسي ومنشآت الإنتاج الرئيسية في لاهتي، فنلنُدا، يمكن الحصول على منتجات Teknoware في أكثر من 50 دولة حول العالم. بالإضافة إلى يمركن الحملون في أكثر من 30 دولة حول العالم، لدى الشركة مكاتب مبيعات مرتبط الدين العملون في أكثر من 30 دولة حول العالم، لدى الشركة مكاتب مبيعات خاصة بها في الولايات المتحدة الأمريكية والإمارات العربية المتحدة وبولندا وماليزيا

### نيتكس كونترولز آند تكنوير

يقع المقر الرئيسي لشركة Netix Global B.V. في شيفول-ريجك (هولندا) ، وهي مزود حلول أتمتُه BMSأا، مع تركيز قوى على المبانى الذِّكية المستَّدامة والمدن الذِّكية وكفَّاءة الطِّاقَة. يمتد حضور الشَّركُةُ العالَّمي حاليًا من المقر الرئيسي في أورُّوبا إلَّى الشَّرقُ الأوسط (دبي)، ومن الهند إلى سنَّغافورة، وفي كنَّدا، والولَّاياتُ الْمُتُحْدةُ الأَمريكيَّةُ، وسيبدأ قريبًا في أستراليا. تتُراوح خبرة الشِركة الشاملة في الصناعة من التصميم والهندسة والتكامل والاتصال وترقيات الأنظمة القديمة إلى التكنولوجيا الحديثة مفتوحة المصدر الجاهزة للدمج في المدن الذكية. يتمثل هدفها في تمكين العملاء من تشغيلُ شبكة متصلة من الأجّهزة مع المراقبة والتحكم المركزيين، وتحليلات البيانات، والأنظمة . . الذكية، من خلال مزيج من الأجهزة والبرامج والخدمات.



\*\*TEKNOWARE

G.02

G.02

SMARTCITY EXPO DOHA

B.01

B.02

G.01





فوتاد للدعاية والاعلان

https://futad.qa/



HIKVISION

**أتىلىه** 101

A101 هي وكالة رقمية كاملة الخدمات حائزة على جوائز مرموقة من أجل تحسين حياة العنصر البشري الذي يقع في صميم جميع ابتكاراتها التكنولوجية. أفضل طريقة للوصول إلى المستخدِّمين والعملاء وتحفيزهم والتفاعل معهم هي التحدث باللغة نفسها وفهم ما يشعرون به ومعرفة كيف يتصرفون، لذا تقدم تجارب إبداَّعية وأنشطة تفاعلية ومنصات تركزُ على المُستّخدمُ والتي تولد البيانات وتحققُ النتائج. يضمُ فريق العمل بالشّركةُ من مُستُشارَى الأعمال والمفكّرين المبدّعين وخبراء التكنولوّجيّا الذينّ قدموا قيمة لشركات

آت هوم دوك

At-Home-Doc هي أحد مقدمي الرعاية الصحية الأولى التي توفّر خدمات التطبيب عن بعد والأطباء الزائرين في المنزّل بأسعار مناسبة، وتوصيل الأدويةُ، خدمات المختبرات المنزلية، والتأمين الطّبى وغّيرها الْكثير.





Fortune 500 والشركات الناشئة في العديد من الصناعات.

### شركة زوهو

مع أكثر من 50 تطبيقًا في كل فئة عمل رئيسية تقريبًا، بما في ذلك المبيعات والتسويق - ... ودعم العملاء والمحاسبة وعمليات المكتب ومجموعة من أدوات الإنتاجية والتعاون، تعد شركة Zoho Corporation وأحدة من أكثر شركات التكنولوجيا أنتشارًا في العالم، إذ تضُم أكثر من 10000 موظف. تتخذ الشَّركة ُ من ُ مدينة تشيَّناًى بالهند ُ مقرأً لها، ويُوجِّد لها مكاتب فَى الولايات المتحدة واليابان والصين وكندا وسنغَّافورة والمكسيك وأُستراليا وهولندا والبرازيل والمملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة.

لمزيد من المعلومات، يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.zoho.com

### هيكفيحن قطر، HDT الدولية المحدودة

استكشاف طرق مبتكرة لإدراك العالم وفهمه بشكل أفضل. لتمكين صانعي القرار والممارسين، والعمل مُعًا لِتعزيز السلامة وتعزيز التنمية المستدامة في جميع أنحاء العالم.

لدرساء رؤية عصرية للأمن والنمو المستدام للعالم، تعمل **Hikvision** كمزود لحلول إنترنت لْأُشياء مع الفيديو ككفاءة أساسية

تغطى مجالات عمل Hikvision مجموعة واسعة من المجالات والمشاريع التكنولوجية الجديدَّة، مثل أنظمة التأمين ضد الحرائق، وإلكترونيات السيارات، وأنظمةٌ الأمن والتحكم . . . في الوصول، وأنظمة الإنذار ذد الحرائُق، وتَمكينُ الذكاء الاصطناعي، والحلول العمودية ا الذَّكية، وحلول الأمان الُمتكاملة، ومنتجات أمان تمكين البيانات الضَّخمة، والذكاء الاصطناعي، والاستشعار باستخدام الأشعة تحت الحمراء.

