

الفرص الاستثمارية في منظومة الاتصالات وتقنية المعلومات في سلطنة عُمان



investict@mtcit.gov.om



+968 246855678 / 493 / 693

المؤشرات الرئيسية للتحول الرقمي

21

الكابلات البحرية
الدولية ونقاط الربط

17,282



العاملون في قطاع الاتصالات
وتقنية المعلومات في القطاعين
العام والخاص

90%

تغطية الجيل
الخامس من
الإنترنت في
جميع أنحاء
البلاد

99%

تغطية الجيل
الرابع من
الإنترنت في
جميع أنحاء
البلاد

2,677



الشركات العاملة في
قطاع الاتصالات
وتقنية المعلومات

9

مراكز بيانات من المستوى الثالث
في عُمان



المؤشرات الرئيسية للتحول الرقمي



50%

نسبة الجامعات والكليات المحلية التي تقدم برامج متعلقة بالتقنية

102%

نسبة انتشار النطاق العريض المتنقل من إجمالي السكان



126%

نسبة انتشار الهاتف المتنقل من إجمالي السكان



الفئة الاولى

تصنيف السلطنة في مؤشر الأمن السيبراني (ITU)

9%

نسبة طلاب تخصصات الاتصالات وتقنية المعلومات من إجمالي الطلاب

8.5%

نسبة خريجي تخصصات الاتصالات وتقنية المعلومات من إجمالي الخريجين



2%

تقدير مساهمة الاقتصاد الرقمي في الناتج المحلي الإجمالي

المؤشرات الرئيسية للتحول الرقمي

3

مشغلو الهاتف
المحمول



2

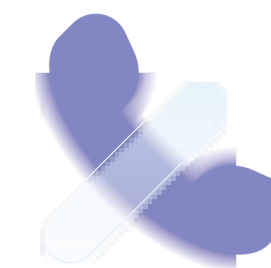
مركز بيانات Equinix
IBX (محايد للناقل
ومتاح للوصول اليه)

41



ترتيب عُمان في مؤشر الأمم
المتحدة للحكومة الإلكترونية
(من بين 193 دولة)

50



ترتيب عُمان في مؤشر
جاهزية الشبكات
(من بين 134 دولة)

84%

نسبة انتشار النطاق العريض الثابت من إجمالي
الأسر

لماذا عمان؟

توفّر سلطنة عُمان بيئة استثمارية جاذبة تتميز بظروف أعمال مواتية، مما يجعلها وجهة مثالية للاستثمارات طويلة الأجل. وقد حققت السلطنة نموًا اقتصاديًا قويًا، مع رؤية طموحة لتحقيق نمو شامل ومستدام. بلغ متوسط نمو الناتج المحلي الإجمالي الفعلي 4.7% خلال السنوات الخمس الماضية، مدفوعًا بارتفاع معدلات الاستثمار، وانفتاح اقتصادي واسع، وبنية لوجستية متقدمة، إلى جانب أسواق مرنة تدعم مختلف القطاعات الإنتاجية.



لماذا عمان؟

ترد أدناه أبرز المزايا التنافسية التي تجعل عُمان وجهة استثمارية مثالية:

تُعد سلطنة عُمان ثالث أكبر دولة في شبه الجزيرة العربية، بمساحة تبلغ 309,500 كم² وساحل يمتد لأكثر من 3,000 كم على الخليج العربي وبحر عُمان وبحر العرب. تتمتع السلطنة بموقع استراتيجي عند مدخل الخليج العربي الممر الحيوي لثلاث صادرات النفط العالمية، كما يمنحها وصولاً مباشراً إلى الأسواق العالمية الرئيسية خارج مضيق هرمز. كما تُعد عُمان بوابة استراتيجية للأسواق الكبرى مثل الهند، الصين، أفريقيا، الاتحاد الأوروبي، والأمريكتين. وتدعم موانئها الحديثة في صلالة والدقم ومسقط وصحار هذا الموقع بمستوى عالٍ من الكفاءة، مما يتيح الوصول إلى ثلاث قارات وأكثر من ملياري مستهلك.



تتميز عُمان بتنوع جغرافي وبيئي فريد، يجعلها وجهة مثالية لاختبار المنتجات وإجراء التجارب ضمن ظروف طبيعية متنوعة، مما يساهم في دعم الابتكار والتطوير.



ترتبط سلطنة عُمان بعلاقات تجارية قوية مع الولايات المتحدة، وقد وقّع الجانبان عدداً من الاتفاقيات، أبرزها اتفاقية التجارة الحرة، واتفاقية التعاون في مجالي العلوم والتكنولوجيا، بما يعزز بيئة الأعمال والتبادل المعرفي.



لماذا عمان؟

الموانئ والمناطق الحرة والمشاريع الرئيسية

قطارات عُمان (قيد التطوير)



