

أمن تطبيقات (م.أ.ت.و.م.م مشروع أمن تطبيقات الويب ذات المصدر المفتوح) OWASP الولايات المتحدة الأمريكية عام 2011 مينيابوليس

صداها جيداً جداً .

اضبط التقاويم الخاصة بك :فسوف يتم عقد مؤتمر أمن تطبيقات OWASP م.أ.ت.و.م.م الولايات المتحدة الأمريكية عام 2011 في مينيابوليس ، مينيسوتا في مركز مؤتمرات مينيابوليس من 20-23

سبتمبر،2011. اتبع owasp@ مجموعة ينكدين الولايات المتحدة الأمريكية للحصول على الأخبار القادمة.

نشاطات م أبت و مم : و تم استخدام الأموال المخصصة في

م أبت و مم في قيادة و توجيه الحضور ضمن الاتحاد

الأوروبي و غيرِه. وقد لاقت الجولة نجاحاً كبيراً ، و كان

سامي كامكار ، OWASP في جولة 2010 الأوروبية - وأكثر من ذلك أيضاً

OWASP ليدز ، 15 سبتمبر 2010 OWASP ايرلندا - 16 - 20 سبتمبر ، 2010

OWASP بلجيكا 21 سبتمبر 2010

OWASP هولندا ، 23 سبتمبر 2010

2010 BrunCON من 23 - 25 سبتمبر ، 2010

OWASP لندن 1 أكتوبر 2010

OWASP السويد - 4 أكتوبر 2010

OWASP الدانمرك ، 6 أكتوبر 2010

أسبوع أثينا الرقمي— من 7— 8 أكتوبر ، 2010

OWASP سلوفاكيا - 11 أكتوبر 2010

2010 - 29 - 31 أكتوبر - 2010 31 - 29

أمن التطبيقات - البرازيل 2010، 18 نوفمبر ، 20 ديسمبر

0 W A S P Nov 8th - 11th APPSEC DC 2010

أمن تطبيقات العاصمة عام 2010 : هو أول مؤتمر أمن للمعلومات في الساحل الشرقي لعام 2010.

و بناءً على نجاح أمن-تطبيقات العاصمة العام الماضي 2009 ، فإن فريق أمن-تطبيقات العاصمة يعمل من أجل تعزيز بعثة مؤتمر م!بت.و مم من أجل استضافة أفضل العقول في مجال أمن التطبيقات في المنتدى من أجل تبادل الابتكارات والأفكار. إن موقع أمن-تطبيقات العاصمة الفريد والعلاقة مع الكيانات الاتحادية في منطقة العاصمة واشنطن يمكن م.أ.ت.و.م.م والشركات التابعة لها أيضاً من متابعة التواصل والتفاعل مع الحكومة الاتحادية في هذا الوقت حيث التزايد المستمر للمخاوف الأمنية الوطنية .

في هذا العام ، و بالإضافة إلى محتوى أبحاث أمن التطبيقات المقدم من قبل القادة الصانعين للقرار ، فإن كيانات داخل وزارة الأمن الداخلي (و أ د) ، وزارة الدفاع (و د) ، وكالة الأمن القومي (و أ ق) ، والمعهد الوطني للمعايير والتكنولوجيا (م و م ت) ووكالات حكومية أخرى ستساهم في التركيز على ضمان محتوى البرامج والإحاطة بالدور الذي يمكن أن يصنع مجالات مثيرةٍ للقلق الشديد في ظل المناخ الحالي ، مثل حماية البنية التحتية و إدارة المخاطر التي قد تصيب القائمين على عملية الإمداد. إذا كنت تعمل في أو مع الحكومة الاتحادية ، بغض النظر عن كونك فرعاً أو حتى خدمة ما، فإن هذا العمل هو حتماً مصدر قلق بالغ بالنسبة لك إذا كنت في بعض أماكن عملك الفرعية، وُجمعُ المحتويات بهذا الشكل الأنف الذكر يضيف قيمةً مذهلة لك و للعاملين لديك.

