

HADATHA  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

سلطنة عُمان  
وزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات  
Sultanate of Oman  
Ministry of Transport, Communications and  
Information Technology



# الهاكاتيون الخليجي الأول

لصناعة الأمن  
السيبراني

## الفئات المستهدفة

لديه الشغف لإنشاء  
شركة أو العمل الحر في  
مجال الأمن السيبراني

أن يكون المتقدم  
طالب/باحث عن عمل

جميع الافراد المهتمين  
في مجال الامن السيبراني  
من عمر 18-40 سنة

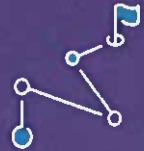


## الأهداف

**دعم**  
الشركات الناشئة  
وإصحاب العمل الحر

**تشجيع**  
ريادة الأعمال في  
مجال الأمن السيبراني

**تعزيز**  
ثقافة الابتكار في  
الأمن السيبراني



**إيجاد**  
صناعات خليجية في  
مجال الأمن السيبراني

**رصد**  
تحديات الأمن السيبراني في القطاع  
العام والخاص في دول مجلس التعاون  
الخليجي وتطوير حلول للتعاقل معها

X @OmanCERT @Oman\_CERT

HADATHA  
محدثات  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

سلطنة عُمان  
وزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات  
Sultanate of Oman  
Ministry of Transport, Communications and  
Information Technology



# مسار الهاكاثون 1 لصناعة الأمن السيبراني



28 أكتوبر 2024  
الاعلان عن المراكز الثلاثة  
الأولى + تتويج الفائزين  
وحفل التكريم

8-10 سبتمبر 2024 (افتراضياً)  
انطلاق الهاكاثون وعرض  
الحلول على لجنة التحكيم

1 أغسطس 2024  
ورشة عمل تحضيرية  
(افتراضية)

1 سبتمبر 2024  
استلام نماذج العمل والحلول  
للتحديات المطروحة

11 يونيو - 20 يوليو 2024  
بدء التسجيل

6 يونيو 2024  
الاعلان عن الهاكاثون

X @OmanCERT @Oman\_CERT

محدثات  
HADATHA  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

سلطنة عُمان  
وزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات  
Sultanate of Oman  
Ministry of Transport, Communications and  
Information Technology



# الهاكاثون لصناعة الأمن السيبراني

## التحديات



الذكاء الاصطناعي  
AI



سلاسل التوريد  
Supply Chains



سلاسل الكتل  
Blockchain



أمن شبكات الجيل الخامس  
5G security



أمن الحوسبة السحابية  
Cloud security

X @OmanCERT @Oman\_CERT

# الهاكاثون

لصناعة الأمن  
السيبراني **الخليجي الأول**

لتحويل الأفكار إلى نماذج  
واقعية تساهم في إنشاء  
صناعة خليجية متخصصة  
في الأمن السيبراني



للتسجيل:



بتنظيم من:

KADATHA  
**محدثات**  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

بالتعاون مع:



المركز الوطني للأمن السيبراني  
National Cyber Security Center



سلطنة عُمان  
وزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات  
Sultanate of Oman  
Ministry of Transport, Communications and  
Information Technology

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

مخدراتة  
HADATMA  
للأمن السيبراني

# الهاكاثون الخليجي الأول في الأمن السيبراني " صناعة الأمن السيبراني "



# ما هو الهاكاثون الخليجي الأول لصناعة الأمن السيبراني؟



HADATHA  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

الهاكاثون الخليجي الأول لصناعة الأمن السيبراني هي منصة تجمع المبتكرين من دول المجلس لتحويل افكارهم الى نماذج واقعية لمنتجات أو خدمات في مجال الأمن السيبراني من خلال ايجاد حلول لأبرز التحديات في مجال الأمن السيبراني المشتركة بين دول مجلس التعاون الخليجي تساهم في انشاء صناعة خليجية متخصصة في الأمن السيبراني .

HADATHA  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT



HADATHA  
للأمن السيبراني  
مركز أبحاث

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

# اهداف الهاكاثون :

■ تشجيع ريادة الأعمال في مجال الأمن السيبراني

■ رصد تحديات الأمن السيبراني في القطاع العام والخاص في دول مجلس التعاون الخليجي وتطوير حلول للتعامل معها

■ تعزيز ثقافة الابتكار في الأمن السيبراني

■ دعم الشركات الناشئة واصحاب العمل الحر

■ ايجاد صناعات خليجية في مجال الأمن السيبراني

HADATHA  
للأمن السيبراني  
مركز أبحاث

المركز الوطني  
للسلامة المعلوماتية  
Oman National CERT

# التحديات :

على سبيل المثال:

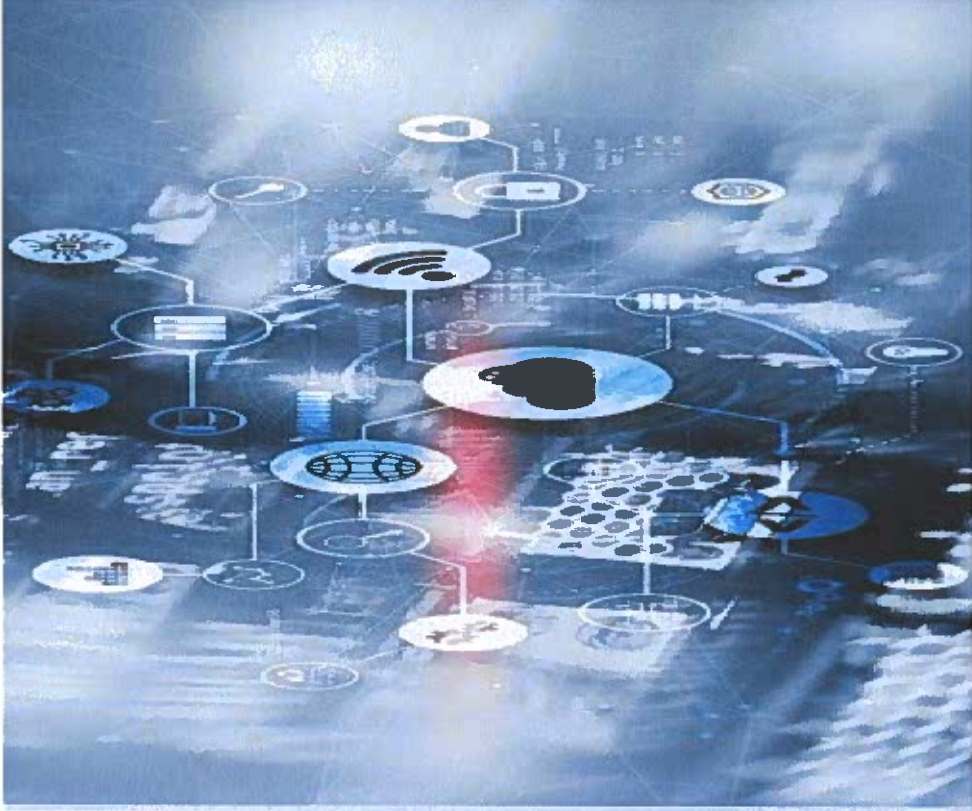
■ سلاسل الكتل Blockchain

■ سلاسل التوريد Supply Chains

■ الذكاء الاصطناعي AI

■ أمن شبكات الجيل الخامس 5G security

■ أمن الحوسبة السحابية Cloud security





# مسار الهاكاتون

تتويج الفائزين و حفل التكريم  
28 أكتوبر 2024



28 أكتوبر 2024

الاعلان عن المراكز الثلاثة الأولى

10-8 سبتمبر 2024

انطلاق الهاكتون الخليجي الأول لصناعة  
الأمن السيبراني وعرض الحلول على  
لجنة التحكيم

15-11 اغسطس 2024

استلام نماذج العمل  
والمحلول للتحديات  
المطروحة

1 اغسطس 2024

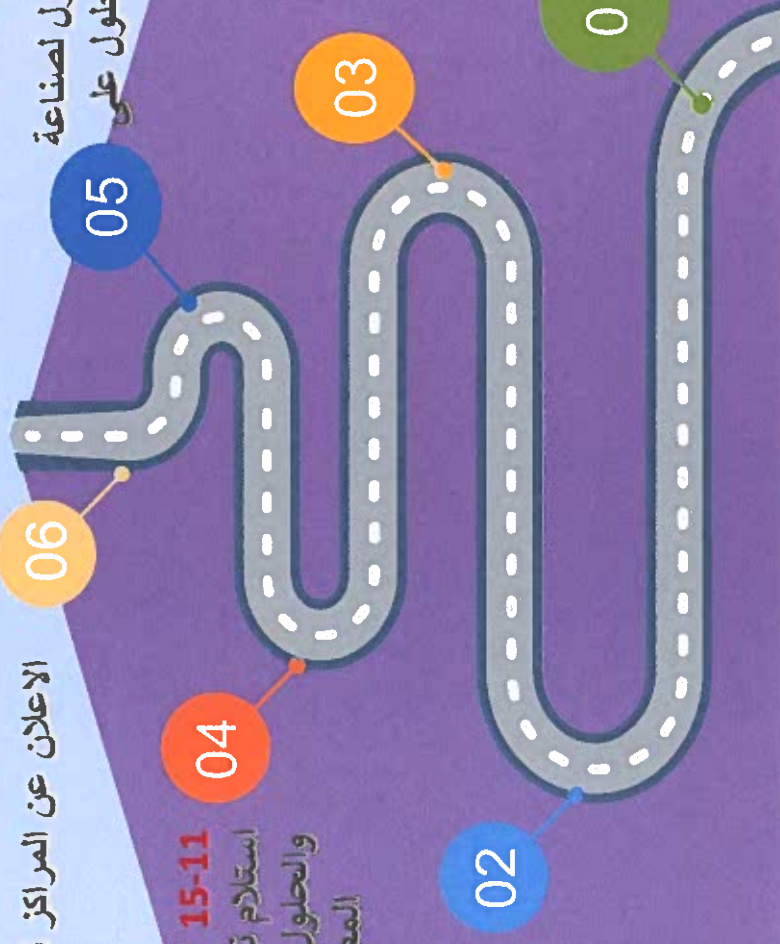
ورشة عمل تحضيرية  
(افتراضية)