### خدماتنا للأنظمة الأمنية:

نقدم مجموعة متنوعة من منتجات الأمان وحلول الخدمات السحابية، وحلول ومنتجات متكاملة لعمليات الأمن والعمليات التجارية الذكية، وحلول إدارة الخدمات العامة للأمن والحوكمة الحضرية، والأجهزة المنزلية الذكية ومنتجات متطورة لكل مستهلك.

G.03

G.04

G.05

G.08

G.13

G.06



منذ عام 2009، بدأ كيومك في استغلال التكنولوجيات الحديثة مثل انترنت الأشياء (IoT)، الذكاء الصناعي، وخدمات المواقع من أجل تـطوير خدمات ذكيةٍ ومنصات قائمة على جمع وتحليل البيانات. وعلى وجه الخصوص، أصبح كيومك رائداً في تطوير منصات وحلول والمركبات المتواصلة وذاتية القيادة.

مركز قطر للابتكارات التكنولوجية ( كيومك ) هو مركز الابتكارات المستقل الأول في

المُنطقة الذي يركّز على استّغلّال البحّوث لتطويّر ونشُر أنظمةً وخدمات التنقل الذكّي

ومنصات المدنِّ الذكية. يهدف كيومك َّفي المُقامِّ الأوُّل إلى الاّستفادة من الّابتكاراتُ المطورة محلياً والمعرفة لإنشاء صناعات محلية قائمة على التكنولوجيا والتي تهدف لدعم الاستراتيجيات المحلية ومعالجة التحديات الإقليمية. تم انشاء المركز عام 2009 من قبل جامعة قطر، والمركز مسجل ويمتلك رخصة للعمل من قبل واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا.

مركز قطر للابتكارات المتنقلة (كبومك)

من خلال الدمج بين تطوير الحلول التكنولوجية وتنفيذها، يمثل كيومك نموذجاً فريداً وهاماً ضمن منظومة البحوث والتطوير والابتكار (RDI) في قطر، متميزاً بتوجهه الاستراتيجي، واستخدامه للبحوث والتطوير، وتركيزه على بناء الحلول.

فرصة التأثير للأفكار المتميزة. وقد دفعنا إيماننا إلى إنشآء منصة متكاملة لتصميم وتطوير

نحن نقدّم منطقة حرة وواحة تكنولوجيا تستضيف شركات عالمية رائدة، ويوجه ويدعم

المعلومات التي تلبي كافة إحتياجاتهم وتمكنهم من تحقيق أهدافهم الإستراتيجية.

علاوة على ذلك، من خلال مركز عمليات الأمن الداخلى (SOC) وخبرتها الأمنية العميقة،

شبكة من الشركات الناشئة والمشاريع التقنية الناشئة، كما نوفر مُجموعة غنية ومتنوعة من برامج تسريع الأعمال، والحضانة، والتمويل. ومن خلال واحةٌ قُطر للعلوم والتكنولوجيا، نساهُم بَشكلُ رئيسي في تطوير القطاع التكنولوجي، وتعزيز الابتكار وريادة والأعمال في

### واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا نحن نؤمنِ في واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا بأن أي شيء يمكن تحقيقه، خاصة إذا منحنا

الشركات التكنولوجية في قطر.

معلوماتية

واحة قطر للملوم والتكانب والتكانب

# QATAR SCIENCE & TECHNOLOGY PARK

عـضـو فـي مـؤسـسـة قـطـر Member of Qatar Foundation





شركة معلوماتية هي شركة رائدة في تقديم خدمات وحلول تكنولوجيا المعلومات والتي تتميز بوجود كفاءات متميزة قطرية ومّن مختلف الجنسيات من أصحاب الخبرات الطويلة المتَّخِصْصَةُ في مجال تكنُّولُوجِيا المعلُّومَات. ومن خلال وجود أَفضل الكفاءات المتخصصة محلياً، فإننا نوفر لعملائنا مختلف الخدمات والحلول المبتكرة في مجال تكنولوجيا

### تحمى معلوماتية بيئات المدن الذكية من خلال حماية الأصول المتصلة وضمان التوافر والنزاّهة والسرية.

### على بن على للحلول التكنولوجية

على بن على للحلول التكنولوجية (ABATS) هي واحدة من الشركات الرائدة في مجال تكامل أنظمة تكنولوجيا المعلومات في قطر التي تقدم مجموعة متنوعة من حلول وخدمات الأعمال التنافسية والمبتكرة. باستخدام مزيج فأئز من حلول تكنولوجيا المعلومات المتفوقة، التي يقدمها محترفو الجودة، تقدم ABATS مزيجًا فريدًا من المنتجات وعروض الخدمات، معززة بدعم لا مثيل له بعد البيع لكلُّ من شركات Enterprise والشركات داخل

في سعيها المستمر لتقديم حلول وخدمات مبتكرة تضيف قيمة تجارية حقيقية للعملاء، تجمُّع الشَّركة بين خبرتها الخاصة وأدواتها ومواردها ومعرفتها بما يحتاجه شركائها، حيث تسعَّى لدعم مجموعةً متنوعة من الشَّركاء وزيادة الخدمات واضعة بين أيديهم ثروة من المعارف والخبرات والخدمات المتفوقة والدعم المتزايد بصفة مستمرة.