الموانئ



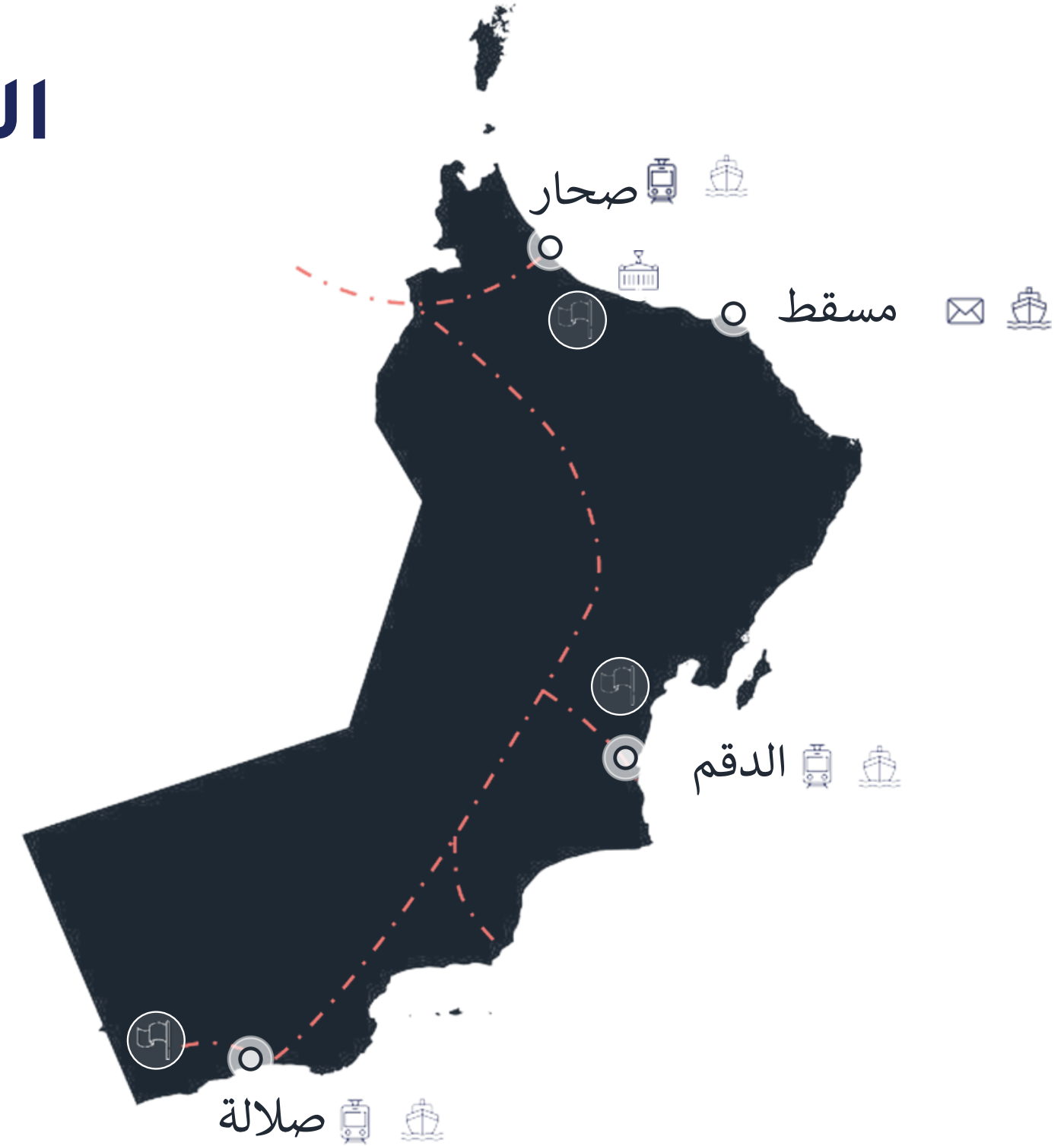
المناطق الحرة



بريد عُمان



تشغيل محطات الموانئ



خيارات المناطق

مجمع الابتكار مسقط



- يُعد "مجمع الابتكار مسقط" مبادرة وطنية بإشراف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار، ويُعتبر أول مجمع علمي وتقني متعدد القطاعات في سلطنة عُمان.
- يمثل المجمع منصة استراتيجية تربط بين القطاعين الحكومي والخاص والمؤسسات الأكاديمية، مما يعزز منظومة الابتكار وريادة الأعمال.
- تضم المرحلة الأولى من المشروع ثلاثة مباني رئيسية:
 - مركز الابتكار: يضم حاضنات لدعم الشركات الناشئة والمنشآت الصغيرة والمتوسطة.
 - المركز الاجتماعي ومركز النماذج الأولية: لدعم التفاعل المجتمعي وتطوير الأفكار إلى منتجات أولية قابلة للتطبيق.
 - مراكز البحث والتطوير للشركات الدولية: يشمل قطع الأراضي المخصصة للإيجار، بهدف إقامة مراكز البحث والابتكار والتقنيات المتقدمة.

منطقة صحار الحرة



- تُعد المنطقة الحرة في صحار من أسرع المناطق الصناعية نموًا في المنطقة، وتلعب دورًا رئيسيًا كمركز لوجستي إقليمي.
- يتمتع ميناء صحار بموقع استراتيجي خارج مضيق هرمز، مما يتيح ربط الأسواق الإقليمية والدولية بسهولة، مع إمكانية الوصول إلى أبرز طرق الشحن الإقليمية والعالمية عبر الميناء.
- ترتبط صحار بشبكة طرق حديثة تصلها بمسقط، ومنطقة الباطنة الساحلية، والمناطق الداخلية في عُمان.
- توفر هذه الشبكة وصولًا متميزًا إلى الإمارات، والسعودية، واليمن.
- يرتبط ميناء صحار بمعظم الموانئ الإقليمية في دول مجلس التعاون، وإيران، وأفريقيا، والشرق الأقصى، وغيرها.
- تمتلك صحار مطارًا دوليًا بدأ عملياته التشغيلية الكاملة حديثًا.

خيارات المناطق

المنطقة الحرة بصلالة



- تُعد مركزاً عالمياً رائداً للأنشطة الصناعية واللوجستية عالية الجودة.
- تقدم المنطقة الخدمات اللازمة لتمكين المستثمرين من بدء عملياتهم بسهولة، بالإضافة إلى تلبية أي احتياجات قد تنشأ لاحقاً.
- تتولى شركة المنطقة الحرة بصلالة ش.م.ع. تشغيل المنطقة الحرة في صلالة.
- تحظى الجهة المشغلة والشركات العاملة فيها بالحوافز والامتيازات والتسهيلات المنصوص عليها في قانون المناطق الحرة.
- تتميز المنطقة الحرة بصلالة بموقع متميز يتيح الوصول إلى السوق بتكاليف منخفضة، في دولة ذات بيئة تجارية داعمة للأعمال.
- توفر المنطقة الحرة بصلالة حلولاً متكاملة لرواد الأعمال والشركات متعددة الجنسيات الراغبة في توسيع عملياتها في الشرق الأوسط وإفريقيا وجنوب أوروبا وجنوب آسيا.
- كما تقدم الدعم للمستثمرين لتلبية جميع المتطلبات اللازمة لتأسيس الشركات وممارسة أعمالها في المنطقة الحرة.

مدائن



- تأسست "مدائن" عام 1993، وتمثل استمراراً للمسيرة الصناعية في السلطنة منذ تأسيس مدينة الرسيل الصناعية عام 1983.
- تشرف "مدائن" على تشغيل وإدارة 10 مدن صناعية، تشمل صور وصحار وريسوت ونزوى والبريمي والرسيل وسمائل وعبري والمضيبي ومحاس، بالإضافة إلى واحة المعرفة مسقط والمنطقة الحرة بالمزيونة.

خيارات المناطق

مدينة خزائن الاقتصادية



- تُعد مدينة خزائن الاقتصادية مشروعًا بمواصفات عالمية متكاملة يجمع بين اللوجستيات، والصناعات الخفيفة، والأعمال التجارية في موقع واحد.
- تعزز المدينة النمو الاقتصادي.
- تمتد على مساحة 51 مليون متر مربع في بركاء، وتُعد أكبر مشروع شراكة بين القطاعين العام والخاص في عُمان.
- تستهدف جذب مجموعة واسعة من القطاعات التجارية والإنشائية.
- توفر فرصًا استثمارية في مجالات التخليف، والتجميع، والتوزيع، والتصنيع، بالإضافة إلى تقديم الخدمات المساندة.

المنطقة الاقتصادية الخاصة بالدقم



- تُعد المنطقة الاقتصادية الخاصة بالدقم أكبر منطقة اقتصادية خاصة في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.
- تقع في محافظة الوسطى في قلب سلطنة عُمان، على بعد 550 كيلومترًا من العاصمة مسقط.
- تمتد على مساحة 2,000 كيلومتر مربع، ما يجعلها الأكبر من نوعها في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.
- تضم المنطقة الاقتصادية الخاصة بالدقم العديد من المناطق التنموية الاقتصادية والسياحية والخدمات، وأبرزها ميناء متعدد الأغراض، وحوض جاف لإصلاح السفن، وميناء لصيد الأسماك، ومطار إقليمي، إلى جانب مناطق سياحية وصناعية ولوجستية.
- تتمتع المنطقة بعدة مزايا تجعلها واحدة من أبرز الوجهات الاستثمارية على المستويين الإقليمي والدولي، حيث توفر موقعًا استراتيجيًا مطلقًا على بحر العرب والمحيط الهندي، وقرية من الممرات البحرية العالمية، مما جعلها وجهة مفضلة للعديد من الشركات الدولية لاستثماراتها.
- تتميز المنطقة الاقتصادية الخاصة بالدقم بقدرتها على استيعاب مشاريع متنوعة لا تقتصر على القطاع الصناعي فحسب، بل تشمل أيضًا قطاعات السياحة والتجارة والخدمات اللوجستية والتطوير العقاري، كما أنها قادرة على توفير المساحات المطلوبة للمستثمرين لتطوير مشاريعهم.