و بالإضافة إلى يومين من الشرح و الكلام المهميّن في الأساسيات ، والمحتوى وما تضمنته اللوائح ، فإن أمن-تطبيقات العاصمة أيضا ستقوم بتوفير تدريب من الطراز العالمي و لمدة يومين على أمن التطبيقات و ستقوم بتقديمها مجموعة منوعة من المدربين وبجزء أصغر بالتكلفة مماتم العثور عليه في عروض أخرى.

إن اللوائح المعروضة في هذا العام سوف لن تشمل فقط على "ماذا تفعل" الاتحادية في مجال أمن التطبيقات، ولكن أيضاً على العديد من المجالات الأخرى ذات الاهتمام المماثل بحيث ستكون هناك مناقشة هامة تضم جميع أنواع الحضور. إن طاقم أمن-تطبيقات العاصمة يتيح أيضاً مساحة كبيرة للمدربين و المهتمين بأمور المناقشة ، والتي تتضمن أيضاً مسألة منافسة القراصنة التي بنيت خصيصا لهذا الحدث.

سوف تعقد أمن-تطبيقات العاصمة في مركز اتفاقية والترهاء واشنطن في واشنطن العاصمة في 08-11 نوفمبر. وسيتم التدريب في 8 و 9 الشهر، سوف تكون المحادثات في 10 و 11 الشهر .

إن فندق شريكنا هو فندق جراند حياة هذا العام مرة أخرى ، وسيكون متاحأ وبسعر مخفض للمشاركين الذين قاموا بالتسجيل أو لأ

مؤتمرات أمن تطبيقات **OWASP**

8 أكتوبر OWASP حدث ليوم واحد **OWASP 1-day event**

مينيابوليس ، مينيسوتا

20 أكتوبر 2010 أمن تطبيقات ألمانيا 2010

AppSec Germany 2010

نورنبرغ ، ألمانيا

أكتوبر 20-23، 2010 OWASP الصين

OWASP China

Summit 2010

قمة 2010

29 أكتوبر 2010 LASCON أوستن ، تكساس

نوفمبر 8-11،

أمن تطبيقات العاصمة 2010

AppSec DC 2010

واشنطن العاصمة

5 نوفمبر

OWASP اليوم الخامس - 2010

OWASP Day V-2010

ترينتو ، ايطاليا

9 نوفمبر 2010 **CONSIP** روما ، ايطاليا

نوفمبر 11- 12، 2010 **IBWAS**

لشبونة ، البرتغال

نوفمبر 16-19، 2010 أمن تطبيقات البرازيل 2010

AppSec Brasil 2010

كامبيناس ، البرازيل

20 نوفمبر 2010 **BASC**

بوسطن ، ماساتشوستس

ديسمبر 1 ، 2 ، 2010 بنلوكس 2010

BeNeLux 2010

، هولندا Eindhove



OWASP Podcasts استضافته جيم مانيكو

الصفحة 71 العشر الأعلى لهانسن روبرت (الموجهات) Top Ten-Robert Hansen (Redirects)

الصفحة 72 ايفان ريستيتش (WAF) Ivan Ristic (WAF)

الصفحة 73 ارميا وروبرت هانسن Jeremiah and Robert Hansen

الصفحة 74 يوين كبرى (مراجعة كود البرنامج) **Eoin Keary (Code** Review)

الصفحة 75 نجوم براندون (سياسة المحتوى الأمن) **Brandon Sterne** (Content Security Policy)

الصفحة 76 بيل تشيسويك (الخروج الآمن من الحساب) **Bill Cheswick** (Account Lockout)

> اتبع OWASP أصبح لاى OWASP

> > حساب علی تویتر هو

Www.twitter.co m / owasp

موزيلا في مؤتمر أمن التطبيقات الولايات المتحدة الأمريكية 2010

و قد التقى قادة م أبت و م م الولايات المتحدة الأمريكية و خلال مؤتمر أمن-تطبيقات بفريق موزيلا ضمن الحضور وشاركوا عن فعاليات م أ بت و م م ولعب دورها في جلب العقول الكبيرة

م). إن نموذجاً لسياسة أمن المحتوى يخفف من خطر هجمات الكتابة عبر الموقع (ك ع م) ،و هجمات كليك جاكينغ ، وهجمات تعقب الطرود .