G.11

SMARTCITY EXPO DOHA

G.07

G.09

G.10





# redlogik

### ريدلوجيك سوليوشنز

هي شركة معلومات لوجستية رقمية، تمضى في عملها مدفوعة بتطلعات لبناء غد مترابط من Redlogik خُلال الحمع بين الناس والتكنولوجيا.

تسعى الشركة إلى جعل صناعة الخدمات اللوجستية مبسطة وسلسة عبر توفير حلول رقمية مبتكرة لجُميع احتياجات الشحن والنقلّ اللوجستي محلياً وعالمياً.

تقدم Redlogik الخدمات اللوجستية اللازمة لتجميع السيارات والتى تحدث نقلة نوعية في صناعة سلسلة التوريد العالمية، كما توفر للعديد من العملاء والشركاء الحلول المدعومة من اللوجيستيات التنبؤية وتكنولوجيا دفتر الأستاذ الموزع (DLT)، جنباً إلى جنبٍ مع مجموعة من المنتجات والخدمات والمزايا الرقمية التي تمتاز بأعلى معايير الدقة والسرعة



### ديار الشرق الأوسط

https://www.diyarme.com/Pages/Home.aspx



## اىتكار

تأسست شركة ابتكار عام 2011 كشركة متخصصة في مجال الاستشارات وإدارة الابتكار، وتقديم حلول ابتكار عملية للمؤسسات والشركات. تقدم ابتكار خدمات استُشارية فريدة المشاريع وتطوير المنتجات. تعمل ابتكار جنبًا إلى جنب مع عملائها من خلال تقديم استراتيجيات ومنهجيات مبتكرة، بالإضافة إلى دمج الأدوات والتقنيات المتعلقة بالثورة الصناعية الرابعة، مما يضمن التغيير المستدام، والتسليم في الوقت المحدد، والنتائجُ

لمزيد من المعلومات، يُرجى زيارة الموقع: www.ibtechar.com



STRIKING

### نوفا لابز للحلول الرقمية والتجارة

تعد منصة SaaS متعددة الإمكانات أحد الحلول الأكثر تقدمًا لشركة Noya Lab - Biz. بمساعدة وخبرات شركة Biz، يمكنك رقمنة جميع عملياتك، ومعالجة بياناتك مركزياً، وتبسيط سير عملك، مما يتيح لك الوصول إلى العمليات التجارية الأكثر أهمية عبر منصة واحدة. استعد لاستبدال جميّع أدواتك بمنصة واحدة فقط – Biz، فلن تحتاج إلى 5 من حلول SaaS بعد الآن، فقط منصة Biz تكفى.

ولكن كيف ذلك؟ مع Biz، يمكنك إدارة المخزون وعلاقات العملاء والفواتير والمهام والمحاسبة وغير ذلك الكثير، والأهم من ذلك كله إنه قابل للتخصيص بنسبة ٪100 وفقًا لمتطلباتك واحتياجات شركتك.



تأسست شركة Striking Technologies Trading and Contracting WLL في عام 2017 بهدفُ تقديم خُدمات تركيب مثالية للعديد من الصناعات؛ والتركيز على تقدّيم وسائل الاتصال والتنقل وأحدث التقنيات. نحن فخورون بالتعاون مع Reviver USA؛ صانع أول لوحة الانتفان والفلش واحدث التشيات. فكن تشكورون التفعون لنع ١٨٠٥/١٥٠١. تفاع أون توجه ترخيص رقمية في العالم والتي من شأنها أن تقدّم حلاً رئيسياً في مدن آمنة وذكية. منذ اختراع السيارات وحتى الآن، ظلت لوحات السيارة كما هي، لذا سيكون هذا المنتج المذهل أكبر فرصة لإنترنت الأشياء في جميع أنحاء العالم، خاصة أنه يجري تنفيذها حاليًا تعمل في ولايات كاليفورنيا وأريزونا وميَّشيغانُّ وتكساس بمعدل رضا العملَّاء بنسبة ٪100. تقدُّم المستقبل القريب جدًا.



G.12

G.14

G.15

C.01

C.04

في ظل ما يشهده الاقتصاد العالمي اليوم، تبحث الشركات دائمًا عن طرق جديدة لتحقيق والاقتصاد المّردهر، وشبكة العلاقات الرّاسخة مع دول العالمُ، توفر قطر للمستثمرين مناخًا تُجارِيًا لا مثيل ُله لُدعُم مثل هذه الطموُحات الجريئة وتنفيذ أُهدافهم طُويلة الأجلُ. قم بزيارة موقع Invest.qa لمعرفة المزيد حول أبرز السبل التي يمكننا دعمك من خلالها بدءاً من استكشاف أفضل الفرص الاستثمارية وصولاً إلى الإعداد والتوسع.

### أشغال

کهرماء

الحهات الحكومية

وكالة ترويج الاستثمار في قطر

تعمل أشغال على إنشاء وتوفير البنية التحتية لدولة قطر من طرق وشبكات صرف ومباني عامة لضمان تقديم أفضل الخدمات للمواطنين والمقيمين بالدولة.

