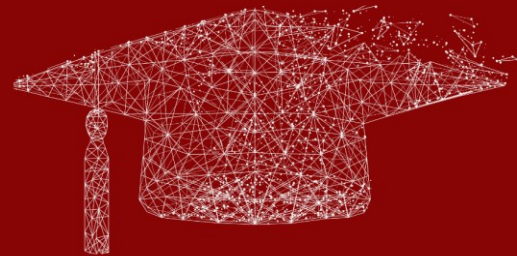




RootMe **PRO**



# Présentation des offres

Train / Challenge / Complete / Sponsor

1.

Root-Me (PRO)

# Une référence dans le monde de la cybersécurité



+ de 15 ans  
d'existence

+ de 575 000  
membres

+ de 1 000 000  
pages/mois

+ de 650  
challenges

Des offres dédiées aux PRO, conçues autour de la célèbre plateforme Root-Me.



Challenges et  
environnements dédiés

Parcours de formation  
par niveau et par métier

Ressources  
pédagogiques variées

Événements cybersécurité  
(CTF) sur mesure

# Ils nous font confiance

## EDUCATION

  
**MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE  
ET DE LA JEUNESSE**

Liberté  
Égalité  
Fraternité

  
**iut réseaux  
télécoms**

  
**ESNA**  
de Bretagne  
École Supérieure  
du Numérique Appliqué

  
**ÉCOLE  
D'INFORMATIQUE**  
Certificateur de compétences

  
**SORBONNE  
UNIVERSITÉ**

  
**0 0 0 1 0**  
**2 6 0 0 1**  
**0 0 1 1 1**  
 École de cybersécurité

  
**OTERIA  
CYBER  
SCHOOL**

  
**ESIEE[it]**  
L'école de l'expertise numérique

  
**LA MACHE**  
- Supérieur -  
INSTITUT MÉDITERRANÉEN  
D'ÉTUDES ET DE RECHERCHE EN  
INFORMATIQUE ET ROBOTIQUE

  
**ENSTA  
BRETAGNE**

  
**Cesi**  
alternance  
ÉCOLE SUPÉRIEURE DES MÉTIERS

  
**MINES  
ParisTech**

## PROFESSIONNEL

  
**bouygues**  
TELECOM

**OPENCLASSROOMS**

**logitech**


  
**STORMSHIELD**

**AIRBUS**

  
**CA  
GIP**

**proximus**

  
**SYNACKTIV**

  
**IHEDN**

# Les offres Root-Me PRO

## Train my Team – Formation

### Accès premium illimité

Fournissez à vos collaborateurs ou étudiants un accès complet et non restreint à tous les contenus proposés sur Root-Me.

### Suivi pédagogique

Depuis votre interface de supervision, définissez vos cours ou événements et suivez la progression de vos joueurs.



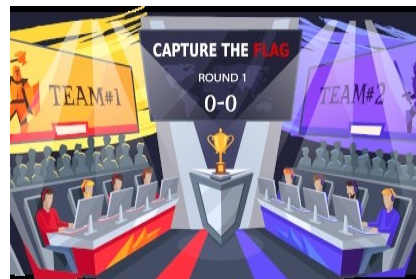
## Challenge my Team – Événement

### Jeopardy / Attack-Defense / Hybrid

Ces modes de jeu sont des classiques en matière de CTF et permettent à des équipes de s'affronter à armes égales.

### Événement personnalisé

Nos experts peuvent vous aider à concevoir et organiser un événement de cybersécurité à la hauteur de votre réputation !



## Complete my Team – Recrutement

### Publiez vos offres et annonces

Nous partageons vos offres d'emploi, de stage et de formation avec la communauté Root-Me (plus de 575 000 membres).

### Trouvez de nouveaux talents

Nous sélectionnons pour vous les joueurs à la recherche d'un emploi ou d'une formation qui correspondent à vos besoins et attentes.



## Sponsoring – Visibilité

### Augmentez votre visibilité

Soyez reconnus par l'une des plus importantes communautés d'experts en cybersécurité sur Root-Me et/ou lors de nos événements.