الحوافز الرئيسية

100%

ملكية أجنبية مسموح بها
لمشاريع محددة وفي مناطق
اقتصادية معينة.



0%

رسوم جمركية على جميع
الواردات أو عمليا إعادة
التصدير.



0%

ضريبة دخل شخصية.



توفر

العمالة الماهرة بتكلفة
تنافسية



25 عامًا

إعفاء من ضريبة الشركات
في المناطق الحرة والصناعية.



اتفاقيات

تجنب الازدواج الضريبي مع
العديد من الدول



نسبة مخفضة

من التعمين.



إمكانية التقدم

بطلب سجل تجاري لأنشطة تشمل الصناعات الخفيفة، والتغليف وإعادة
التعبئة، والخدمات اللوجستية، والتخزين، والتجارة العامة، والخدمات وغيرها.



إمكانية التقدم

بطلب تأشيرة مستثمر
والحصول على تصريح إقامة
وفقًا لقوانين ولوائح سلطنة عمان
المعمول بها.



لا توجد القيود

على العملات أو إعادة تحويل رأس
المال والأرباح



0 %

ضريبة قيمة مضافة



الحوافز الرئيسية

اتفاقيات التجارة الحرة

بين عمان والولايات المتحدة، وكذلك بين عمان وسنغافورة



لا توجد قيود

على البيع في الأسواق المحلية (مع تطبيق رسوم جمركية بنسبة 5%).



مركز خدمات موحد

لجميع التراخيص والتصاريح الرسمية.



توفر

التمويل المؤسسي الخارجي وإمكانية الوصول إلى أسواق الأسهم الخاصة العالمية.



لوائح ضريبية مشجعة للأعمال

مع ضريبة دخل ثابتة على الشركات بنسبة 15%.



أراضٍ صناعية مخدومة بالكامل

في المناطق الصناعية والمجمعات الاقتصادية.



تكلفة أقل

للمرافق، بما في ذلك الإنترنت منخفض التكلفة.



مجموعة واسعة

من الهياكل القانونية للشركات، بما في ذلك الشركات المحلية والشراكات والمشاريع المشتركة وفروع الشركات الأجنبية



إعفاء جمركي

على واردات المصانع والمعدات.



تأمين الصادرات

من خلال شركات ضمان وتمويل الصادرات.



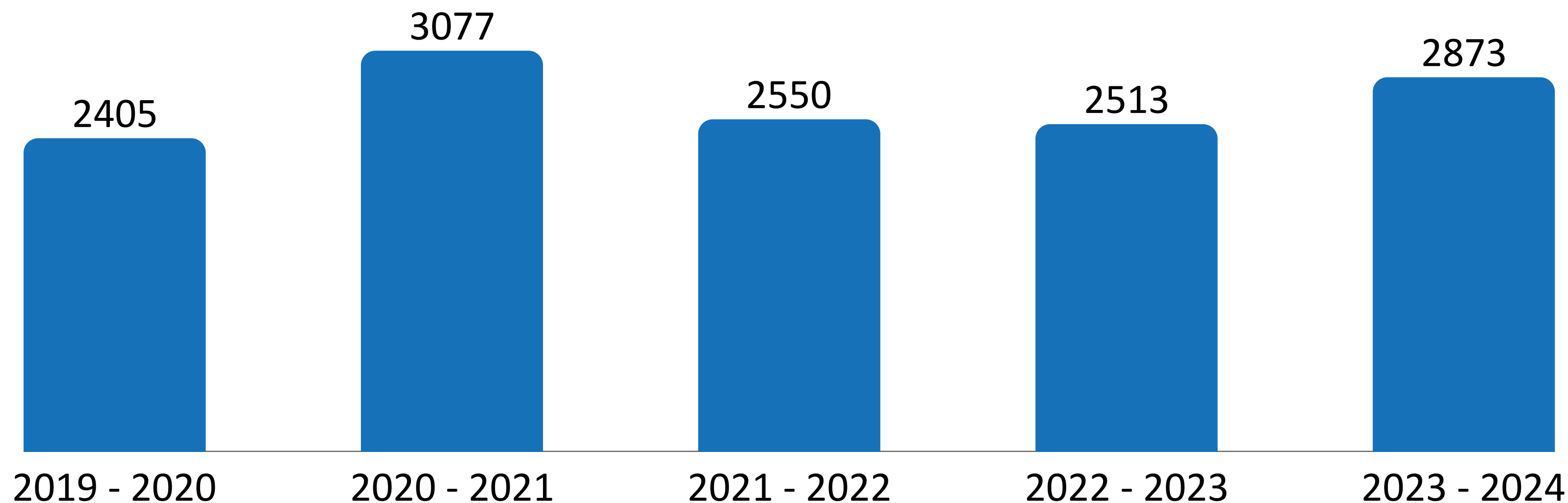
إعفاء جمركي

على المواد الخام.