يجري حاليًا تنفيذ العديد من مشاريع البنية التحتية والمباني لخدمة المؤسسات الحكومية وفقًاً للمعايير الدولية، حيث تم الانتِّهاء من برنامج الطرق الَّسريعة بطول 850 كيلومترًا، بما في ذلك أُهم المشاريع المنجزة البالغ عددُها 202 مشروع، والتي كان منها المشروع الحيوي لمحور صباح الأحمُّدُ. بالإضاُّفة إلى ذلك، تم الانتهاء من بناء 105 منشأة تعليميُّةٌ و 27 منشأة صحية في عام 2021.

تسعى "أشغال" دائمًا لتحقيق رؤيتها الاستراتيجية 2022-2018 "التميز في تقديم وإدارة بنية تحتية مستدامة تتسم بالكفاءة" والتي تعتبر خطوة نحو تحقيق أهداف قطر الوطنية

تتمتع المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء "كهرماء" بكونها المالك والمشغل

الوحيِّد لنظّام النقل والتوزيع (TDSOO) لقطاع الكهرباء والمياّه في قطر. تأسست

الكهرباء، في حين يتُم الاستعانة بمصادر خارجية لإنتاج الكهرباء وتحلية المياه.

Oatar General Electricity & Water Corporation

Qatar Deserves The Best

"كهرماء" في يوليو 2000 بموجب المرسوم الْأميري رقم 10 لتنظيم وصيانة إمدادات تتولى كهرماء مسؤولية دراسة ومتابعة معدلات الطلب على الكهرباء والمياه في قطر وتلُّعب دورًا رئيسيًا فَى تنظُيم استهلاك المياه والكهرباء في الدولَة من خلال مجَّموعة -من اللوائح والمعايير وقواعد الممارسة. تعمل ككيان مستقل مع التركيز على نقل وتوزيع







### وزارة الصحة العامة

www.moph.gov.qa

D.06

SMARTCITY EXPO DOHA

D.04

D.05

D.07



### الوكالة الوطنية للأمن السيبراني National Cyber Security Agency



### الهيئة العامة للسياحة في قطر نعتبر الهيئة العامة للسياحة في قطر الهيئة الحكومية الرسمية المسؤولة عن تطوير

السياحة في قطر والترويج لها، مما يُسهلُ النمو المتسارعُ لهذا القطاعُ. تعد قطر وجُهة محورية تجمُّع مختلفُ الأَفْرَاد والجنسيات حول العالم للاستَمتاع بتجارب فَريدة من نوعها في مجالات الفنون والثقافة والرياضة والمعامرة، وتلبية احتياجات الزوار من العائلات ورجال الأعمال الباحثين عن مستويات متميّزة من الخدمة. تسعى الهيئةُ العامة للسياحة إلى تعزيز سلسلة القيمة السِياحية بأكملها، وزيادة الطلب المحلي والدولي، وجذب الاستثمارُ الداخلي، وإحداث تأثير مضاعف عبر الاقتصاد المحلي. تحدُّدُ استراتيَّجية قطر للسياحة 2030 هَدفًا طموحًا لجذب أكثر من ستة ملايين زائر دولي سنويًا بحلول عام 

تم إنشاء "الوكالة الوطنية للأمن السيبراني" بموجب المرسوم الأميري رقم 1 لسنة 2021

الصادر بتاريخ 25 مارس 2021. الجهاز مُسؤول مباشرة أمام مجلس الوزراء برئاسة سعادة السيد عبد الرحمن على محمد الفراهيد المالكي. جاء قرار التأسيس لتوحيد الرؤي والجهود

المبذُّولةُ لتأمِّين الفضاَّء السيبرانيِّ للدُّولة والحَفَّاظُ على الأمن السَّيبرانِّي الوطُّنِّي. تضمنُ

القرار 17 مادة تنظم آلية الوكالة ويهدف إلى الحفاظ على الأمن السيبرّاني الوطّني، وتعزيز المصالح الحيويةُ في الدولةُ، وإعدادُ استراتيجية وطنية للأَمن السيبرَّانيَ، ووضَّع أطر لإدارة المخاطر السيبرانية، وإعداد خطةً وطنية للاستجابة والتعافي من الحوادث والهجّمات



### الهيئة العامة للحمارك https://www.customs.gov.qa/english





https://www.msy.gov.qa/index-en.php

وكالة الأمن السيبراني الوطني



### وزارة النقل

https://www.motc.gov.qa/en



MINISTRY OF SPORTS AND YOUTH

### وزارة البلدية

https://www.mme.gov.qa/



### وزارة التحارة والصناعة

https://www.moci.gov.qa/en/



D.10

D.09

D.01

D.02

C.02

D.08

D.03

### الرعاة

### بنك قطر للتنمية

يعمل بنك قطر للتنمية على تمكين الشركات الصغيرة والمتوسطة من خلال مجموعة من الخدمات المالية والاستشارية، معززاً بذلك إسهامات القطاع الخاص في جهود التنويع الاقتصادي.