### Bénéficiez d'avantages exclusifs

Réductions sur nos offres, accès Premium, intégration de vos challenges sur Root-Me et bien plus encore.



# Avantages (1/2)

## Pour les Organismes de formation

### Étudiant



- Utiliser un outil connu et reconnu par les professionnels
- S'entraîner et tester ses compétences sur des environnements réalistes
- Mettre en valeur ses réalisations et ses contributions

### Formateur



- Disposer d'environnements pratiques « prêts à l'emploi »
- Simplifier la préparation des formations grâce aux ressources pédagogiques dédiées
- Simplifier l'évaluation des compétences et l'orientation

### Responsable de formation



- Simplifier la gestion des cours, des étudiants et des formateurs
- Suivre et comparer la progression pédagogique des étudiants et des promotions
- Tester les nouveaux candidats et identifier de nouveaux talents

### Directeur de centre



- Améliorer la qualité de ses formations et apporter une plus-value technique
- Gagner en visibilité et optimiser ses coûts de formation
- Attirer de nouveaux profils et faire connaître ses formations

# Avantages (2/2)

## Pour les Entreprises

### Collaborateur



- Se sensibiliser aux risques liés à la cybersécurité
- Évaluer et améliorer en continu ses compétences
- Se mesurer à ses collègues au travers de challenges réalistes

### Responsable de formation



- Simplifier la gestion des compétences de ses équipes
- Suivre et comparer la progression pédagogique des collaborateurs
- Former de manière asynchrone grâce à des contenus en ligne

### Ressources humaines



- Diffuser ses offres et attirer de nouveaux talents
- Simplifier l'évaluation des compétences
- Tester les nouveaux candidats et comparer leurs résultats

### Communication



- Fédérer les équipes au travers d'événements ludiques
- Devenir sponsor de l'association et augmenter sa visibilité
- Valoriser son savoir faire auprès d'une communauté d'experts

2.

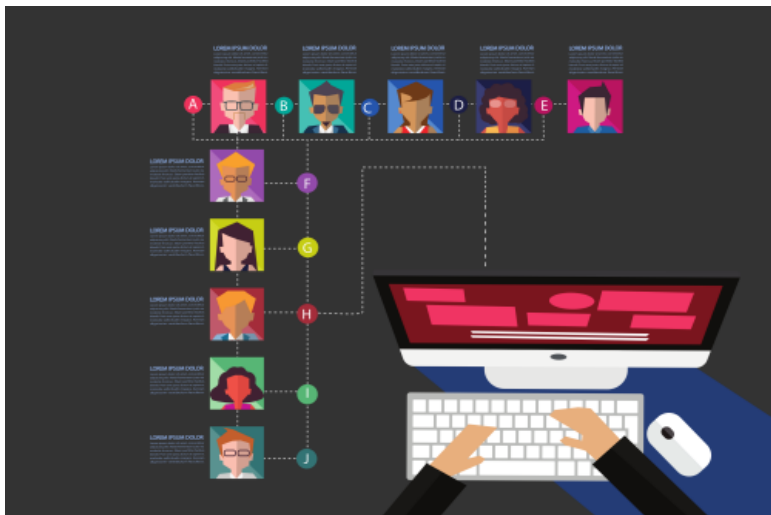
# Train my Team

---

Formation en cybersécurité



# S'initier à la cybersécurité / Développer ses compétences



## Choisissez vos variables d'ajustement

**Nombre de joueur**  
10, 50, 100, 200, ...

**Durée d'abonnement**  
1 à 3 ans

**Type d'accès**  
Limité ou Total

**Options**  
Coaching, Auteur, Kali, ...

## Ce que nous mettons à votre disposition



### Pour vos joueurs – Un environnement de jeu dédié

Chaque joueur dispose d'un accès illimité au plus large contenu d'exercices pratiques et modes de jeu dédiés à l'apprentissage de la sécurité informatique : + de 650 challenges / machines vulnérables et + de 5 000 solutions.



