\equiv Q (https://profile.intra.42.fr/searches)

aait-ihi

(https://profile.intra.42.fr)

SCALE FOR PROJECT DARKLY (/PROJECTS/42CURSUS-DARKLY)

You should evaluate 2 students in this team



Git repository

git@vogsphere-v2.1337.ma:vogsphere/intra-uuid-e27956f3-199f



Introduction

Nous vous demandons pour le bon déroulement de cette évaluation de respecter les règles suivantes :

- Restez courtois, polis, respectueux et constructifs en toutes situations lors de cet échange. Le lien de confiance entre la communauté 42 et vous en dépend.
- Mettez en évidence auprès de la personne (ou du groupe) notée les dysfonctionnements éventuels du travail rendu, et prenez le temps d'en discuter et d'en débattre.
- Acceptez qu'il puisse y avoir parfois des différences d'interprétation sur les demandes du sujet ou l'étendue des fonctionnalités. Restez ouvert d'esprit face à la vision de l'autre (a-t-il ou elle raison ou tort ?), et notez le plus honnêtement possible. La pédagogie de 42 n'a de sens que si la peer-évaluation est faite sérieusement.

Guidelines

- Vous ne devez évaluer que ce qui se trouve sur le depôt GiT de rendu de l'étudiant(e) ou du groupe.
- Prenez soin de vérifier que le depôt GiT est bien celui correspondant a l'étudiant(e) ou au groupe, et au projet.

- Verifiez méticuleusement qu'aucun alias malicieux n'a été utilisé pour vous induire en erreur et vous faire évaluer autre chose que le contenu du dépot officiel.
- Tout script sensé faciliter l'évaluation fourni par l'un des deux partis doit être rigoureusement vérifié par l'autre parti pour éviter des mauvaises surprises.
- Si l'étudiant(e) correcteur/correctrice n'a pas encore fait ce projet, il est obligatoire pour cet(te) etudiant(e) de lire le sujet en entier avant de commencer cette soutenance.
- Utilisez les flags disponibles sur ce barème pour signaler un rendu vide, non fonctionnel, une faute de norme, un cas de triche, etc. Dans ce cas, l'évaluation est terminée et la note finale est 0 (ou -42 dans le cas special de la triche). Toutefois, hors cas de triche, vous etes encouragés a continuer d'échanger autour du travail éffectué (ou non effectué justement) pour identifier les problemes ayant entrainé cette situation et les éviter pour le prochain rendu.

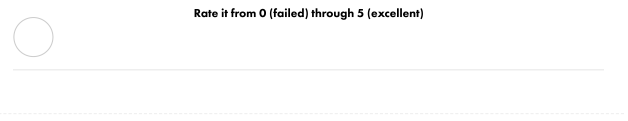
Attachments

subject.pdf (https://cdn.intra.42.fr/pdf/pdf/19002/fr.subject.pdf)	
Darkly_i386.iso (/uploads/document/document/2808/Darkly_i386.iso)	

Darkly basics

SQL injection basic

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.



SQL injection avancee

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la

démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.	
✓ Yes	×N₀
Include	
Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Expliquer une méthode pour éviter ce genre de problème. Expliquer l'impact que peut avoir cette faille spécifique. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.	
∀Yes	imesNo
XSS basic	
Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.	
	×N₀
XSS advanced	
Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.	
	×N₀
Cookies	
Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Expliquer une méthode pour éviter ce genre de problème. Expliquer l'impact que peut avoir cette faille spécifique. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.	
	×N₀

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Expliquer une méthode pour éviter ce genre de problème. Expliquer l'intérêt de cette faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Admin (htpasswd)

Expliquer la méthode pour trouver la faille et le soucis potentiel. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Bruteforce (member)

Expliquer la technique utilisée pour la découverte. Expliquer une méthode pour éviter ce genre de problème. Expliquer l'intérêt de cette faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times_{No}

File upload

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Expliquer une méthode pour éviter ce genre de problème. Expliquer l'impact que peut avoir cette faille spécifique. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

⊘ Yes

 \times No

Redirect

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Guess (dossier cachee)

Expliquer la logique de recherche. Expliquer l'intérêt de cette faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Survey

Expliquer la technique utilisée pour la decouverte. Expliquer l'impact que peut avoir cette faille specifique. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Recover

Expliquer le fonctionnement basique de la faille. Faire la démonstration et comparer que les deux flags sont bien identiques.

✓ Yes

 \times No

Darkly bonus

Bonus uniquement si TOUS les points précédents sont valides.

Compréhension XSS

Une explication avancée sera demandée ici avec démonstration pour empêcher ce genre de problème. Explication de l'impact de ce genre de faille.

✓ Yes

 \times No

Compréhension SQL

Une explication avancée sera demandée ici avec démonstration pour empêcher ce genre de problème. Explication de l'impact de

Intra Projects darkly Edit ce genre de faille. \times No ✓ Yes **Compréhension Redirect** Une explication avancée sera demandée ici avec démonstration pour empêcher ce genre de problème. Explication de l'impact de ce genre de faille. ✓ Yes \times No **Compréhension Bruteforce** Une explication avancée sera demandée ici avec démonstration pour empêcher ce genre de problème. Explication de l'impact de ce genre de faille. ✓ Yes \times No Compréhension robots.txt Une explication avancée sera demandée ici avec démonstration pour empêcher ce genre de problème. Explication de l'impact de ce genre de faille. √ Yes \times No **Ratings** Don't forget to check the flag corresponding to the defense



Conclusion

Leave a comment on this evaluation

1/21/2021	Intra Projects darkly Edit
	Finish evaluation

Privacy policy (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/5)

Terms of use for video surveillance (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/1)

Rules of procedure (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/4)

Declaration on the use of cookies (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/2)

General term of use of the site (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/6)

Legal notices (https://signin.intra.42.fr/legal/terms/3)