إحصائيات 2024 م

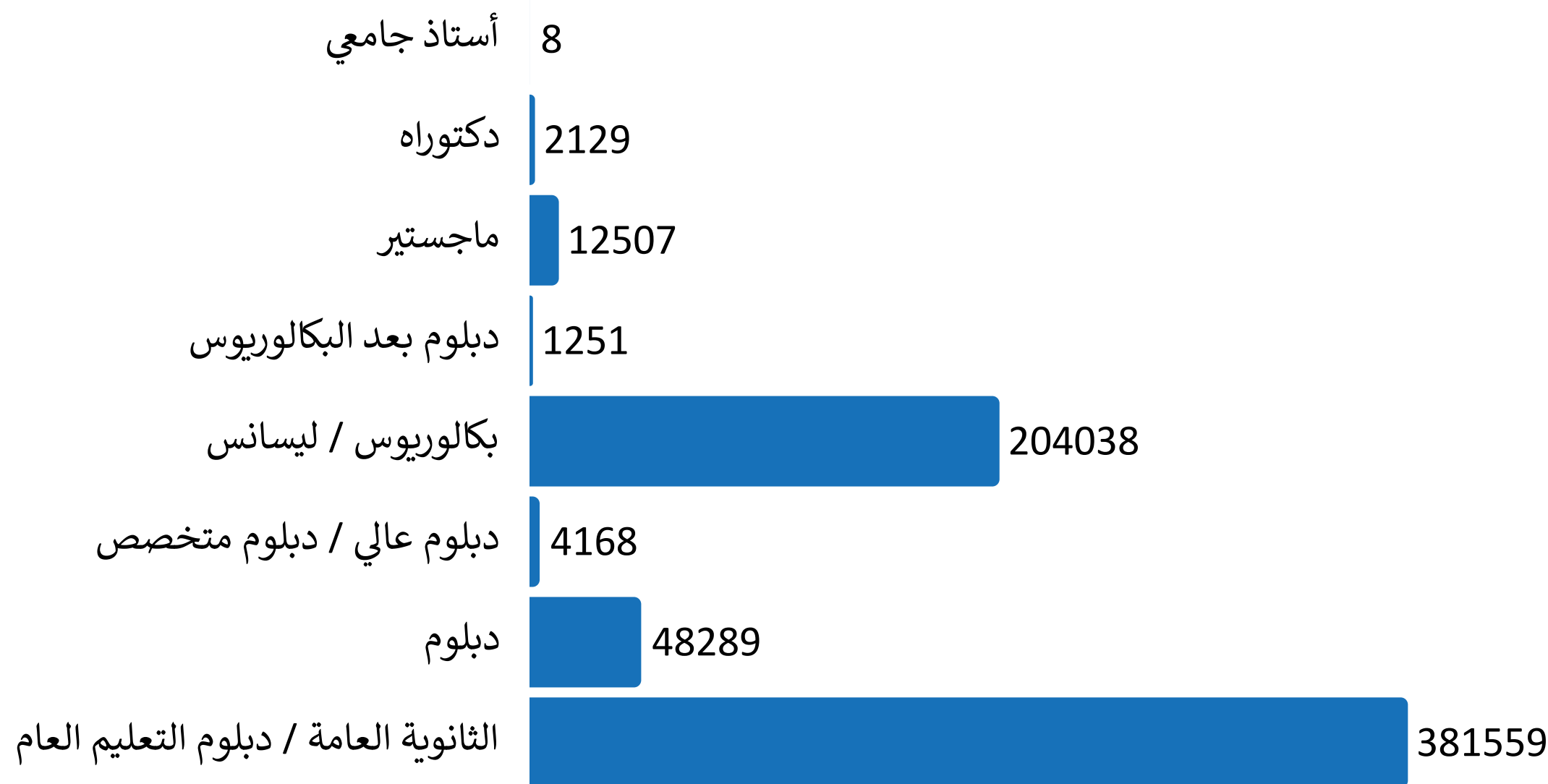
خريجين تخصصات تقنية المعلومات



إحصائيات 2024 م



بيانات المستوى التعليمي (المؤهلات)



البيانات الديموغرافية



5,306,976

إجمالي عدد السكان

2,080,949

أناث

3,226,027

ذكور

الكليات التي تُخرّج تخصصات الاتصالات وتقنية المعلومات



25

البنية التحتية للبحث والتطوير

تتوفر في عُمان جامعات تُوفّر مراكز اختبار لإجراء البحوث. يمكن دراسة أي طلب على حدة، وتُطلب من الجامعات تقديم مقترح للمستثمر لإجراء البحوث. جميع الجامعات المحلية ترحب ببرامج التعاون، ويمكن لوزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات (MTCIT) ترتيب لقاء تعريفى مع أي جامعة أو كلية بعد اتخاذ المستثمر قراره بشأن المنطقة.

وفقاً لإحصائيات القوى العاملة المؤهلة تأهيلاً عالياً، لدينا يبلغ حوالي:



خريجاً في تخصصات الاتصالات
وتقنية المعلومات سنوياً **2600**



فُرص الحصول على تمويل رأس المال الاستثماري والتمويل الخاص

تتوفر فرص استثمارية عبر عدد من مصادر تمويل رأس المال الاستثماري، ومنها:

1. الجهات الحكومية:

- a. جهاز الاستثمار العُماني
- b. صندوق عُمان المستقبل
- c. بنك الاستثمار العُماني
- d. فيز فينتشر

2. صناديق التقاعد المدنية

3. القروض الممولة عبر البنوك المحلية بدعم من

الجهات الحكومية

4. المستثمرون المحليون (المستثمرون الملائكيون)





فرص الاستثمارية في قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات

شركة لتصميم أشباه الموصلات

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار المقدر
30 مليون دولار أمريكي

العدد المتوقع للموظفين:
30 - 100 موظف



مدة التنفيذ:
من سنة إلى سنتين



المزايا التنافسية

المواهب المحلية

المناطق الحرة
والاقتصادية

الموقع الاستراتيجي
لسلطنة عمان

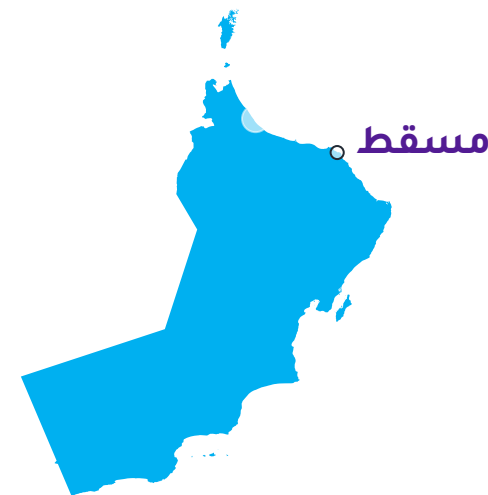
الدعم الحكومي، بما في
ذلك إعفاءات ضريبية
ودعم تكاليف المرافق
ومشاركة في الاستثمار
ودعم الرواتب والتدريب
والحوافز الأخرى

العرض الاستثماري

تسعى حكومة سلطنة عُمان إلى استقطاب مستثمرين من القطاع الخاص لتأسيس وتشغيل شركة متخصصة في تصميم الدوائر المتكاملة (IC)، بهدف الوصول إلى الأسواق الدولية.

سيتم تقديم حوافز كبيرة لتشجيع الشركات القائمة في مجال تصميم الدوائر المتكاملة، والشركات المصنعة للأجهزة المتكاملة، ورواد الأعمال على تأسيس هذا النوع من الأعمال التقنية في عُمان والتوسع عالميًا.

تهدف هذه الفرصة إلى جذب أصحاب الأعمال المهتمين بالاستفادة من السياسات الداعمة والبيئة الاستثمارية الجاذبة في السلطنة لإنشاء شركة تصميم الدوائر المتكاملة بقاعدة عملاء عالمية.



أصحاب المصلحة

الشركات العاملة ضمن منظومة
أشباه الموصلات العالمية
المناطق الحرة والاقتصادية في
عمان



الجهات الحكومية والقطاع الخاص
المؤسسات الأكاديمية والبحثية
صناديق/ جهات تمويل رأس المال
الاستثماري المحلية والدولية

المتطلبات

التسجيل التجاري
خطة عمل
رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



تجميع واختبار أشباه الموصلات من خلال نظام التعاقد الخارجي

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار المقدر
130-140 مليون دولار

العدد المتوقع للموظفين:
حوالي 300 موظف

مدة التنفيذ:
2-3 سنوات

الأسواق المستهدفة:
المحلية والإقليمية والدولية

المزايا التنافسية

يوفر الموقع الاستراتيجي
لعُمان بين الشرق
والغرب فرصًا مثالية
للمستثمرين للوصول إلى
سوق أشباه الموصلات
الإقليمية والدولية،
بالإضافة إلى سلسلة
التوريد العالمية.

تلتزم الحكومة العمانية
بتطوير منظومة متكاملة
لأشباه الموصلات، إلى
جانب تنفيذ برنامج
التحول الرقمي على
المستوى الوطني.

يوجد فجوة في مجال
مهندسي التصميم،
مما يخلق فرصة
استثمارية لتطوير
الكفاءات المحلية في
هذا المجال.

العرض الاستثماري



إنشاء وتشغيل مصنع متقدم لتجميع واختبار أشباه
الموصلات من خلال نظام التعاقد الخارجي في عُمان، ليكون
الأول من نوعه في منطقة الشرق الأوسط، مع إمكانية
الوصول إلى الأسواق الدولية.

ستقدم الحكومة حوافز جذابة للمستثمرين المهتمين من
القطاع الخاص، بالإضافة إلى شراكة محتملة بين الحكومة
والقطاع الخاص تشمل تخصيص أرض مجانية تصل
مساحتها إلى 100,000 متر مربع.

يُمكن الموقع الاستراتيجي لعُمان من لعب دور رئيسي في
سلسلة توريد أشباه الموصلات العالمية بين الشرق
والغرب.