### Pour vos responsables de formation – Un environnement de pilotage

Chaque responsable dispose d'un accès privilégié sur notre plateforme lui permettant de créer et superviser ses promotions, ses classes, ses programmes de formation et/ou ses formateurs.

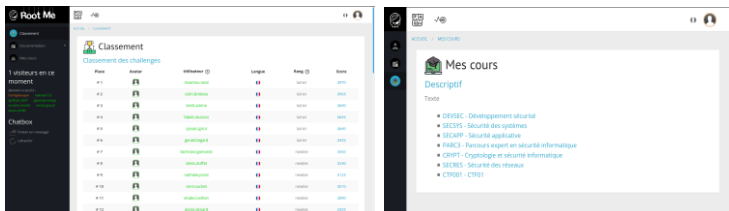


### Pour vos formateurs – Un outil facilitant la réalisation de travaux pratiques

Chaque formateur dispose d'un accès spécifique lui permettant, pour les cours qui lui sont affectés, de choisir les contenus de ses travaux pratiques, de définir les modalités de travail et d'évaluation et de superviser leur réalisation.

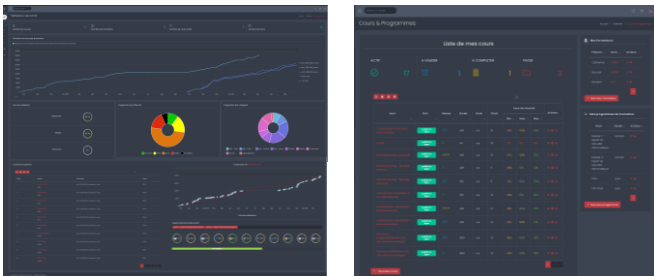
# Les environnements et ressources Root-Me PRO

## 1 environnement de jeu



- Pour les profils **Joueur** (étudiants, salariés, ...) et **Formateur**
- **Contenus pratiques** – Challenges et environnements virtuels vulnérables (dont exclusivités PRO)
- **Contenus pédagogiques** – Fiches challenge, solutions, indices, ressources externes
- **VM Kali sur navigateur** – Pour s'affranchir des contraintes techniques liées à l'installation d'outils/filtrage

## 1 environnement de pilotage



- Pour les profils **Formateur** et **Superviseur**
- **Suivi détaillé** – Tableaux de bord et statistiques individuelles / par groupe
- **Cours et Parcours de formation** – Sur-étagère ou sur-mesure et paramétrables en quelques clics
- **Gestion simplifiée des joueurs** – Licences non nominatives et répartition des joueurs en équipes (par spécialité, par promotion, ...)

# Contenus pratiques

## Challenges et Environnements virtuels

- ▶ Plus de 500 challenges et 150 environnements virtuels (en moyenne 5 nouvelles exclusivités PRO/mois)
- ▶ Challenges sur-mesure dédiés ou ouverts à la communauté
- ▶ 11 catégories de challenges de « Très facile » à « Très difficile »

**Pour apprendre pas à pas > les catégories unitaires**



**Pour se challenger en condition réelle > la catégorie Réaliste**



### PHP - Unserialize Pop Chain

55 Points

Pop Pop Pop

Auteur: Warty, 22 octobre 2021

Niveau:

Validations: 253 Challengesurs, 1%

Note: 41 votes

Énoncé: Pouvez-vous contourner la sécurité mise en place par votre ami pour accéder au flag?