9 يونيو - 20 يوليو 2024

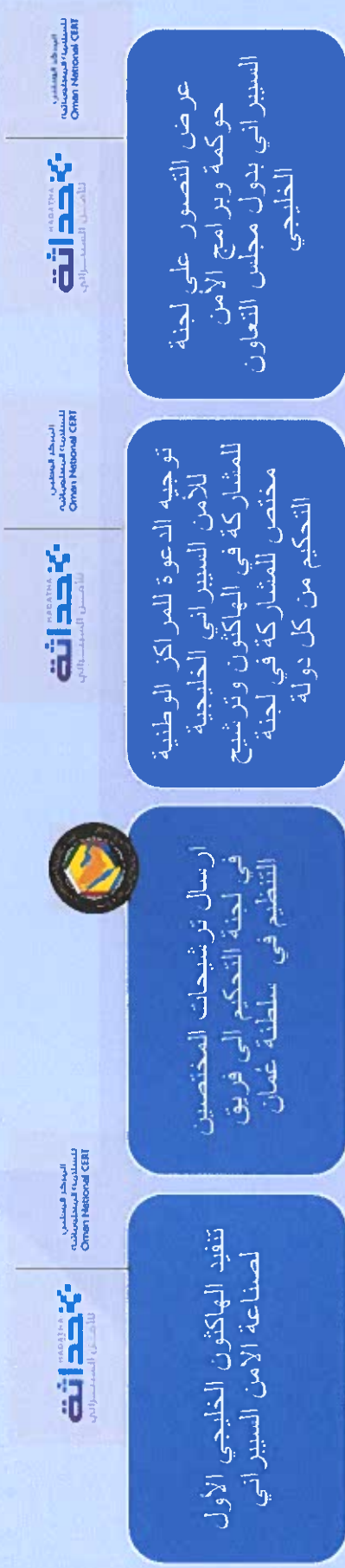
التسجيل

6 يونيو 2024

الاعلان عن الهاكتون وعرض  
التحديات



# آلية تنفيذ خطة العمل:



# الفئات المستهدفة ومعايير المشاركة :

- جميع الافراد المهتمين في مجال الامن السيبراني من عمر 18-40 سنة
- أن يكون المتقدم طالب /باحث عن عمل
- لديه الشغف لانشاء شركة او العمل الحر في مجال الأمن السيبراني

## لجنة التحكيم:

- ترشيح عدد 1 مختص للمشاركة في لجنة التحكيم من كل دولة خليجية. (6 محكمين من دول الخليج)
- 2 مختص من مؤسسات عالية سيتم ترشيحهم من قبل فريق التنظيم
- أن يكون للمختص لديه الخبرة في مجال : ريادة الاعمال/ البحث والابتكار/الامن السيبراني
- يعمل كتفيزدي /استشاري/خبير في: أحد مراكز للابتكار أو شركات الامن السيبراني أو الحاضنات من مختلف القطاعات الخاصة او العامة
- أن تكون لديه القدرة على التأثير الايجابي وتشجيع المشاركين وتحفيزهم على تاطير الأفكار والحلول الابداعية والابتكارية في مجال ريادة الأعمال وصناعة الأمن السيبراني

# المشاركة الهاكثون :

• للتسجيل والاستفسار يرجى التواصل على البريد الالكتروني [Hadatha@mtcit.gov.om](mailto:Hadatha@mtcit.gov.om)

محدثات  
MADATHA  
للأمن السيبراني

المركز الوطني  
للبصحة المعلوماتية  
Oman National CERT



سلطنة عُمان  
وزارة النقل و اتصالات وتقنية المعلومات  
Sultanate of Oman  
Ministry of Transport, Communications and  
Information Technology

HADATHA  
للأمن الإلكتروني

# شكراً جزيلاً



@omancert



+ 968 2416 6828



@oman\_cert



Hadatha@mtcit.gov.om

cert.gov.om