إن الرابط التالي يتضمن لمحة عامة تمهيديّة عن سياسة أمن المحتوى والتي تحوي قسماً للمراجع يضم عدد من الروابط إلى مواقع المواصفات وكيفية نشر (س أم)على

https://developer.mozilla.org/en/ Introducing Content Security Policy

وكنتيجة للغداء الذي تم استعراض الأمور الأمنية فيه خلال مؤتمر أمن-تطبيقات الولايات المتحدة الأمريكية لعام 2010 فإن مشروعاً جديداً قد ولد. إن هذا المشروع لا يزال في مراحله

OWASP المشروع الجديد و الإصدارات

مشروع جديد:

مشروع م أبت و م الكيميائي ، الذي شارك في قيادته كل من بيشان سينغ ، و تشلندراكانث ناريدي و نافين رودرابا.

إصدارات جديدة:

لقد تم إطلاق النسخة الفرنسية للإصدارات العشرة الأوائل. وكان الإصدار أمن مود 2.0.6 قد استعرض بشكل رسمي و تم تقييمه كنسخة مستقرة

http://www.owasp.org/index.php/Projects/ OWASP ModSecurity Core Rule Set Proje ct/Releases/ModSecurity 2.0.6/Assessment



http://www.owasp.org/index.php/ Testing for Reflected Cross site scripting (OWASP-DV-001)

الأولى ، ولكن يمكنك العثور على الكثير من الروابط الجيدة المرتبطة

بأمور الأمن الهامة في فايرفوكس.

و منع الغش في الصفحات المكتوبة عبر المواقع

http://www.owasp.org/index.php/XSS (Cross Site Scripting) Prevention Cheat Sheet

Firefox

ويشاركان معاً في أسبوع م. أبت و مم لزيادة الوعي

لمزيد من المعلومات حول أكثر هجمات (ك عم) قم بزيارة:

http://xssed.com/archive/special=1

http://www.owasp.org/index.php/ Category: OWASP Project Assessment

إن المساهمين والمراجعين للمشروع هم -- ريان بارنيت ، بريان ريكتانوس ،ايفان ريستيتش ، و ليوناردو كافالاري .



الصفحة الثالثة

شكرا لعملاننا من المؤسسة الأعضاء الذين جددوا دعمهم لمؤسسة OWASP





الشركات الراعية الجديدة في آب / أغسطس وأيلول / سبتمبر : شكرا لاعمكم!







تسجيل OWASP في تطبيقات ويب الهاتف المتحرك في الـ W3C

يبدو أن م.أ.ت.و.م.م سجل في وثيقة عمل تطبيقات الويب W3C الجوال في وقت قريب في إصدار سبنمبر 2010

إن أفضل وثيقة خبرة هي:

http://www.w3.org/2005/MWI/BPWG/ Group/Drafts/BestPractices-2.0/latest

سنغافورة Owasp

سيسيل سو

إن م.أ.ت.و.م.م سنغافورة تشارك في تنظيم مسابقة CtF مع م.أ.ت.س (مرجعية أمن التكنولوجيا السنغافورية) التي هي جزء من وزارة الشؤون الداخلية. إن CtF متاحة لجميع اختصاصات معاهد التعليم العالي في سنغافورة. وهذه هي المرة الأولى التي يتم استضافة هذه المسابقة في مؤتمر ومعرض GovernmentWare 2010 هذا ، وكحدث سنوى منذ عام 1991.

http://www.govware.sg

وستكون المنافسة بحيث يستطيع طلاب التعليم العالي اختبار مهار اتهم في أمن تكنولوجيا المعلومات في بيئة آمنة وواقعية. إن SITSA و OWASP تحافظ على أن أمن المعلومات لا ينبغي أن يكون مهارة مقيدة حسب امتياز معين و يجب أن تتاح الفرصة للجميع لمعرفة المزيد عنه في عصر الإنترنت هذا.