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والقطاع الخاص
- شركات منظومة أشباه الموصلات العالمية
- المناطق الحرة والاقتصادية في عمان
- صناديق/ جهات تمويل رأس المال الاستثماري المحلية والدولية

المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع

الموقف التنفيذي

دراسة
أولية

تصنيع المواد الخام لأشباه الموصلات - السيليكون

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار المقدر
5 مليار دولار أمريكي

العدد المتوقع للموظفين:
30-100 موظف

مدة التنفيذ:
2-3 سنوات

الأسواق المستهدفة:
المحلية والإقليمية والدولية

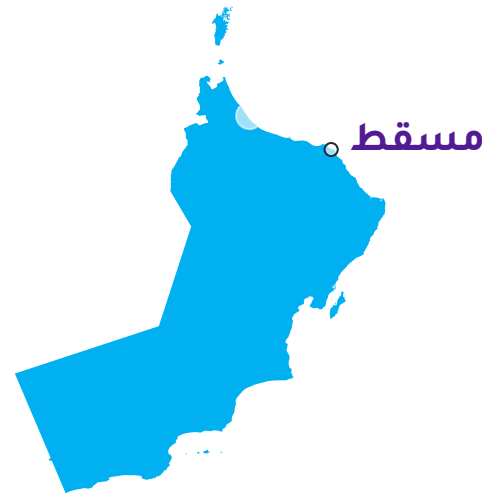
المزايا التنافسية

تتمتع سلطنة عمان بموقع استراتيجي بين الشرق والغرب، مما يمنح المستثمرين فرصة مثالية للوصول إلى الأسواق الإقليمية والدولية وسلاسل التوريد العالمية في قطاع أشباه الموصلات.

كما تتميز عُمان بتوافر عدد من المناطق الحرة والمناطق الاقتصادية، إلى جانب تغطية واسعة لشبكة اتصالات عالية الجودة، حيث تغطي خدمات الجيل الرابع نحو 99% من مساحة البلاد.

وتلتزم الحكومة العمانية بتطوير منظومة وطنية متكاملة لأشباه الموصلات، في إطار تنفيذ برنامج التحول الرقمي على المستوى الوطني، مما يعزز من فرص النمو والاستثمار في هذا القطاع الحيوي.

العرض الاستثماري



توفر حكومة سلطنة عُمان فرصة استثمارية مشتركة لإنشاء وتشغيل مصنع متخصص في تصنيع المواد الخام لأشباه الموصلات (السيليكون)، مع إمكانية الوصول إلى الأسواق العالمية. سيتم تقديم حوافز جذابة للمستثمرين من القطاع الخاص.

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والقطاع الخاص
- شركات منظومة أشباه الموصلات العالمية
- المناطق الحرة والاقتصادية في عمان
- صناديق/ جهات تمويل رأس المال الاستثماري المحلية والدولية

المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع

الموقف التنفيذي

دراسة أولية



إنشاء مراكز البيانات

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار المقدر
45 - 65 مليون دولار أمريكي



مدة التنفيذ:
حوالي 12 شهرًا



الفرصة المقدمة تستهدف
المراكز المصنفة من الفئة 3 أو 4



المساحة المقترحة لمركز البيانات:
10,000 - 20,000 متر مربع



العرض الاستثماري

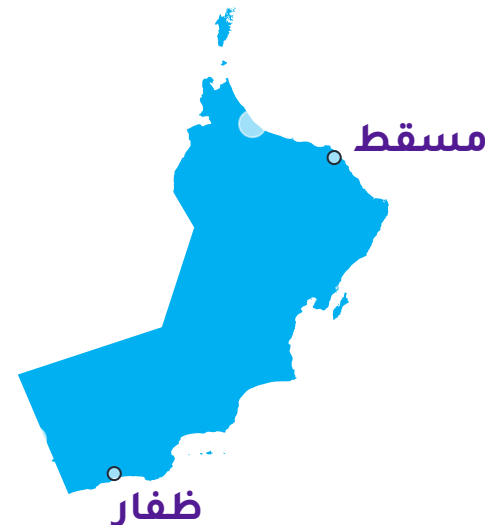
من المتوقع أن ينمو سوق مراكز البيانات العالمي ليصل إلى 837 مليار دولار بحلول عام 2025، مدفوعًا بارتفاع الطلب على الحوسبة السحابية، وتحليل البيانات الضخمة، والذكاء الاصطناعي.

تتيح هذه الفرصة الاستثمارية للمستثمرين الاستفادة من الاستقرار التجاري والربحية العالية في هذا القطاع.

توفر سلطنة عُمان مواقع استراتيجية مميزة لإنشاء مراكز بيانات تستفيد من موقعها الجغرافي الفريد في منطقة الشرق الأوسط.

تمتلك السلطنة 21 كابلًا بحريًا للاتصالات، مما يجعلها وجهة مثالية لمقدمي المحتوى الضخم للاستفادة من هذه البنية التحتية المتقدمة.

تتيح هذه المراكز تقليل زمن استجابة البيانات، وتأمين موقع موثوق لنسخ البيانات الاحتياطية واستعادتها.



المزايا التنافسية

توفر سلطنة عُمان بيئة سياسية مستقرة وموقعًا استراتيجيًا يربط منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بمنطقة آسيا والمحيط الهادئ، مما يجعلها وجهة مثالية لإنشاء مراكز بيانات آمنة وقابلة للوصول عالميًا.

تتمتع عُمان بالبنية التحتية القوية للاتصالات التي تضم 21 كابلًا بحريًا للاتصالات مع 8 محطات إنزال للكابلات البحرية، مما يعزز اتصالها الدولي ويجعلها موقعًا مثاليًا لاستضافة مراكز البيانات.

تعتمد السلطنة على مصادر الطاقة المتجددة مثل الطاقة الشمسية، مما يتماشى مع التوجه العالمي نحو كفاءة الطاقة في تشغيل مراكز البيانات.

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- مزودو خدمات الاتصالات
- شركات التكنولوجيا الإقليمية

- مشغلي مراكز البيانات الدوليين
- لشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة أولية



إنشاء استوديو لتطوير ألعاب الفيديو

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار المقدر
مليون دولار أمريكي



الأسواق المستهدفة:
المحلية والإقليمية والدولية



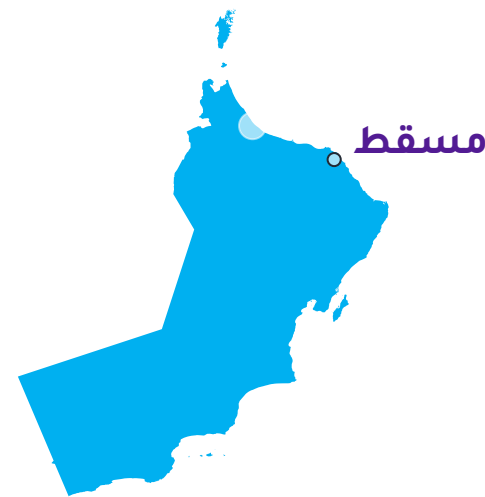
مدة التنفيذ:
حوالي 12 شهرًا



العرض الاستثماري

مع التطور التكنولوجي والنمو السريع في سوق الألعاب العالمي، تقدم سلطنة عُمان - التي تتمتع بموقع استراتيجي - فرصة استثمارية متميزة لإنشاء استوديو لتطوير ألعاب الفيديو.

تتميز هذه الفرصة بارتفاع الطلب المحلي والإقليمي على ألعاب الفيديو، حيث تمتلك عُمان شريحة شبابية كبيرة تضم خريجي علوم الحاسوب والتصميم، مدعومة بحوافز تنافسية للغاية تعزز نمو القطاع.



