

# Quebre a cadeia de destruição para apropriação indevida de contas

Você reconheceria uma cadeia de destruição cibernética enquanto ela está em andamento?

Explore as etapas de ciberataque da **cadeia de destruição para apropriação indevida de contas** e saiba como detê-las.

1



## RECONHECIMENTO

### O que esperar

Violação de dados; credenciais roubadas



### COMO SE PROTEGER

#### Implementar:

- Web Application Firewall
- Criptografia
- Verificações de credenciais contra violações conhecidas
- Políticas de segurança sólidas



### POSSÍVEL REAÇÃO DO INVASOR

Os invasores podem tentar outro website ou comprar credenciais, já que bilhões estão disponíveis na Dark Web.

2



## TRANSFORMAR DADOS EM ARMA

### O que esperar

Pequeno aumento no número de logins com falha



### COMO SE PROTEGER

#### Confirmar:

- Se os logins são de usuários legítimos
- O software de gerenciamento de bots está ajustado
- Os pontos de extremidade de login são protegidos por MFA



### POSSÍVEL REAÇÃO DO INVASOR

Os invasores podem ajustar o software de bot se o bot for detectado.

3



## ENTREGA

### O que esperar

Aumento no tráfego; solicitações excessivas de login



### COMO SE PROTEGER

#### Validar:

- Controles de taxas
- MFA
- Anomalias de comportamento do usuário
- Detecções avançadas do software de gerenciamento de bots



### POSSÍVEL REAÇÃO DO INVASOR

O ataque é interrompido. A cadeia de destruição é quebrada. Os bots muito sofisticados **podem** escapar temporariamente da detecção.

4



## EXPLORAÇÃO

### O que esperar

Solicitação única proveniente de um humano; pequeno aumento nos logins



### COMO SE PROTEGER

#### Inspeccionar:

- Anomalias de comportamento do usuário



### POSSÍVEL REAÇÃO DO INVASOR

Os invasores não podem fazer nada em escala. Para tentativas individuais, os criminosos **podem** procurar o proprietário da conta em redes sociais.

5



## AÇÃO

### O que esperar

Aumento nos relatos de clientes sobre contas que estão sendo usurpadas



### COMO SE PROTEGER

#### Monitorar:

- O usuário se arrisca continuamente até efetuar logout



### POSSÍVEL REAÇÃO DO INVASOR

O software de proteção de conta bloqueia a tentativa. Os invasores desistem.

Saiba como a Akamai pode ajudar você a evitar a apropriação indevida de contas

Saiba mais