Configuration de l'environnement: SRC, Accès au code source

Code source

```

1. <?php
2.
3. $getflag = false;
4.
5. class GetMessage {
6.     function __construct($receive) {
7.         if ($receive == "Helloooooooy") {
8.             die("FRIEND! Ahaah you get fooled by my security my friend-br");
9.         } else {
10.            $this->receive = $receive;
11.        }
12.    }
13.
14.    function __toString() {
15.        return $this->receive;
16.    }
17.
18.    function __destruct() {
19.        global $getflag;
20.        if ($this->receive == "Helloooooooy") {

```

Démarrer le challenge

2 ressource(s) associée(s)

- @PHP\_Object\_injection (owasp.org)
- @rps\_ccs.pdf (websec.files.wordpress.com)

Validation

Entrer le mot de passe

envoyer

Obtenir de l'aide

Vous êtes bloqué(e) dans une épreuve ? Demandez de l'aide dans la section Web - Serveur du forum, sur le canal IRC ou sur le serveur Discord

### Root Me

#### PHP - Unserialize Pop Chain

Can you bypass the security your friend put in place to access the flag?

Submit

You can also View the source

# Parcours de formation Root-Me PRO

## Découvrir de nouveaux métiers / Perfectionner ses compétences



Conçus par des experts, les parcours de formation Root-Me PRO se composent de sélections de challenges et de ressources pédagogiques.



**Parcours orienté métier** : Pentester, Analyste SOC, Admin, ...



**Niveau** : de débutant à expert



**Durée** : de 1 à 6 mois



**Options** : parcours personnalisé, formation avancée



**Avantages** :

- **Attestation de réussite Root-Me PRO**
- **Accompagnement individualisé** (sur demande)
- **100% en ligne**
- **Rythme flexible** (asynchrone)

# Optimiser le travail des formateurs

## En amont des formations

### Faciliter la préparation

+ de 2 000 Indices

+ de 200 Fiches pratiques

+ de 5 000 Solutions

## Durant les formations

### Faciliter les TP

Parcours de formation guidés et orientés métier

Démarrage des environnements pratiques en quelques clics

Suivi en temps réel de de la progression des joueurs

## En aval des formations

### Faciliter l'évaluation

Tableaux de bord et rapports

Conservation des statistiques et du réalisé de chaque joueur

Attestations de réussite

# Pour aller plus loin

Combinez les environnements Root-Me PRO à des formations animées par des experts

## 3 niveaux de formation :

### Niveau 1 – Fondamentaux

- Introduction aux concepts généraux (gestion de risques, réglementations, bonnes pratiques, etc.)
- S'adresse à un public large, novice dans le domaine

### Niveau 2 – Avancé

- Notions avancées en matière de sécurité informatique et approfondissement de compétences spécifiques
- S'adresse à un public disposant de compétences de base

### Niveau 3 – Expert

- Formations expertes dans des domaines de compétence spécifiques
- S'adresse à un public disposant de compétences avancées

## 3 grands domaines de formation :

Sensibilisation à la  
sécurité  
informatique

Sécurité technique

Gouvernance de la sécurité



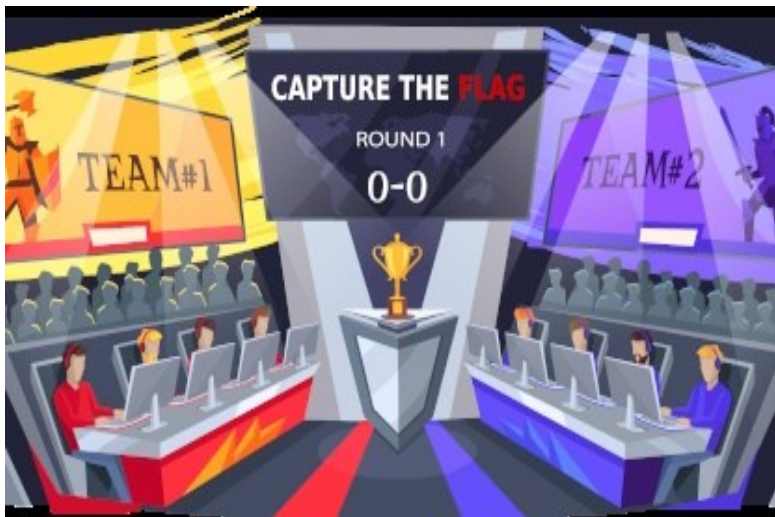
3.