### **OOREDOO**

هي شركة الاتصالات الرائدة في قطر، Ooredoo حيث تقدم خدمات الإنترنت المتنقلة والثابتة والنطاق العريَّض والخدمات المُدارة المصمَّمة خصيصًا لتلبية احتياجات الْمستهلكينُ والشركات. كشَّركة تركزُ على ــ المجتمع، تسترشد Ooredoo برؤيتها المتمثلة في إثراء حياة العملاء وإيمانها بقدرتها على تحفيز النمو البشريُّ من خلَّال الاستفادة منْ الْاتصالات لمساعد الْأَفْراد عَلَى تحقيق إُمْكَاناتهم الكاملة.

SMARTCITY EXPO DOHA



### جی بی ام

GBM Qatar هو شريكك في التحول الرقمي. نحن نقدم حلولًا رقمية عالمية المستوى مصممة لتلبية احتياجاتك الفريدة.



### فودافون

تقدم فودافون قطر مجموعة من الخدمات المتميّزة تشمل الصوت والبيانات وخدمات الهاتف الأرضى وإنترنت الأشياء وغيرها



### ديل لحلول التكنولوجيا

تتطلع شركة Dell Technologies إلى مساعدة المؤسسات والأفراد في بناء مستقبلهم الرقمي وتحويل طريقةً عملهم وعيشهم ولعبهم.

تقدّم الشركة لعملائها محفظة متنوعة من الحلول التكنولوجية والخدمات الأوسع والأكثر ابتكارًا التي تتناسب مع العصر الرقمي.



vodafone

### هواوی

تأسست شركة Huawei في عام 1987، وهي المزود العالمي الرائد للبنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) والأجهزة الذكية. لديناً ما يُقرب من 17000 موظف ونعمل في أكثر من 170 دولة ومنطقة ونخدم أكثّر من ثلاثة مليّارات شخص حوّل العالم.

تتمثل مهمة Huawei في توفير أحدث حلول التكنولوجيا الرقمية لكل شخص ومنزل ومنظمة من أجل عالم ذكي متصل بشكل كامل.



### هيئة المناطق الحرة في قطر

بدأت هيئة المناطق الحرة القطرية (QFZA) عملياتها في عام 2019 للإشراف على وتنظيم أعمال المناطق الحرة فِي دولة قطّر بحيث تقدم ّفرصاً ومزاياً استثنائية للشّركات التي تسعى إلى تُوسّيع أعمالها إقليمياً أ وعالمياً. توفر الهيئة بنية تحتية عالية الجودة، وقوى عاملة ماهرة، وتتيح التملُّك للأجانب بنسبة ٪100، وإمكانية الاستفادة من صناديق الاستثمار، والإعفاءات الضريبية، وفرص الشراكة مع الكيانات القطرية.



### مايكروسوفت

ترسي Microsoft أسس التحول الرقمي لعصر الخدمات السحابية الذكية والحافة الذكية. تتمثل مهمة الشُركةُ في تمكين كل شُخص ومنظُمة على هُذا الكوكب من النَّمو وتحقيقُ المزيد. يفتَّح اتساعٌ هذه المهمة وعَّمقها فرص غير مسبوقة، حيث تسخّر قوة التكنولوجيا لتنمية شتى المجالات، وتمتلك من المقوماتٌ ما يؤهلهًا لَإحداث فرقٌ في حياة الجميع.







## **Deloitte.**







### ديلويت

Deloitte هي أكبر شركة خدمات احترافية رائدة في العالم تقدم خدمات التدقيق والتأمين والضرائب والاستشارات والاستشارات المالية وخُدمات استشارية ضد المخاطر للعملاء من القطاعين العام والخاص في مجالات متّعددة. بصّفتنا مؤسسة طموحة، نحن ملتزمون بقيادة المجتمع نحو الأفضل والمساّعدة في مواَّجِهَة بعض التحديات المجتمّعية الأكثر تّعقيدًا - تمامًا كُمّا كنّا نساعدُ العّملاء ۖ في التّغلّب على تحدياتهم على مدار 176 عامًا الماضية. ساهم وجودنا في الشرق الأوسط منذ عام 1926 في تقدم ونمو صناعة الخُدُمات المهنية في المنطقة، إذ نقدم خدمة متميّزة للعملاء تنبثق عن رؤى مبتكّرة، ونساهم في حل التحديات المعقدة، وتعزيز فرص النمو المستدام.

### الخطوط الجوية القطرية

تُوجت الخطوط الجوية القطرية، الحائزة على العديد من الجوائز العالمية المرموقة، بجائزة ٕ "أفضل شركة طيران لهذا العام" من قبل منظمة تصنيف النقل الجوى الدولية، سكاى تراكس. وحصلت أيضًا على لقب أُفضل درجة رجال أعمال في العالم"، و "أفضل صالة طيران على درجة الأعمال في العالم"، و "أفضل مقعد على درجةً رجال الأعمالُ فيَّ العالم"، و "أفضلُ خدمة تقديم الطّعام على متنّ درجةً الأعمال في العالم"، و 'أفضل شركة طيران في التَّشرق الأُوسُط".

تواصل شركة الطيران تميّزها في عالم الطيران بعد أن فازت بجائزة "أفضل شركة طيران في العالم" للمرة السادسة في تاريخها.