ندوة وطنية حول أمن المعلومات والتشفير

Fereira لوكاس

إن مكتب الأمن التابع للرئاسة البر ازيلية يقوم بتنظيم هيئة الـIII

إن Senasicتعني (الحلقة الدراسية الوطنية لأمن المعلومات والتشفير --

https://wiki.planalto.gov.br/comsic/bin/view/ComSic/IIISENaSIC).

تهدف هذه الندوة إلى جمع معلومات أمنية حول المجتمع البر ازيلي و من ثم العمل معا وتبادل المعلومات بشان مجموعة متنوعة من المواضيع الهامة. سوف تشتمل هذه الندوة على بعض العروض وبواسطة متحدثين بر ازيلبين و دولبين ، وسلسلة من لوحات المناقشة بخصوص هذه المواضيع و ذلك على النحو التالى :

- -- العشوائيّة
- --أمن اتصالات الطائرات التي تسير بدون طيار
 - -- تطبيقات نظرية الكم
- ــ مشاريع هامة التشفير و أمن شبكة المعلومات الوطنية ــ تعريف أساسيّات برنامج الدفاع البرازيلي الإلكتروني (السيبيري)

وسيمثل لوكاس جيم فيريرا والياس واغنر فريق م.أ.ت.و.م.م

البرازيلي في الندوة ، وسيتم ذلك ، على التوالي ، و بشكل منسق وبمشاركة مع الفريق الذي سيحدد أساسيات برنامج الدفاع البرازيلي الإلكتروني (السيبيري)

والهدف الرئيسي لهذا الفريق هو تحديد الاحتياجات و الإمكانيات لممارسة مهمة الدفاع عن البنى التحتية والشبكات. وسيكون الفريق مؤلفاً من المتخصصين الصناعيين و من الأوساط الأكاديمية و ضمن بيئة تعاونية من أجل البحث في - ب و د بت - (البرنامج الوطني للدفاع عن البنية التحتية). وينبغي أن تستخدم الأفكار الناتجة كأساس لتنفيذ مثل هذه العملية في السنوات القليلة المقبلة.

الصفحة الرابعة

OWASP

البحث عن موقع جديد لـ

www.owasp.org

(الموقع)

اذا كان هناك من يود المزايدة في استضافة خادم الويب

البريد الالكتروني

owasp@owasp.org

للحصول على تفاصيل.

تحديثات المشروع OWASP باولو كويمبرا

إن دليل التطوير في م.أ.ت.و.م.م يحوي على قادة جدد للمشروع . فيشال جارج وأغاروال أنوراغ يقومان حاليا بالدور الذي كان يؤديه سابقا أندرو فان دير ستروك . ونحن نشكر هذا الأخير لمساهمته المتعلقة بالموضوع ، ونتمنى الخير للقادة الجدد.

http://www.owasp.org/index.php/ User:Vishal Garg

http://www.owasp.org/index.php/ User:Vanderaj

http://www.owasp.org/index.php/
Category:OWASP Guide Project#tab=Project A
bout

هناك ثلاثة نقاط رئيسية في م.أ.ت.و.م.م - التطوير ، الاختبار ، و مراجعة رماز البرنامج - و تتم متابعتها من قبل مديريهم والمساهمين بهدف نشر إصدار جديد مقبول و في وقت قريب . وقد تم تمويل كل واحد منهم بـ 5000 دو لار .

http://www.owasp.org/index.php/Catego-

ry:OWASP Testing Project#tab=Project
About http://www.owasp.org/index.php/
Catego-

ry:OWASP Guide Project#tab=Project A bout

http://www.owasp.org/index.php/ Catego-

ry:OWASP Code Review Project#tab=Pr oject About

لقد وضعت قيادة مشروع ASVS تحت اختبار النطبيق كما استجاب مجتمع الـ OWASP بحماس لذلك --و قد أبدى خمسة مرشحين اهتماما في قيادة أو المشاركة في قيادة مشروع OWASP الرائد هذا . إن (GPC) المؤتمر الشعبي العام حاليا هو في طريقه لإصدار توصية قرار لمجلس الـ OWASP .

http://www.owasp.org/index.php/
Request For Proposals/
Seeking New Project Leader For/ASVS