المزايا التنافسية

كفاءات محلية ماهرة:
أكثر من 1000 خريج عماني سنويًا في مجالات علوم الحاسوب والتصميم.

احتياجات السوق:
طلب متزايد على الألعاب المستوحاة من الثقافة العربية والإسلامية.

ثراء ثقافي:
يشكل تراث عمان العريق بيئة ملهمة وفريدة لتطوير الألعاب.

دعم حكومي:
حوافز وفرض تنمية تعزز نمو الشركات في القطاع.

توافر العديد من مراكز تكنولوجيا المعلومات ومراكز الشباب، ومنها: -واحة المعرفة مسقط -مجمع الابتكار مسقط -مركز الشباب -مختبر عمانتل للابتكار

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- مزودو خدمات الاتصالات
- الشركات الناشئة في التقنية
- شركات التكنولوجيا الإقليمية والدولية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة أولية



شراكة في خدمات الحوسبة السحابية الفضائية

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار
المقدر:
4 مليون دولار

لإيرادات المتوقعة
للسنة الأولى
650 ألف دولار

فترة الاسترداد:
5 سنوات



العدد المتوقع للموظفين:
7 - 10 موظف

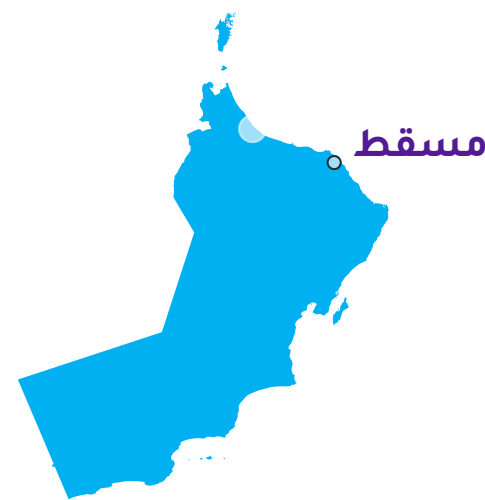


المزايا التنافسية

- الدعم الحكومي لمساندة وتطور الشركات في مجال الفضاء
- أحد المشاريع الاستراتيجية ضمن برنامج الفضاء
- موقع استراتيجي قرب خط الاستواء

العرض الاستثماري

تقوم الشراكة مع شركاء عالميين في مجالي الفضاء والحوسبة السحابية على تطوير منظومة خدمات سحابية قائمة على بيانات الأقمار الصناعية، تتقاطع مع الحوسبة الطرفية وتحليل البيانات. تهدف هذه المنظومة إلى دعم تطوير التطبيقات والخدمات الفضائية في سلطنة عُمان.



أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- مراكز البيانات
- الشركات الناشئة في التقنية
- شركات علوم البيانات والتكنولوجيا
- المؤسسات الأكاديمية والبحثية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



مركز المحطات الأرضية الفضائية (GS Hub)

اسم الفرصة

مركز المحطات الأرضية
الفضائية (GS Hub)

الموقع

مسقط



القطاع

قطاع
الفضاء



أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار
المقدر:
10 مليون دولار

لإيرادات المتوقعة
للسنة الأولى
1.3 مليون دولار



فترة الاسترداد:

5 سنوات



العدد المتوقع للموظفين:

7 - 10 موظف



العرض الاستثماري

تتمتع سلطنة عُمان بموقع استراتيجي قرب خط الاستواء، مما يجعلها مكانًا مثاليًا لاستقبال المشاريع الاستثمارية التي تعنى باستضافة المحطات الأرضية (GS) لمشغلي الأقمار الصناعية، أو الشركات التي تقدم هذه المحطات كخدمة (GSaaS).

يدعم هذه الفرصة الاستثمارية امتلاك السلطنة لشبكة قوية من الكابلات البحرية تتكون من 21 كابلًا بحريًا، تتيح الربط الفوري للبيانات المنزلة من الأقمار الصناعية بالمستخدمين النهائيين، أو استخدامها لتطوير خدمات تحليل البيانات داخل السلطنة، وتقديم المنتجات النهائية، بما في ذلك الحلول والتطبيقات، للمستخدمين في مختلف القطاعات.



المزايا التنافسية

- الدعم الحكومي لمساندة وتطور الشركات في مجال الفضاء
- أحد المشاريع الاستراتيجية ضمن برنامج الفضاء
- بموقع استراتيجي قرب خط الاستواء

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- مراكز البيانات
- الشركات الناشئة في التقنية
- شركات علوم البيانات والتكنولوجيا
- المؤسسات الأكاديمية والبحثية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



محطة الاستقبال المباشر

اسم الفرصة

محطة الاستقبال المباشر

الموقع

مسقط



القطاع

قطاع
الفضاء



أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار
المقدر:
10 مليون دولار

لإيرادات المتوقعة
للسنة الأولى
2.6 مليون دولار



فترة الاسترداد:

3 سنوات



العدد المتوقع للموظفين:

8 - 10 موظف



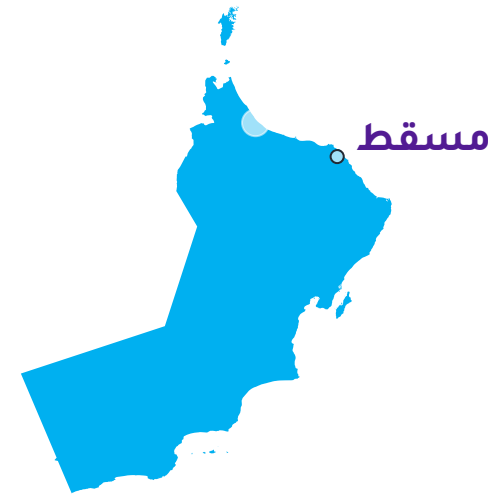
العرض الاستثماري

تركز حكومة سلطنة عُمان على تطوير قطاع الفضاء، وتُوجّه هذه الفرصة الاستثمارية إلى جذب مشغلي الأقمار الصناعية الأجانب لإنشاء محطات استقبال البيانات (DRS) في السلطنة.

تتيح هذه المحطات لسلطنة عُمان والدول المتصلة عبر 21 كابلًا بحريًا إمكانية نقل بياناتهم مباشرةً.

سيستفيد الشركاء الأجانب من الحجم الكبير للبيانات المطلوبة من قبل سلطنة عُمان والدول الأخرى، مما يجعل المشروع فرصة استثمارية واعدة تشمل عقودًا طويلة الأجل مع القطاعات الحكومية والخاصة حول العالم.

بالإضافة إلى ذلك، سيتمكن المستخدمون من الاستفادة من البيانات الفورية في تطوير التطبيقات والحلول الرقمية.