### شركة أوبر تكنولوجيز

يظل التنقل هو مصدر قوتنا، بل إنه شريان حياتنا، إنه ما يخرجنا من بيوتنا كل صباح، ويدفعنا إلى إعادة تصور كيف يمكننا أن نتحرك بشكل أفضل. أعددناه خصيصاً من أجلك ولتذهّب إلى عملك، وفي شتى أنحاء العالم، في الوقت الذي تريده وبسرعة لا تُصدق.

### بنك قطر الوطني

'تأسس بنك قطر الوطنى (مجموعة QNB – شركة مساهمة عامة قطرية) في عام 1964 كأول بنك تجاري قطري، يتقاسم مُلكّيته جّهاز قطّر للاستثمار بنسبة %50 والقطاع الخاصّ بنسبّة الـ ٰ\$50 الباقية. منذ تُأْسيسها، تواصل المجموعة تحقيق معدلات نمو قوية، حيث أُصبحت أُكبر المؤسسات المصرفية في منطقة الشرق الأُوسُط وإفريقيا.

حافظت المجموعة على تصنيف أئتماني مرتفع يعتبر الأعلى في قطر وأحد أعلى البنوك تصنيفاً في العالم طبقاً لعدد من وكالات التصنيف العالمية الرائدة مثل ""ستاندرد آند بورز"" (A)، و""موديز"" (Aa3)،

### الشركات الناشئة



### إير ليفت

https://www.airliftsystems.com/



### آن بت

www.anbit.io



### آت هوم دوك

https://at-home-doc.com



### بیپنج یو - کیو اِس تی بی

www.itsbeingyou.com

### سينالاب

يتكون جهازCennalabj من ثلاث وحدات رئيسية: الأنظمة والوحدة الميكانيكية، ووحدة البرامج، ووحدة الذكاء الاصطناعي. يمكنه تخزين ما لا يقلُ عن 40 شريحة مع ملفات التعريف الخاصة بالمسّح الضّوئي الفردى مما يوفر القدرة على ميزة المسح التلقائي السلس ثّلاثي الأبعاد في المواقع البعيدة. بعد مرحلة المسحّ، يتم تَحميل صِور عاليةَ الوضوحِ لكلّ شريحة على موقّع الويّب والتي يمّكن بُعد ذلك ملاحظتها وتشخيصها من قبل أخصائي علم الأمراض.

SMARTCITY EXPO DOHA

تساعد وحدة الذكاء الاصطناعي الطبيب من خلال اقتراح المناطق التي يحتمل أن تحتوي على الخلايا

يتم وضع الشرائح في شقوق القطع، ويختار المشغل الشرائح التي يجب مسحها ضوئيًا. يكتشف CennaLab منطقة المسح تلقائيًا بينما يكون المشغل قادرًا على تعديل منطقة المسح حسب الرغبة لكل شريحة. تكون حالة كل شريّحة مرئية لمسؤول التشغيل أثناء عملية المسح. ونظرًا لقدرتُه على إجراء المسح متعدد الطبقات، فإن CennaLab يمكنه مسح العينات السميكة ضوئيًا.



### سي واليت

www.cwallet.qa



cennaLab

### إيبوتلر ذ م م

www.e-butler.com



### فينيكس

www.fenix.life



### هابوندو

www.hapondo.ga



### ميديغو

www.medigo.com



### تطبيق مرسال

www.mersalapp.qa



### ان ایه اکس سولیوشنز

www.naxsolutions.com



### ريدلوجيك

www.redlogik.com



سيكتينج إس إل







### سكيستروككت

www.skystruct.com





### سوبول

www.sqin.co

سقين

www.subol.io





www.twylatech.com



### فاستوم لاب

www.vastumlab.com



### وينجز لحلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

www.wings-ict-solutions.eu





www.afis.pa



### أبلاب للبرمجيات

www.applab.qa



### بلورة

www.baloora.com



### بوريال لايت جي ام بي اتش

www.winture.de



### کلاس تاب

www.classtap.com





www.deepsource.ai



هارس

www.eHaris.com



فيت كيوب للياقة البدنية



انفو تك هايف

www.memerce.com

ميمرس

ريسيتس

www.receipts.qa







مايكروامب سوليوشنز

www.microamp-solutions.com











سكيب كاش

https://skipcash.app/



سبيندويزور

www.spendwisor.app



ترانفورمولوجيا إكس آر

www.transformologyxr.com



آپ پایمنتس

www.upayments.com



لوكيشن مايند



الجامعة والباحثون



حامعة قطر

www.qu.edu.qa



E.06

E.05

UNIVERSITY عضــو فـي مؤسســة قطــر Member of Oatar Foundation

حامعة

حمدين خليفة

### جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا



تمنح الجامعة الوطنية التطبيقية الأولى شهادات البكالوريوس التطبيقية وبرامج الماجستير بالإضافة إلى الشهادات والدبلومات. كذلك، توفّر أكثر من 50 برنامجًا في مجالات التُكنوُلوجيا الهُندسية والتجارة الصناعية وإدارة الأعمال والحوسبة وتكنولوجيا المعلومات والعلوم الصحية والتعليم والتطوير المستمر والمهني وغير ذلك. تمتاز الجامعة بمرافقها التعليمية التي تركز على إلطالب وأحدث مرافق التدريب. تمتد خبرة الجامعة في قطر لأكثر من 20 عّامًا؛ حيث بدأت ككلية ثم تحولت إلى جامعة في عام 2022. تعد الجَّامِعة وجهة متميّزة في الدولة للتعليم والتدريب التقني والمهني (TVET)، خاصة أن هيئة التدريس بها تُضم نَخَّبة من أبرز الأُسْماء المُعْروفة عالَّميًّا الذين يسخرون خبراتهم من أجل تطوير مهارات الطلاب ويساعدون في رفع مستوى إعداد الخريجين كي يفخروا بالمساهمة في بناء اقتصاد قائم على المعرفة وتحقيق ركائز رؤية قطر الوطنية 2030.