# Challenge my Team

---

Evènements de cybersécurité

# Se challenger / Se sensibiliser à la cybersécurité



## Choisissez vos variables d'ajustement

### Nombre de joueur

25, 50, 100, 200, ...

### Durée de l'événement

Minimum ½ journée

### Type de contenu

Sur étagère, Sur mesure

### Options

Animation, Trophées, Kali, ...

## Ce que nous mettons à votre disposition

2 1 3

### Pour vos joueurs – Un environnement de jeu dédié

Dans le cadre de l'événement, chaque joueur (seul ou en équipe) dispose d'un accès à une sélection sur mesure de challenges parmi les nombreuses catégories disponibles : forensic, développement, réseau, système, crypto, etc.



### Pour vos organisateurs – Une interface de gestion dédiée

Chaque organisateur dispose d'un accès privilégié à une plateforme lui permettant de créer, à partir d'un configurateur ou avec l'appui d'un expert, un environnement de jeu pouvant héberger un événement type CTF ou Hackathon.



### Pour votre organisme – Un moyen ludique d'attirer et de fidéliser

Lors de ce type d'événement, les participants ont la possibilité de se mesurer entre eux de manière ludique et interactive autour de challenges adaptés à leurs compétences et à leur niveau. C'est aussi un excellent moyen d'identifier de nouveaux talents !



# Des événements personnalisés

## Événements sur mesure en cybersécurité

### Jeopardy CTF

Grand classique, le CTF Jeopardy vous permet de confronter vos équipes sur différentes catégories de challenges

### Attack/Defense CTF

Ce type de CTF met en compétition deux équipes de joueurs, chacune étant composée d'attaquants et/ou de défenseurs

### Custom events

Nos experts peuvent vous accompagner pour concevoir et organiser votre événement de sécurité sur mesure

### Ce qui est inclus

- ✓ Classement en temps réel des joueurs/équipes
- ✓ Environnement de jeu dédié et personnalisé pour la durée de l'événement
- ✓ Service de messagerie instantanée
- ✓ Reporting complet à l'issue de l'événement

### Ce qui peut être fait

- ✓ Tirage au sort des équipes
- ✓ Challenges sur mesure
- ✓ Animation de l'événement par un expert : speech d'introduction, speech de conclusion, aides diverses
- ✓ Trophées et prix : cadeaux divers et abonnements Premium

### Offert :

Annonce officielle des événements publics sur le site Root-Me

## Sélectionnez :



Le type d'événement

Le nombre de joueurs

Le(s) niveau(x) de difficulté

Le(s) type(s) de challenge

La durée et plage(s) horaire(s)

Les options souhaitées



Nous nous occupons du reste !

4.

# Complete my Team

---

Recrutement de talents

# Identifier et recruter de nouveaux Talents



## Choisissez vos variables d'ajustement

Type d'offre

*Simple ou Groupée*

Durée (annonce)

*90 jours*

## Ce que nous mettons à votre disposition



### Un accès privilégié à notre Comptoir des Talents

Sur les plus de 575 000 membres de Root-Me, de nombreux sont régulièrement en recherche d'un nouvel emploi ou d'une nouvelle formation. Afin de les aider, Root-Me leur propose d'être mis en relation avec des professionnels qualifiés.



### Un vecteur de diffusion de vos annonces

Vous créez une nouvelle formation ou êtes à la recherche de nouveaux talents ? Grâce à cette offre, vous pouvez le faire savoir aux membres de la communauté Root-Me et ainsi optimiser vos chances de trouver vos Talents.



### Une interface dédiée pour gérer vos recrutements

Depuis votre accès privilégié sur la plateforme Root-Me PRO, vous pouvez piloter vos recherches de talent, gérer vos offres d'emploi ou de formation et visualiser les statistiques associées.

5.