لقد جاء مدير جديد لـ (CTF) لجنة الحقيقة والصداقة في مشروع الـ OWASP . حيث تم استبدال مارتن كنوبلوخ ب ستيفن فان در باحت. ونحن نشكر مارتن على مساهمته ذات الصلة بمواضيعنا ، ونتمنى التوفيق للقائد الجديد.

http://www.owasp.org/index.php/ User:Knoblochmartin

http://www.owasp.org/index.php/ User:Steven van der Baan

http://www.owasp.org/index.php/ Catego-

ry:OWASP CTF Project#tab=Project About

إن مشروع OWASP ModSecurity CRS هو قيد التطوير والعمل المكثف وقد تم إنتاج إصدارات مختلفة مؤخراً. إن إصداره ModSecurity 2.0.6 قد تم استعراضه وتقييمه وبالتالي تم اعتباره إصداراً جيداً مستقراً. ونحن نشكر ونهنئ ريان بارنيت وإيضاً ايفان ريستيتش وليوناردو كافالاري اللذان قاما بتققيم الإصدار.

http://www.owasp.org/index.php/ User:Rcbarnett

http://www.owasp.org/index.php/User:Ivanr

http://www.owasp.org/index.php/ User:Leocavallari

http://www.owasp.org/index.php/Catego-

ry:OWASP ModSecurity Core Rule Set Proje ct#tab=Project About

إن مشروع OWASP Alchemist (الكيميائي) ،الذي تمت قيادته بمشاركة بيشان سينغ ، و تشلندر اكانث ناريدي و نافين رودرابا، قد تم إنشاؤه مؤخرا. فأهلا وسهلا بهم!

http://www.owasp.org/index.php/ User:Bishan Singh

http://www.owasp.org/index.php/ User:Chandrakanth Reddy Narreddy

http://www.owasp.org/index.php/ User:Naveen Rudrappa

http://www.owasp.org/index.php/ OWASP Alchemist Project#tab=Project About

لقد تم إعداد دليل مرجعي سريع عن إعدادات الترميز الأمن في OWASP ، و تم أيضاً إصدار النسخة الثانية المقررة منه لكي تصنف بالتالي على أنها نسخة مستقرة النوعية، و كل ذلك كان خلال زمن قياسي للغاية . ونحن نشكر ونهنئ رئيس المشروع ، كيث توربين ، و كلاً من لودوفيك بيتي وبراد كوزي اللذان قاما بتقييم النسخة.



http://www.owasp.org/index.php/ Category:OWASP AppSensor Project

http://www.owasp.org/index.php/ User:MichaelCoates

وقد أنجز التحقيق الذي أقامه مشروع التعقب في غوغل وتم نشره بالإضافة إلى نشر التقرير العالمي لمشاريع لجنة م.أ.ت.و.م.م.

http://www.owasp.org/index.php/ OWASP Inquiries/Google Hacking Project

http://www.owasp.org/index.php/ Category:OWASP Google Hacking Project

إن المشاريع التي ستقام قريباً هي:

http://www.owasp.org/index.php/
OWASP Mobile Security Project#tab=Projec
t_About

http://www.owasp.org/index.php/
OWASP Browser Security Project#tab=Project About

http://www.owasp.org/index.php/ OWASP Uniform Reporting Guidelines#tab =Project About

http://www.owasp.org/index.php/
OWASP Zed Attack Proxy Project#tab=Proj
ect About

http://www.owasp.org/index.php/
OWASP Secure Web Application Framewor
k Manifesto

جوش سوكول جيمس فلوم و آخرون

التسجيل يتم بسهولة ، فقط قم بزيارة العنوان التالي

http://guest.cvent.com/d/vdqf7g/4W

وأدخل اسمك وعنوان البريد الإلكتروني. أخبرنا ما إذا كنت عضوا أم لا في م.أ.ت.و.م.م (إن م.أ.ت.ل سيتم تأكيدها بمقابل قائمة عضوية م.أ.ت.و.م.م)

و إلا قم بدفع مبلغ 50 \$ فقط كتكلفة عضوية كاملة في م.أ.ت.و.م.م ولمدة عام. http://www.owasp.org/index.php/ User:Keith Turpin

http://www.owasp.org/index.php/
User:Ludovic Petit , http://www.owasp.org/
index.php/User:Bradcausey , http://
www.owasp.org/index.php/
OWASP Secure Coding Practices Quick Reference Guide#tab=Project Abou