المزايا التنافسية

- الدعم الحكومي لمساندة وتطور الشركات في مجال الفضاء
- أحد المشاريع الاستراتيجية ضمن برنامج الفضاء
- سهولة الوصول إلى البيانات

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- مراكز البيانات
- الشركات الناشئة في التقنية
- شركات علوم البيانات والتكنولوجيا
- المؤسسات الأكاديمية والبحثية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



تصنيع وتجميع منتجات وتقنيات الفضاء

أبرز ملامح الاستثمار

إجمالي الاستثمار
المقدر:
26 مليون دولار

لإيرادات المتوقعة
للسنة الأولى
2.6 مليون دولار

فترة الاسترداد:
7 سنوات

العدد المتوقع للموظفين:
120 موظف

المزايا التنافسية

- الدعم الحكومي لمساندة وتطور الشركات في مجال الفضاء
- الاستفادة من الموقع الاستراتيجي لعُمان
- فرصة مثالية للمستثمرين الذين يبحثون عن بيئة أعمال مواتية ووصول مباشر إلى الأسواق الإقليمية والدولية

العرض الاستثماري



من منطلق الاهتمام المتزايد لحكومة سلطنة عُمان بقطاع الفضاء، ولاسيما بالجوانب المتعلقة بنقل التكنولوجيا وتوطين إنتاج السلع المستخدمة في هذه الصناعة، تركز هذه الفرصة الاستثمارية على جذب الاستثمارات العالمية لإقامة منشآت صناعية متخصصة في تصنيع أو تجميع مجموعة متنوعة من المنتجات المتعلقة بقطاع الفضاء. تشمل هذه المنتجات المراحل الأولية والنهائية لسلسلة قطاع الفضاء، مثل مكونات الأقمار الصناعية، ومحطات الاستقبال الأرضية، وإنتاج وتجميع مستقبلات الهوائيات الخاصة باستقبال وإرسال بيانات الأقمار الصناعية، وتصنيع أو تجميع الخلايا الشمسية المناسبة للتطبيقات الفضائية، بالإضافة إلى أي تصنيع آخر للمنتجات والتقنيات المتعلقة بالفضاء.

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- الشركات الناشئة في التقنية
- شركات علوم البيانات والتكنولوجيا
- المؤسسات الأكاديمية والبحثية
- الشركات الناشئة الصغيرة والمتوسطة

المتطلبات

- التسجيل التجاري
- خطة عمل
- رخصة القطاع

الموقف التنفيذي

دراسة
أولية

مصنع الجدار الناري والأمن السيبراني

اسم الفرصة

مصنع الجدار الناري والأمن
السيبراني

الموقع

مسقط /
صحار

القطاع

الأمن
السيبراني

أبرز ملامح الاستثمار

توقعات بنمو السوق العالمي

من 3.15 مليار دولار في 2023 إلى 12.26 مليار دولار في 2030



النمو السنوي المركب 2024 - 2030 :

16.46%

- التحول الرقمي السريع
- 9 مراكز بيانات محلية
- 21 كابل اتصالات بحري
- 66 شركة مملوكة للحكومة

العرض الاستثماري

تشهد سلطنة عُمان نموًا متسارعًا في مجال التكنولوجيا والمبادرات السيبرانية، ويُشكّل إنشاء مختبر لجدران الحماية السيبرانية فرصة استراتيجية للاستثمار لتلبية الطلب المتزايد على الحلول الأمنية المتقدمة.

تتمثل هذه الفرصة الاستثمارية في إنشاء مركز لجدران الحماية السيبرانية يهدف إلى حماية البنية التحتية الحيوية والخدمات الحكومية والمالية، وقطاع الطاقة والنفط والغاز من التهديدات السيبرانية.

يعمل المركز كمركز ابتكار لتطوير تقنيات الجدران النارية والحلول الأمنية، مع التركيز على البحث والتطوير لمواكبة التهديدات الجديدة.

ويُعد المشروع الأول من نوعه في منطقة الشرق الأوسط وشرق أفريقيا.



المزايا التنافسية

- موقع استراتيجي
- استضافة المركز الاقليمي للأمن السيبراني
- الفئة الأولى في المؤشر العالمي للأمن السيبراني
- دعم حكومي
- الكفاءات الوطنية

أصحاب المصلحة

- مؤسسة أكاديمية وبحثية
- الجهات الحكومية والخاصة
- شركاء ومقدمو التكنولوجيا
- المستثمرون والمؤسسات المالية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- تصور العمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



مختبر استعادة البيانات والأجهزة الإلكترونية والتخلص الآمن منها

اسم الفرصة

مختبر استعادة البيانات والأجهزة الإلكترونية والتخلص الآمن منها

الموقع

مسقط /
صحار



القطاع

الأمن
السيبراني



أبرز ملامح الاستثمار

نمو نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية:

54,148 طنًا في عام 2013 إلى 133,304 طنًا في عام 2018



النمو السنوي المركب 2024 - 2030 :

13.40%

سوق استعادة البيانات 2022-2030

10.56%

العرض الاستثماري

إنشاء مختبر متخصص في استعادة البيانات و التخلص الآمن من الأجهزة الإلكترونية من منظور الأمن السيبراني، وإعادة تدوير الأجهزة الإلكترونية وفق المعايير الدولية.

سيساهم هذا المشروع في حل مشكلة التخلص من البيانات والأجهزة الإلكترونية التي تحتوي على بيانات حساسة في القطاعات الحكومية والخاصة والأفراد، كما يعالج النقص في خدمات استعادة البيانات في عُمان.



المزايا التنافسية

- موقع استراتيجي
- قرب من موانئ ومكبات نفايات
- دعم حكومي
- الكفاءات الوطنية

أصحاب المصلحة

- شركاء ومقدمو التكنولوجيا
- صناديق/ جهات تمويل رأس المال
- الاستثماري المحلية والدولية
- شركة بيئة
- الجهات الحكومية والخاصة
- المناطق الحرة والاقتصادية في عمان



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- تصور العمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة
أولية



مركز عمليات الأمن السيبراني المدعوم بالذكاء الاصطناعي (AI SOC)

أبرز ملامح الاستثمار

المساحة المقترحة:
1,395 - 4,645 متر مربع



الفرصة المقدمة تستهدف
200-400 مؤسسة وشركة



إجمالي الاستثمار المقدر
10 مليون دولار أمريكي

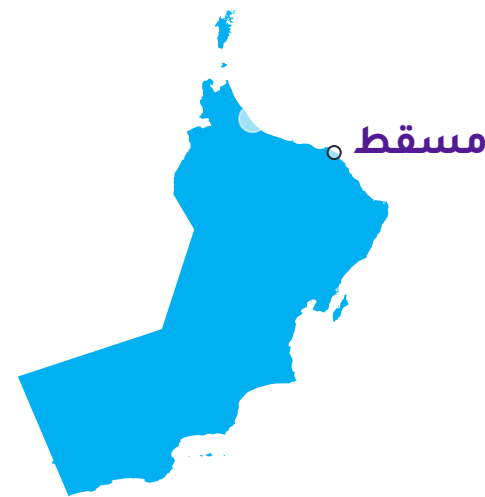


امدة التنفيذ:
شهر 12



العرض الاستثماري

قيمة السوق العالمية لمراكز عمليات الذكاء الاصطناعي (AI SOC) بلغت 25.35 مليار دولار أمريكي في عام 2024، ومن المتوقع أن تنمو لتصل إلى 93.75 مليار دولار أمريكي بحلول عام 2030، بمعدل نمو سنوي مركب (CAGR) قدره 24.4%. تتميز مسقط كموقع استراتيجي مثالي للاستثمار في مراكز AI SOC، بفضل بنيتها التحتية الرقمية المتقدمة، وقربها من محطات الكابلات البحرية، وإمكانية الوصول إلى أكثر من 20 كابلاً دولياً، بما في ذلك كابل جديد يربطها بأستراليا. وتوفر هذه الميزة الساحلية اتصالاً منخفض الكمون، مما يعزز كفاءة العمليات، في حين تسهم البيئة السياسية والاقتصادية المستقرة في دعم أنشطة الأمن السيبراني على المستويين الإقليمي والعالمي.