# Sponsoring

---

Visibilité auprès de la communauté

# Rayonner auprès de la Communauté Root-Me



## Choisissez vos variables d'ajustement

**Niveau de sponsoring**  
Challenger, Specialist, Expert

**Durée**  
1 à 3 ans

## Ce que nous mettons à votre disposition

### Une vitrine sur Root-Me

Grâce à la plus importante base de contenus dédiés à l'apprentissage de la cybersécurité, plus de **575 000** joueurs du monde entier utilisent aujourd'hui **Root-Me**. En devenant sponsor, vous profitez d'une page dédiée sur Root-Me et gagnez l'assurance d'avoir plus de visiteurs que sur n'importe quel salon.



### La possibilité de créer et sponsoriser de nouveaux contenus

Pour améliorer votre image de marque et augmenter votre visibilité auprès de la communauté, les experts Root-Me PRO vous accompagnent dans la création de nouveaux contenus sponsorisés (challenges, environnement virtuel, ...).



### Une visibilité sur les événements et publications Root-Me PRO

Tous les ans, Root-Me PRO organise divers événements. C'est l'occasion pour des professionnels et étudiants de s'affronter durant des CTFs ou d'autres types d'évènements spécialement conçus par les experts de Root-Me PRO.



6.

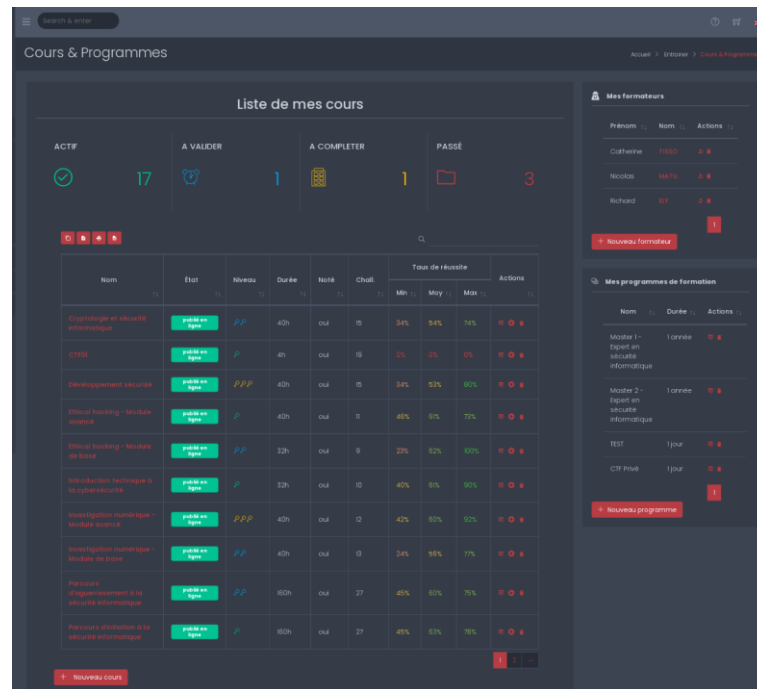
Annexes

# Captures – Console Superviseur 1/3

## Une visibilité globale



## Une configuration simplifiée



# Captures – Console Superviseur 2/3

## Une vue d'ensemble de vos groupes et joueurs

**Promotions & Joueurs**

Liste de mes joueurs

nom	Progression	Promotion	Rang	Score	Cours	Actions
alexandre	52%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	0 / 0	300	4	
valentin	70%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	2 / 0	355	4	
gerardjagot	50%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	8 / 0	345	4	
valentin	48%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	9 / 0	305	4	
valentin	52%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	4 / 0	345	4	
alexandre	50%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	8 / 0	320	4	
alexandre	44%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	0 / 0	305	4	
valentin.gervais	52%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	7 / 0	350	4	
valentin	52%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	11 / 0	380	4	
valentin	57%	MC1_2019-2020_Promotion_Linux	1 / 0	310	4	

Mes promotions

- MC1\_2019-2020\_Promotion\_Linux
- MC1\_2020-2021\_Promotion\_Minix
- MC1\_2020-2021\_Promotion\_Poussin
- Promo Test
- CTP Pisk