HAMAD BIN KHALIFA

 $\Delta$ 



فيتو الشرق الأوسط

https://vito.be/en



جامعة حمدبن خليفة

معهد الدوحة للدراسات العليا

https://www.dohainstitute.edu.ga

معهد قطر ليحوث الحوسية (QCRI) / معهد قطر ليحوث البيئة والطاقة (QEERI)

يعد معهد قطر لبحوث الحوسبة معهَّدا قوميًا للبحوث. تأسس المعهد عام 2010 بصفته أحد الكيانات التابعة لمؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع، وهي مؤسسة مستقلةً غير ربحية تدعم تحول قطر من اقتصاد الكُربون إلى الاقتصاد المعرفي. ويعمل معهد قطر لبحوث الحوسبة تحت مظلة جامعة حمد بن خُليفة.

يدعم المعهد مهمة مؤسسة قطر من خلال مساعدتها في بناء القدرات الابتكارية والتقنية لدولة قطر. وهو يركز على معالجة تحديات الحوسبة واسعة النطاق التي تتناول الأولويات الوطنية للنمو والتنمية.

وفي هذا الصدد، يجرى المعهد بحوث في مجال الحوسبة المتعددة التخصصات وذات المعايير العالمية التي تتعلق باحتياجات قطر والمنطقة العربية الأوسع والعالم بأسره. ويضطلع المعهد ببحوث أساسية في تلك المجالات مثل تقنيات اللغة العربية والحوسبة الاجتماعية وتحليلات البيانات والأمن السيبراني.

تتوافق البحوث التي نجريها في المعهد مع استراتيجية قطر الوطنية للبحوث، وتدعم الأُولويات الاستراتيجية المحددة في رؤية قطر الوطنية 2030.

### جامعة حمد بن خليفة HBKU

تأسست جامعة حمد بن خليفة، عضو مؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع عام 2010، بهدف الإسهام في تحقيق رؤية مؤسسة قطر الرامية إلَى إطلاق قدرات الإنسان.

تُعدُّ جامعة بحثية وطنية، تستهدف الاسهام في مسيرة التنمية ودعم التطوير في قطاعات متعددة بدولة قطر والمنطقة بأسرها، فَضلًا عَن تدعيم مركزها وتأثيرها الَّعالمي في الوقت نفسه. تقع جامعةً حمد بن خليفةً داخل المديّنة التعليميّةُ،

تسعى جامعة حمد بن خليفة لبناء القدرات البشرية من خلال تقديم تجربة أكاديمية ثرية، ونظام بحثى بيئي فريد من نوعه. ومن خلال المعرفة والإبداع، ستكون لدى الطُّلاب فرصة كُبيرة للتوصُّل إلىَّ حلول وابتكارات جديدة، يكون لها عظيم الأثر في تطوير مجتمعهم

تقدم الجامعة مجموعة من برامج الدراسات العليا من خلال كلية الدراسات الإسلامية، وكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، وكلية العلوم والهندسة، وكلية الحقوق، وكلية العلوم الصحية والحيوية، وكلية السياسات العامة.

كذلك، تضم جامعة حمد بن خليفة ثلاثة معاهد بحثية هم: معهد قطر لبحوث البيئة والطاقة، ومعهد قطر لبحوث الحوسبة، ومعهد قطر لبحوث الطب الحيوي، إذ تتكامل جُهودهم مع الكليات في لُقيادة عمليات البحث عن حُلُولٌ جديدة للتحديَّاتُ الْكبرى التّي تُواجّه قطر والمنطقة. بالْإضافة إلى ذلك، يقدم مركز التعليم التنفيذي بجامعة حمد بن خليفة برامج مخصصة لمجتمع الأعمال في قطر والمنطقة.

