

RAPPORT D'ANALYSE : SYSTÈME DE DÉTECTION DE PHISHING

Projet : FUTURE_CS_02 | Stages futurs en cybersécurité

1. Informations générales

- **Nom du Stagiaire** : MAWOUÉNA LOUMON FÉLIX AYI
- **ID Stagiaire (CIN)** : FIT/JAN26/CS5914
- **Domaine** : Cybersécurité
- **Date** : 9 février 2026

2. Introduction

L'objectif de cette tâche est de démontrer la capacité à identifier un e-mail suspect en combinant une analyse visuelle et une vérification technique des protocoles d'authentification (SPF, DKIM, DMARC).

3. Analyse visuelle (preuve de concept)

Utilisez le code Claude avec votre compte Poe et économisez jusqu'à 15 %. [Courrier indésirable x](#)



Poe <product-updates@poe.com>
to me

Pourquoi ce message est-il classé comme spam ? Ce message est similaire à des messages qui ont été identifiés comme spam par le passé.

[Signaler comme non-spam](#)

Salut tout le monde,

Nous sommes ravis de vous annoncer que vous pouvez désormais utiliser Claude Code avec votre compte Poe grâce à notre API compatible avec Anthropic.

Pourquoi changer ?

- Économisez jusqu'à 15 % par rapport à l'utilisation directe d'Anthropic.
- Une seule facture pour toute votre utilisation de l'IA afin de consolider les dépenses auprès de différents fournisseurs.
- Une configuration simple avec seulement trois variables d'environnement et vous êtes prêt à partir

La mise en route prend 30 secondes :

```
export ANTHROPIC_AUTH_TOKEN=$ POE_API_KEY
export ANTHROPIC_BASE_URL="https://api.poe.com"
export ANTHROPIC_API_KEY=""
```

Redémarrez Claude Code et exécutez-le /status pour confirmer votre connexion.

Vos points d'abonnement Poe actuels fonctionnent sans problème : aucune configuration supplémentaire ni facturation séparée. Besoin de plus de points ? Vous pouvez en acheter à tout moment.

Pour commencer et en savoir plus, consultez : <https://creator.poe.com/docs/external-applications/anthropic-compatible-api> . Pour accéder à votre clé API, rendez-vous sur https://poe.com/api_key .

Merci,
l'équipe Poe

Observations :

- **Expéditeur** : product-updates@poe.com
- **Sujet du mail** : "Utilisez le code Claude avec votre compte Poe..."
- **Analyser** : L'adresse mail correspond au nom de domaine officiel du service. Aucun sentiment d'urgence suspect ou faute d'orthographe n'a été détecté lors de l'examen initial.

4. Analyser la Technique des En-têtes (Email Headers)

Message original

ID du message	<au5t2c9NG5HJCslUI3RrIgeyHecI5pxs9MKsxvUPKNvgGHRRDAYhK8RKVubTJpgVsUj8lyospW-sfdGbAnxYeauPTZXZdPabZuHW234hDG3cbKkamKyOndNdw7487XZNIYmBylPICz6krU-By9iptq00AUAAQIA@t1.msqid.quoramail.com>
Créé le :	Samedi 17 janvier 2026 à 15h09 (Livré après 1 seconde)
Depuis:	Poe <product-updates@poe.com>
À:	ayifelix71@gmail.com
Sujet:	Utilisez le code Claude avec votre compte Poe et économisez jusqu'à 15 %.
FPS :	PASS avec l'adresse IP 52.86.210.140 En savoir plus
DKIM :	« PASS » avec le domaine poe.com En savoir plus
DMARC :	« PASS » En savoir plus

Télécharger l'original

Copier dans le presse-papiers

D'après l'analyse des métadonnées techniques de l'e-mail, voici les résultats obtenus :

Test	Résultat	Interprétation
SPF	PASSER	L'adresse IP de l'expéditeur est autorisée à envoyer des e-mails pour ce domaine.
DKIM	PASSER	Le message possède une signature numérique valide, garantissant qu'il n'a pas été modifié.
DMARC	PASSER	Le domaine est correctement protégé contre l'usurpation d'identité.

5. Conclusion

L'analyse montre que cet e-mail est **légitime** . Dans un cas de phishing réel, nous aurions observé des échecs (**FAIL**) sur le SPF ou le DKIM, indiquant que l'expéditeur tente d'usurper l'identité d'une autre entité.

Recommandations de sécurité :

1. Vérifiez toujours que le domaine de l'expéditeur est exact (ex: amazon.comet non amaz0n.com).
2. Utiliser des outils d'analyse d'en-tête en cas de doute.
3. Ne jamais cliquer sur un lien sans avoir survolé l'URL avec la souris pour vérifier sa destination réelle.