Nouvelle promotion

**Parcours d'organisation à la sécurité informatique**

Formateur: Nicolas MATU  
Débutage le: 2020-10-05 00:00  
Terme le: 2020-12-04 00:00  
Durée effective: 7 semaines

Consignes: Préférences

Validations: [Progression bars]

challenge / joueur: [Progression bars]

NOVEMBRE 2020

Tour de réussite: [Progression bars]

Statistiques: 50% réussite individuel, 74% réussite moyenne, 74% réussite maximum



# Captures – Console Superviseur 3/3

## Un configurateur pour simplifier la sélection de challenges

Modifier le cours : Introduction technique à la cybersécurité

Référence	Titre	Durée (en heures)
SECINT	Introduction technique à la cybersécurité	32

**Objectifs pédagogiques**  
 Cette formation vise à introduire les connaissances de base nécessaires pour assurer la sécurité de l'information. Il s'agit notamment de passer en revue les différentes typologies de menaces, de

**Niveau**  
 débutant

**Modalités d'évaluation**  
 Travail soumis à notation  
 Entraînement

**Plan du cours**

Contexte actuel / Panorama de la cybersécurité  
 Quelques chiffres  
 Actualités – tour d'horizon des cyberattaques récentes/en cours  
 Principales problématiques  
 Principes et concepts de sécurité

**Fiche cours**  
 Choisir fichier Browse

Drag and drop a file here or click.

**Ajouter formateur**  
 Catherine TISSO

Enregistrer Annuler

Compléter le cours : CTF Développeur

**Catégorie**

App – Script  
 App – Système  
 Cracking  
 Cryptanalyse  
 Forensic  
 Programmation  
 Réaliste  
 Réseau  
 Stéganographie  
 Web – Client  
 Web – Serveur

**Difficulté**  
 Très facile  Facile  Moyen  Difficile  Très difficile

**Sélectionner des challenges**

Javascript - Native code ✕  
 Javascript - Obfuscation 1 ✕  
 Javascript - Obfuscation 2 ✕  
 Directory traversal ✕  
 File upload - ZIP ✕  
 HTTP - Redirection invalide ✕  
 Java - Spring Boot ✕  
 JSON Web Token (JWT) - Secret faible ✕

Enregistrer Annuler

# Captures – Environnement de Jeu 1/2

## Vue globale (classement) ou par joueur

The screenshot shows the 'Classement' (Ranking) page on the Root Me website. The page title is 'Classement des challenges'. It features a table with the following columns: Place, Avatar, Utilisateur, Langue, Rang, and Score. The table lists 12 players, with 'remi.suchet' at rank 10.

Place	Avatar	Utilisateur	Langue	Rang	Score
# 1		maxime.notal	FR	lamer	3970
# 2		colin.breteau	FR	lamer	3955
# 3		brett.amine	FR	lamer	3690
# 4		fabien.busson	FR	lamer	3645
# 5		syvain.grot	FR	lamer	3640
# 6		gerard.bigard	FR	lamer	3435
# 7		bertrand.gamonet	FR	newbie	3350
# 8		denis.duffet	FR	newbie	3230
# 9		nathalie.prost	FR	newbie	3125
# 10		remi.suchet	FR	newbie	3010
# 11		elodie.lusthen	FR	newbie	2890
# 12		aloise.lienard	FR	newbie	2505

The screenshot shows the profile page for user 'remi.suchet'. The page displays the user's profile information, including their name, avatar, and a list of challenges they have completed. The challenges are listed with their titles, levels, and completion dates.