إن مشروع أمن تطبيقات م.أ.ت.و.م.م المطوّر قد تم اعتماده من قبل الكسندر بولياكوف مؤخراً. ونحن نشكره ونتمنى له كل النجاح.

http://www.owasp.org/index.php/
User:Alexander, http://www.owasp.org/
index.php/
OWASP Enterprise Application Security P
roject

إن برنامج الفصول التعليمية للكلية و المتعلق بـ م.أ.ت.و.م.م ، يبدو أنه قد تم الإعداد له و بقيادة جيف وليامز. وستساعد هذه المبادرة بالتوسع في مجال امن التطبيقات في الكليات والجامعات في جميع أنحاء العالم.

http://www.owasp.org/index.php/ User:Jeff Williams

http://www.owasp.org/index.php/
OWASP College Chapters Program#tab=Pr
oject About

إن مشروع متحسس التطبيقات في م.أ.ت.و.م.م يحوي تطورات هامة ويجري استعراضه بهدف إقرار نسخة مستقرة.

مؤتمر امن التطبيقات لونستار (م.أ.ت.ل) 2010

وقد سجل أكثر من 100 شخص حتى الآن لمؤتمر أمن التطبيقات في لونستار (م.أ.ت.ل) الذي سيعقد في أوستن ، تكساس، في مركز مؤتمرات نوريس في 29 أكتوبر 2010.

نقطة رئيسية : لاحظ مات تيساورو عضو مجلس إدارة مؤسسة م.أ.ت.و.م.م ، و معه أربعة مسارات ممتازة هي : مسار التقنية ،و مسار الإدارة ، و مسار م.أ.ت.و.م.م إضافي ومسائل لها علاقة بالإنجاز الناجح .

> إن المتكلمين هم كما يلي : روبرت هانسن ، سامي كامكار دان كورنيل كريس إنج

الصفحة الخامسة





مؤسسة OWASP

9175Guilford Road

Suite #300

Columbia, MD 21046

Phone: 301-275-9403

Fax: 301-604-8033

E-mail:

مجتمع أمن التطبيقات

المتاح والمفتوح

إن مشروع أمن تطبيقات ذو المصدر المفتوح (م.أ.ت.و.م.م) هو مجتمع مفتوح مخصص (OWASP)لتمكين المنظمات من تطوير وامتلاك وتشغيل وصيانة و من أخذ صورة عن التطبيقات التي يمكن الوثوق بها إن جميع أدوات الـ OWASP والوثائق ، والمنتديات ،والفصول هي متاحة ومفتوحة لجميع المهتمين في تحسين أمن التطبيقات ونحن نؤيد بأن يكون هناك أمن للتطبيقات بالنسبة للأشخاص ، والإجرائيات ، والتكنولوجيا ، لأن مسألة النهج الأكثر فعالية لأمن التطبيقات تشمل على تحسينات في جميع هذه المجالات ويمكن الاطلاع على ذلك من خلال .www.owasp.org

> OWASP هو نوع جديد من المنظمات وإن تحررنا من الضغوط التجارية يتيح لنا تقديم معلومات عملية فعالة و غير متحيزة من حيث التكلفة حول أمن

لا ينتمي OWASP إلى أي شركة تكنولوجيا ، على الرغم من أننا على علم بالحاجة لدعم استخدام التكنولوجيا التجارية في الأمن و بشكل مشابه لبرامج المصدر المفتوح في العديد من المشاريع ،فإن OWASPنتتج أنواع كثيرة من المواد بطريقة تعاوتية متاحة

إن مؤسسة OWASPليست كياناً ربحيّاً و يضمن نجاح المشروع على المدى

الراعون المنظمون لـ OWASP

SECURITY

Booz | Allen | Hamilton

Organization Supporters of OWASP's mission

DIGITAL DEFENSE





@ iMPERV

cigital











amazon













DREAMLAB



art.defence

HARRIS 🕍 CONNECT











globaltek































