Exercício 1 - Segurança da Informação: Identificação de Phishing

Você recebeu um e-mail supostamente enviado pelo Instagram, alertando sobre uma atividade suspeita em sua conta. O e-mail afirma que alguém realizou um login em uma região desconhecida e solicita que você clique em um link para verificar a sua conta. Sua tarefa é analisar o e-mail e identificar os sinais que indicam que ele é um phishing. Em seguida, você deve criar um documento ou uma imagem destacando esses pontos e postá-los no GitHub no repositório com o nome do projeto "projeto 1 segurança - identificando phishing".

Tarefas:

1. Análise do E-mail:

- Examine o e-mail recebido e identifique os sinais que indicam que ele pode ser uma tentativa de phishing. Considere os seguintes aspectos:
 - **Endereço de e-mail do remetente:** Verifique se o endereço parece legítimo.
 - **Links e URLs:** Analise os links incluídos no e-mail e veja se eles direcionam para sites legítimos.
 - **Erros de gramática e ortografia:** Observe se há erros que possam indicar uma comunicação não profissional.
 - **Solicitações urgentes:** Identifique se o e-mail usa técnicas de urgência para pressioná-lo a tomar uma ação rápida.
 - **Inconsistências de marca:** Verifique se o e-mail parece estar em desacordo com a comunicação oficial do Instagram.

2. Criação do Documento ou Imagem:

 Desenvolva um arquivo de texto ou uma imagem onde você identifique e destaque os pontos analisados. Mostre claramente o que torna o e-mail um phishing, com evidências e explicações.

3. Resposta e Ações Recomendadas:

- Escreva uma resposta adequada ao e-mail de phishing, incluindo:
 - **Identificação do Problema:** Descreva claramente por que o e-mail é considerado phishing.
 - Ações Recomendadas: Informe quais são as melhores práticas para mitigar o ataque, como não clicar em links suspeitos e verificar diretamente com a empresa através de canais oficiais.
 - Assistência: Sugira onde e como os usuários podem buscar ajuda adicional, se necessário.
 - **Educação sobre Segurança:** Ofereça conselhos gerais sobre como reconhecer e evitar phishing no futuro.
- Mantenha um tom profissional e informativo em toda a comunicação.

Entrega:

- 1. Crie um arquivo de texto ou uma imagem que evidencie os sinais de phishing identificados no e-mail. Faça o upload desse arquivo para um repositório no GitHub nomeado "projeto 1 segurança identificando phishing".
- 2. Escreva e publique a resposta recomendada para o e-mail de phishing como um documento no GitHub.

Critérios de Avaliação:

- Completude da Análise: Precisão na identificação dos sinais de phishing.
- **Clareza e Organização:** Apresentação clara e bem organizada dos pontos analisados.
- **Qualidade da Resposta:** Adequação e precisão na redação da resposta e nas ações recomendadas.
- **Tom Profissional:** Manutenção de um tom profissional e educacional em toda a comunicação.

Boa sorte e lembre-se de que a prática de identificar phishing é essencial para proteger a segurança da informação e a privacidade dos usuários.



Novo login na EEEP a partir do Instagram

Tue, Sep 3, 2024 at 8:25 AM

Instagram Security <instagramds.info@gmail.com>
Tue, Sep 3, 2024 at 8:25 AM
To: "evs.link@hotmail.com", "evs.link@hotmail.com", "alan.sousa56@aluno.ce.gov.br" <ana.ramos67@aluno.ce.gov.br", "ana.aramos67@aluno.ce.gov.br", "ana.aramos67@aluno.ce.gov.br", "ana.aramos67@aluno.ce.gov.br", "ana.aramos67@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "ana.mendes150@aluno.ce.gov.br", "anderson.silva318@aluno.ce.gov.br", "ana.mesquita129@aluno.ce.gov.br", "ana.mesquita129@aluno.ce.gov.br", "ana.mesquita129@aluno.ce.gov.br", "antonia.costa277@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "antonia.costa277@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "francisca.silva2660@aluno.ce.gov.br", "gov.br", "gov.br"



Identificamos um novo login na escola!

Identificamos um login de um dispositivo que você normalmente não usa.



Instagram · EEEP Deputado Roberto Mesquita, General Sampaio

September 3 at 3:53 AM (PDT)

Se foi você, não poderá acessar determinadas configurações da conta e de segurança por alguns dias. Você ainda poderá acessar essas configurações de um dispositivo com o qual já fez login.

Se não foi você, proteja proteja sua conta usando um dispositivo com o qual você já fez login. Saiba mais



© Instagram. Meta Platforms, Inc., 1601 Willow Road, Menlo Park, CA 94025 Esta mensagem foi enviada para **evs.link@hotmail.com** e destina a alendadekaryu. Não é sua conta? Remova seu email dessa conta.