المزايا التنافسية

تتمتع سلطنة عمان بموقع استراتيجي عند تقاطع آسيا وأفريقيا وأوروبا، مما يجعلها بوابة رئيسية لخدمات الأمن السيبراني عبر الحدود، وخاصة ربط منطقتي الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وآسيا والمحيط الهادئ من خلال الاتصال السلس والوصول الإقليمي.

لا يزال سوق الأمن السيبراني في عُمان في طور النمو، مما يُتيح مزايا ريادية للحلول القائمة على الذكاء الاصطناعي. ويُتيح العدد المحدود لمزودي مراكز العمليات الأمنية المتقدمة فرصة فريدة للريادة في تشكيل مشهد الدفاع السيبراني في السلطنة.

تتمتع عُمان ببيئة مستقرة سياسياً وأمنية، مع أطر تنظيمية واضحة. وتعكس المبادرات الوطنية، مثل استراتيجية الأمن السيبراني والحوافز في المناطق الاقتصادية، دعماً حكومياً قوياً لاستثمارات البنية التحتية الرقمية.

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية
- شركاء ومقدمو التكنولوجيا
- المستثمرون والمؤسسات المالية
- مؤسسة أكاديمية وبحثية
- المنظمات الدولية



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- تصور العمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة أولية



الأمن السيبراني كخدمة (CaaS) للمؤسسات الصغيرة والمتوسطة

أبرز ملامح الاستثمار

المساحة المقترحة:

465 - 9,290 متر مربع



الفرصة المقدمة تستهدف

141,126 مؤسسة وشركة



إجمالي الاستثمار المقدر

19.5 مليون دولار أمريكي



مدة التنفيذ:

شهر 12



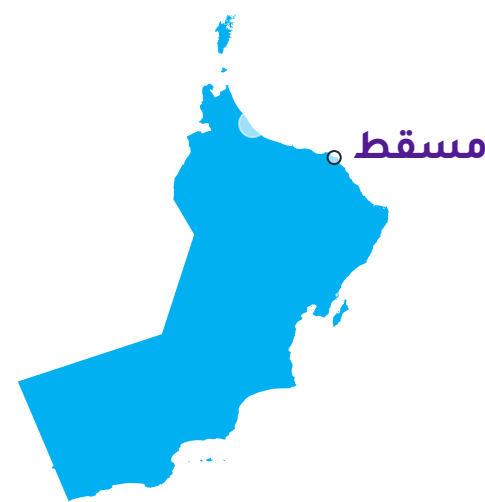
المزايا التنافسية

يعبر الحصول على خدمات الأمن السيبراني كخدمة (CaaS) خياراً اقتصادياً مناسباً للشركات الصغيرة والمتوسطة نظراً للأسعار المناسبة والمرونة التي ترتبط بالاستخدام الفعلي

يبيح الأمن السيبراني كخدمة (CaaS) للشركات الصغيرة والمتوسطة إمكانية توسيع خدمات الحماية حسب احتياجاتها، مع خطط مرنة وقابلة للتخصيص، تضمن دفع مقابل الخدمات المناسبة فقط.

يوفر الأمن السيبراني كخدمة (CaaS) حماية مستمرة من خلال المراقبة اللحظية، واكتشاف التهديدات، والتحديثات التلقائية، مما يمكن الشركات الصغيرة والمتوسطة من الحصول على مستوى أمني عالي دون الحاجة لفرق داخلية، ويوفر لها الحماية من التهديدات السيبرانية المتطورة.

العرض الاستثماري



يشهد سوق خدمات الأمن السيبراني نمواً سريعاً، متوقعاً أن يرتفع من 161.15 مليار دولار في 2024 إلى 179.47 مليار دولار في 2025 بمعدل نمو 11.4%. ويعود ذلك إلى تزايد الأجهزة المتصلة وارتفاع حالات الاختراق وتكاليف الحماية المحلية، إضافة إلى نمو عدد الشركات الصغيرة والمتوسطة. تركز هذه الفرصة الاستثمارية على تقديم حلول أمن سيبراني مخصصة لهذه الفئة، خصوصاً في سلطنة عُمان التي تتمتع ببنية تقنية قوية وطلب متزايد من قطاعات مثل المالية والاتصالات على خدمات الحماية الرقمية.

أصحاب المصلحة

- مزودو حلول الأمن السيبراني
- شركات الاتصالات
- صناديق/ جهات تمويل رأس المال الاستثماري المحلي والدولية
- الجهات الحكومية والخاصة
- شركاء ومقدمو التكنولوجيا
- هيئة المؤسسات الصغيرة والمتوسطة



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- تصور العمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة أولية



مركز الأمن السيبراني الكمي

أبرز ملامح الاستثمار

المساحة المقترحة:

500 إلى 1,000 متر مربع



امدة التنفيذ:

12 إلى 18 شهرا



الفرصة المقدمة تستهدف

جهات محلية وإقليمية ودولية



إجمالي الاستثمار المقدر

5 إلى 15 مليون دولار أمريكي



العرض الاستثماري

تدعو سلطنة عُمان المستثمرين لإقامة مركز للأمن السيبراني الكمي، حيث من المتوقع أن ينمو سوق الأمن السيبراني الكمي عالمياً من 1.5 مليار دولار عام 2023 إلى 8.8 مليار دولار بحلول عام 2030، بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 28.4%. يُعزى هذا النمو إلى تصاعد تهديدات الحوسبة الكمية لأنظمة التشفير التقليدية، والحاجة المتزايدة إلى حلول تشفير ما بعد الكم (بعد-كمية) لمواجهة هذه التحديات. تُعتبر سلطنة عُمان من أفضل المواقع للاستثمار في الأمن السيبراني الكمي، بفضل بنيتها التحتية المتقدمة، والمبادرات الحكومية، وتركيزها على القطاعات الحيوية، ولا سيما مسقط التي تُعد موقعاً ممتازاً لهذا الاستثمار. كما يمكن إقامة المركز في الدقم أو صحار نظراً للنمو الصناعي الجاري ووجود الموانئ الآمنة.



المزايا التنافسية

- الموقع الإستراتيجي لسلطنة عُمان بين آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط يمنحها ميزة إضافية للوصول إلى الأسواق العالمية، كما تتمتع ببنية رقمية متطورة.
- تلتزم حكومة سلطنة عمان بدعم الابتكار والتكنولوجيا من خلال مبادرات وطنية وسياسات تشجع الاستثمار في التقنيات المتقدمة مثل الحوسبة الكمية، مما يوفر بيئة جاذبة للاستثمارات ويسهم في بناء اقتصاد معرفي متطور.
- تقوم الجهات المعنية المختلفة كالمؤسسات التعليمية وصناديق الاستثمار بالعمل معا لدعم الحوسبة الكمية، بهدف تعزيز البحث العلمي والابتكار الصناعي في هذا المجال المتطور. هذه الشراكة تسعى لبناء مستقبل رقمي متقدم من خلال تطوير المهارات المحلية وتمكين الحلول التقنية

أصحاب المصلحة

- الجهات الحكومية والخاصة
- شركاء ومقدمو التكنولوجيا
- صناديق/ جهات تمويل رأس المال
- الاستثماري المحلية والدولية

- المؤسسات البحثية
- مزودو حلول الأمن السيبراني
- شركات الاتصالات



المتطلبات

- التسجيل التجاري
- تصور العمل
- رخصة القطاع



الموقف التنفيذي

دراسة أولية



www.mtcit.gov.om

Invest.ict@mtcit.gov.om

+968 2468 5678

+968 2468 5493