

INE Security lança relatório de referência da indústria: "Conectados: o cas

Data: 2025-10-07 20:41:45

Autor: Inteligência Against Invaders

Raleigh, Estados Unidos, 7 de outubro de 2025, CyberNewsWire

Relatório mostra treinamento cruzado como solução estratégica para atrito operacional entre equipes de rede e segurança cibernética

[Segurança do INE](#) fornecedora líder de treinamento e certificações em segurança cibernética, anunciou hoje os resultados de um estudo global que examina a convergência das disciplinas de redes e segurança cibernética.

["Conectados: o caso do treinamento cruzado em redes e segurança cibernética"](#) é baseado em insights de quase 1.000 profissionais de TI e segurança cibernética em todo o mundo.

O relatório documenta os desafios operacionais criados por esta convergência e apresenta a formação cruzada como a solução estratégica.

"A nossa investigação revela que, embora três quartos dos profissionais reconheçam as redes e a segurança cibernética como disciplinas integradas, a maioria ainda luta com atritos operacionais diários entre estas equipas", disse Lindsey Rinehart, CEO da INE Security.

"Organizações com altos níveis de segurança e complexidade de TI enfrentam custos de violação em média US\$ 1,2 milhão mais altos do que aquelas com ambientes simplificados e integrados.

Não se trata apenas de preparação para o futuro – trata-se de resolver problemas que hoje custam dinheiro às organizações."

[O relatório](#) revela que apenas 33% dos profissionais se sentem "muito bem" ou "extremamente bem" preparados para lidar com a interseção de redes e segurança cibernética, enquanto 41% relatam estar apenas "moderadamente bem" preparados.

Esta lacuna de preparação cria desafios operacionais significativos, mas também apresenta oportunidades estratégicas para organizações que investem em conhecimentos especializados em vários domínios.

"Profissionais com treinamento cruzado não apenas respondem aos incidentes com mais rapidez, mas também evitam os ciclos de implementação, interrupção e correção que afetam a maioria das organizações", acrescentou Rinehart.

"Quando as equipes entendem os domínios de rede e de segurança, os projetos são implementados com sucesso na primeira vez, as reversões de emergência tornam-se raras e os custos operacionais diminuem substancialmente."

As principais conclusões do relatório incluem:

- **Realidade de Integração:** 75% dos entrevistados veem as redes e a segurança cibernética como “completamente integradas” (29%) ou “altamente interconectadas” (46%), com apenas 7% ainda vendo como disciplinas separadas.
- **Lacuna de preparação:** Apenas 33% se sentem bem preparados para lidar com a interseção entre redes e segurança cibernética, criando vulnerabilidades operacionais e aumento de custos.
- **Desafios de colaboração:** Enquanto 37% colaboram com colegas “na maior parte do tempo” ou “sempre”, 34% colaboram apenas “às vezes” e 23% trabalham juntos “cerca de metade do tempo”.
- **Pontos Críticos de Fricção:** Quase um em cada cinco profissionais (18%) identificou lacunas de conhecimento como o seu principal desafio, enquanto o desalinhamento organizacional afeta quase um quarto dos entrevistados.
- **Drivers de convergência:** 77% citam a crescente complexidade das ameaças cibernéticas como o principal impulsionador da convergência, com a adoção generalizada da nuvem, o trabalho remoto e a proliferação de dispositivos IoT acelerando a integração.
- **Seis áreas críticas de sobreposição:** Monitoramento de rede, monitoramento de segurança, firewalls, gerenciamento de configuração, detecção e controle de acesso representam os pontos de convergência mais significativos onde o treinamento cruzado oferece benefícios imediatos.

As recomendações do INE Security para as organizações incluem:

- **Implementação de treinamento cruzado em quatro etapas:** Realize avaliações de habilidades, implemente metodologias de treinamento variadas, meça o impacto e o ROI e dimensione programas de sucesso
- **Detecção aprimorada de ameaças:** Desenvolva visibilidade abrangente da arquitetura de rede e das implicações de segurança para reduzir os tempos de resposta a incidentes
- **Excelência Operacional:** Simplifique os fluxos de trabalho para reduzir transferências entre equipes especializadas e eliminar implementações com falha
- **Otimização de custos:** Reduza os custos de tempo de inatividade (em média US\$ 5.600 por minuto) por meio de melhor resposta a incidentes e operações integradas

O relatório enfatiza que a formação cruzada bem-sucedida transforma a cultura organizacional ao criar uma linguagem comum entre as equipes, permitindo uma tomada de decisões equilibrada, agilizando as operações e melhorando a retenção de talentos através da redução do atrito no local de trabalho.

“Quebrar os silos de segurança e promover a cooperação entre equipes é essencial para responder ao ritmo acelerado das ameaças cibernéticas”, concluiu Rinehart.

“As organizações que investem no desenvolvimento de profissionais que falam os dois idiomas obterão vantagens mensuráveis ??na detecção de ameaças, eficiência operacional e resiliência empresarial.”

O relatório completo está disponível para download em learn.ine.com/report/wired-together.

Sobre a Segurança do INE:

[Segurança do INE](#) é o principal fornecedor de treinamento e certificação on-line em redes e segurança cibernética.

Aproveitando uma poderosa plataforma de laboratório prático, tecnologia de ponta, uma rede global de distribuição de vídeo e instrutores de classe mundial, o INE Security é a melhor escolha de treinamento para empresas Fortune 500 em todo o mundo para treinamento em segurança cibernética nos negócios e para profissionais de TI que buscam avançar em suas carreiras.

As certificações de segurança cibernética da INE Security são solicitadas por departamentos de RH em todo o mundo, e o seu conjunto de percursos de aprendizagem oferece uma profundidade incomparável de experiência em segurança cibernética e está empenhado em fornecer formação técnica avançada, ao mesmo tempo que reduz as barreiras em todo o mundo para aqueles que procuram entrar e destacar-se numa carreira de TI.

Contato

Diretor de Marketing

Kim Lucht

Segurança do INE

[\[emailprotected\]](mailto:)