سدرة للطب

https://www.sidra.org/research

E.01

SMARTCITY EXPO DOHA

E.04

E.09

E.02

E.03



موقع عقد المؤتمر The Congress Conference Hotel









### Zone 3 |منطقة

العارضين والشركات الناشئة Exhibitors & StartUps

Wheelchair Friendly 3

جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة Accessible Toilets

دورات المياه مهيئة لذوي الإعاقة

Coffee Shop available توفر مقهى

Wi-Fi available توفر الإنترنت

### Zone 5 امنطقة

المؤسسات الحكومية Government

> Wheelchair Friendly جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة

Accessible Toilets دورات المياه مهيئة لذوى الإعاقة

Accessible Parking | Lifts مواقف مخصصة لذوى الإعاقة | مصاعد Msheireb Metro Station

محطة مترو مشيرت Accessible wayfinding system is available for visually impaired people

نظام الإرشاد المكاني القابل للنفاذ متاح للأشخاص ذوى الإعاقة البصرية Coffee Shop available

توفر مقهی

First aid available توفر الإسعافات الأولية

Wi-Fi available توفر الإنترنت

### 2 Zone امنطقة

الدول Countries

Wheelchair Friendly جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة

Wi-Fi available توفر الإنترنت

### Zone 2 امنطقة

الرعاة **Sponsors** 

> Wheelchair Friendly جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة

Accessible Toilets دورات المياه مهيئة لذوى الإعاقة

Accessible Parking | Lifts مواقف مخصصة لذوى الإعاقة | مصاعد

Wi-Fi available توفر الإنترنت

### Zone 4 امنطقة

منطقة الباحثين Researchers

3 Wheelchair Friendly جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة

Wheelchair is available at Mada booth توفر کرسی متحرك فی جناح مدی

Accessible Toilets دورات المياه مهيئة لذوى الإعاقة

> Sign language interpreters available upon request مترجمي لغة الإشارة متواجدين عند الطلب

An accessible customer service point is available and supervised by trained staff توجد نقطة خدمة عملاء قابلة للنفاذ بإشراف موظفين مدربين

Accessible wayfinding system is available for visually impaired people نظام الإرشاد المكانى القابل للنفاذ متاح للأشخاص ذوى الإعاقة البصرية

Coffee Shop available توفر مقهى

Wi-Fi available توفر الإنترنت

### Zone 7 امنطقة

المدن الذكية **Smart City** 

> Wheelchair Friendly جميع المرافق مهيئة لمستخدمي الكراسي المتحركة

Accessible Toilets دورات المياه مهيئة لذوى الإعاقة

Accessible Parking | Lifts

مواقف مخصصة لذوى الإعاقة | مصاعد Coffee Shop available

توفر مقهى Wi-Fi available توفر الإنترنت



إبيردرولا إنوفيشن الشرق الأوسط

https://www.iberdrola.com/innovation/innovation-middle-east-gatar

E.03.1

F.07

E.08



### جامعة كارنيجي ميلون في قطر

على مدار أكثر من قرن، شجعت جامعة كارنيجي ميلون الأشخاص الطموحين والفضوليين على الاِبتُكارِ والتَّخيلُ لَتقديم الأَفْضل. وتُعد كَارْنيجي ميلون جامعة دولية من بين الأُعلَى تصنيفاً، وتتميز ببرامجها التعليمية التي تشجع على الإبداع والتعاون عبر مختلف فروعها.

في العام 2004، بدأت الشراكة بين كارنيجي ميلون ومؤسسة قطر لتقديم مجموعة من البرآمج المُختارة التي تساهم في نمو وتطور دولة قطر على المدى الطويلُ. واليوم، تقدم جامعة كارنيجي ميلون في قطر برامج جامعية في العلوم البيولوجية، وإدارة الأعمال، 

ويُحدث خريجو جامعة كارنيجي ميلون في قطر تأثيراً حقيقياً في قطر وحول العالم. وهم يحتلون مراكز مرموقة في أهم الجهات والمنظّمات داخل دولة قطر وُحول العالم، فيما يتابع عدد كبير منهم الدراسات العليا. وكذلك، فقد أطلق الكثيرون منهم مشاريع رائدة. ويصل عدد خريجي جامعة كارنيجي ميلون في قطر الإجمالي إلى 1000 خريج لُحينهُ.

### جامعة الدراسات العليا لإدارة الأعمال HEC Paris في قطر

تم تصنيف جامعة الدراسات العليا لإدارة الأعمال HEC Paris ضمن أفضل مزودي خدمات التعليم التنفيذي في العالم، حيث تقدمُ مجموعةً متكاملة من البرامج الإدّاريةُ لصناع القرار في المستقبل. تشمل برامجنا في قطر ماجستير إدارة الأعمال التنفيذية، ومأجستير متخُصُص في إدارة وحدة الأعمال الاستراتيجية، وبرامج الشهادات، والبرامج المخصصة للشركات والمؤسسات، كلها باللغة الإنجليزية.





# دليل النفاذ في معرض إكسبو الدوحة للمدن الذكية من مرکز مدی

### مرحبا بكم في معرض اكسبو الدوحة للمدنّ الذكية 2022!

سعياً لدعم استقلالية الأشخاص ذوي الإعاقة و تمكينهم و بهدف ضمان حصولهم على تجربة زَائر استثنائية عمل مركز التكنولوجيا المساعدة – مدى – على تصميم و إعداد دليل النفاذ في معرض اكسبو الدوحة للمدن الذكية والذي يحتوى على معلومات حول جميع التسهيلات و الخدمات المتوفرة للأشخاص ذوي الإعاقة خلال المعرض لجعل زيارتك شاملة بقدر الإمكان.





سيتواجد موظفون في جميع أنحاء المعرض للمساعدة والإجابة عن أي استفسارات. There will be staff members available throughout the event to assist you on any information.

Support Team to assist you:



mada.org.qa

