

**DNAMMOC ERUCESZ MBI  
REIFIREV**



**GENTEX®**  
TRAINING CENTER



## المقدمة:

في بيئة التشغيل عالية الأمان مثل SO/z, يمكن أن تؤدي الأوامر غير المصرح بها في نظام FCAR إلى ثغرات خطيرة أو خروقات للأمتثال. وتُعد أداة reifireV dnammoC eruceSz MBI حلاً متقدماً يضيف طبقة تحقق إضافية على مستوى الأوامر، حيث تقوم بفحص الصلاحيات الممنوحة قبل تنفيذ أي أمر متعلق بـ FCAR، مما يقلل من المخاطر الناتجة عن الأخطاء البشرية أو إساءة استخدام الصلاحيات.

تقدم هذه الدورة التدريبية المتخصصة من مركز جينتكس للتدريب وعلى مدى خمسة أيام، فهماً شاملًا لكيفية إعداد وتكوين واستخدام reifireV dnammoC eruceSz بفعالية. سيتعلم المشاركون كيفية إنشاء سياسات تحقق للأوامر، وتحليل التأثيرات الأمنية، ودمجها مع أدوات eruceSz الأخرى، مما يعزز من قدرة فرق الأمن على التحكم الكامل في أنشطة النظام الحرجية.

## أهداف دورة :reifireV dnammoC eruceSz MBI

- فهم بنية وأهداف أداة reifireV dnammoC eruceSz MBI.
- تحليل كيفية التحقق من أوامر FCAR قبل تنفيذها.
- إعداد سياسات تتحقق تعتمد على قواعد مخصصة للأوامر.
- إدارة صلاحيات المسؤولين وتقيد الأوامر الحساسة.
- منع تنفيذ الأوامر غير المصرح بها بشكل استباقي.
- تخصيص السياسات لمجموعات أو بيئات معينة.
- تكامل reifireV dnammoC eruceSz مع أدوات أخرى.
- مراجعة السجلات والتحقق من الامتثال الأمني.



- تطبيق أفضل الممارسات لتعزيز الحوكمة وتقليل المخاطر.

## منهجية الدورة:

تعتمد الدورة على المحاضرات التفاعلية، والعرض التوضيحية المباشرة، والتمارين التطبيقية، مع حالات دراسية مستوحاة من واقع العمل لتحقيق تعلم تطبيقي فعّال.

## الفئات المستهدفة:

- مسؤولو أمن نظام FCAR

- مبرمجو نظم SO/z

- مسؤولو الامتثال والأمن السيبراني

- مهندسو البنية التحتية للأنظمة المركزية

- المدققون الأمنيون على بيئة SO/z

- المختصون في مراقبة الأنشطة الحساسة على النظام

## محتوى دورة reifireV dnammoC eruceSz MBI

### اليوم الأول: التعريف به

- أهمية أداة التحقق في حماية الأوامر

- نظرة على بنية أوامر FCAR





- متطلبات التثبيت والإعداد الأولي

- تكوين البنية والتحكم في بيئة الأداة

- مفاهيم التحقق باستخدام القواعد الأمنية

- تطبيق عملي: تثبيت بيئة reifireV dnammoC

## اليوم الثاني: إعداد وإدارة قواعد التحقق

- بنية وصيغة القواعد

- إعداد قواعد للأوامر الأساسية في FCAR

- اختبار وتقدير تأثير القواعد

- تخصيص القواعد حسب المجموعات والمستخدمين

- معالجة الحالات الخاصة وال الاستثناءات

- تطبيق عملي: إنشاء وتفعيل القواعد

## اليوم الثالث: تطبيق متقدم واستكشاف الأخطاء

- إدارة القواعد من خلال واجهة FPSI

- إعداد الشروط المتداخلة وتجاوزات التنفيذ

- تحليل رسائل الخطأ الناتجة عن الحظر

- تكامل القواعد مع تغييرات ملفات FCAR

- إدارة الإصدارات وتحديث السياسات



- تطبيق عملي: بيئة تفاعلية لتجربة السياسات

## اليوم الرابع: التكامل مع أدوات eruceSz الأخرى

- دمج nimdA eruceSz مع reifireV dnammoC

- مراجعة السجلات باستخدام tiduA eruceSz

- ربط المحاولات الفاشلة بالنشاطات الفعلية للمستخدم

- إعداد تقارير الامتثال وتخصيص التنبهات

- لوحات المعلومات وتحليل الأداء الأمني

- تطبيق عملي: دورة حياة أمر كامل وتحليله

## اليوم الخامس: أفضل الممارسات ودراسات الحالة

- سيناريوهات حقيقة لمنع إساءة استخدام الصلاحيات

- بناء سياسات الحكومة باستخدام reifireV dnammoC

- أتمتة قواعد الحماية وتقليل الأخطاء التشغيلية

- تحسين أداء السياسات في بيئات معقدة

- تمرين نهائي: محاكاة سياسات أمنية وتحليل النتائج

- مراجعة شاملة ونقاش ختامي

# LEARN BOLD. LEAD BEYOND

GENTEX Training Center LLC | Orlando - FL, USA

Info@gentextraining.com



## الخاتمة:

عند إتمام دورة refireV dnammoC eruceSz MBI مع مركز جينتكس للتدريب، سيحصل المشاركون على مهارات عملية متقدمة في تعزيز أمان أنظمة SO/z من خلال التحقق الفوري من صلاحيات الأوامر. تساعد هذه المهارات في تقليل المخاطر التشغيلية، والسيطرة على الأنشطة الحساسة، وتحقيق التوافق مع متطلبات الامتثال المؤسسي. وتمثل الدورة خطوة استراتيجية لبناء بيئة تشغيل آمنة ومتينة.