**Profil** | Statut | Statistiques | Contact

1 visiteurs en ce moment

Mes informations

- Statut : Joueur
- Nombre de posts : 0
- Chatbox : 0

**Classement**

Place	Avatar	Utilisateur	Langue	Rang	Score
# 8		denis.duffet	FR	newbie	3230
# 9		nathalie.prost	FR	newbie	3125
# 10		remi.suchet	FR	newbie	3010
# 11		elodie.lusthen	FR	newbie	2890
# 12		aloise.lienard	FR	newbie	2505

**Validations**

48% 80/100

**Activité récente**

- SamCMS - il y a 2 mois
- Zeus Bot - il y a 2 mois
- Command & Control - niveau 6 - il y a 2 mois
- Secours entretien à l'ANSSI - il y a 2 mois
- Trouvez le chat - il y a 2 mois
- FE 680 - RunPE - il y a 2 mois
- Quick Response Code - il y a 1 mois
- ELF v64 - Off-by-one bug - il y a 1 mois
- Bash - Shells restraints - il y a 1 mois

# Captures – Environnement de Jeu 2/2

## Un accès simple aux contenus mis à disposition des Joueurs

The screenshot shows the 'Mes cours' (My courses) page on the Root Me website. The page has a dark sidebar with navigation icons and a main content area with a light background. The title 'Mes cours' is prominently displayed with a graduation cap icon. Below it, the word 'Descriptif' is written in blue. A 'Texte' section contains a list of course topics:

- DEVSEC - Développement sécurisé
- SECSYS - Sécurité des systèmes
- SECAPP - Sécurité applicative
- PARC3 - Parcours expert en sécurité informatique
- CRYPT - Cryptologie et sécurité informatique
- SECRES - Sécurité des réseaux
- CTF001 - CTF01

The screenshot shows the 'Applicatif' page on the Root Me website. The page features a dark sidebar and a main content area with a light background. The title 'Applicatif' is displayed in a large font. Below the title, there is a paragraph of text: 'L'exploitation système et applicative reste très importante, que ce soit dans l'optique exploit, pentest ou audit. Elle reste cependant plus difficile à suivre et nécessite plus de prérequis comme la connaissance du langage C et des commandes basiques du shell. Ceci dit, j'ai essayé de commenter les sources de façon ardue et pour qu'une majorité de personnes puisse comprendre le maximum.' Below this text, there is a section titled 'Documentations publiées dans cette rubrique' which contains a list of articles with their titles and dates:

- Mémoire - protection - FORTIFY\_SOURCE (mardi 16 février 2016)
- Mémoire - protection - PIE (mardi 16 février 2016)
- Mémoire - protection - RELRO (mardi 16 février 2016)
- Mémoire - protection - NX bit (mardi 16 février 2016)
- Mémoire - protection - SSP (mardi 16 février 2016)
- Mémoire - protection - ASLR (mardi 16 février 2016)
- Python - exécution de code natif sous Windows (lundi 15 septembre 2014)
- ARM - architecture & assembleur (mardi 17 juin 2014)
- RunPE (mercredi 4 décembre 2013)
- Débordement de tampon - utiliser l'environnement (dimanche 16 juin 2013)
- Débordement de tampon - dans le tas (samedi 15 juin 2013)
- Débordement de tampon - dans la pile (samedi 15 juin 2013)
- Débordement de tampon - allocation (samedi 15 juin 2013)
- Shellcode - introduction (samedi 15 juin 2013)
- Shellcode - caractères interdits (samedi 15 juin 2013)
- Shellcode - écrire un bytecode (samedi 15 juin 2013)
- Chaîne de format - introduction (samedi 15 juin 2013)
- Chaîne de format - lecture en mémoire (samedi 15 juin 2013)
- Chaîne de format - accès direct aux paramètres (samedi 15 juin 2013)
- Chaîne de format - exploitation (samedi 15 juin 2013)
- Chaîne de format - écriture en mémoire (samedi 15 juin 2013)
- Mémoire - utilisation (samedi 15 juin 2013)
- Mémoire - alignement (samedi 15 juin 2013)
- Mémoire - allocation (samedi 15 juin 2013)
- Mémoire - introduction (samedi 15 juin 2013)

## Besoin d'en savoir plus ?

### **CONTACTEZ-NOUS**

---

**ROOT-ME PRO**

**29 bis chemin de Grave**

**69450 Saint-Cyr-au-Mont-d'Or**

[commerce@pro.root-me.org](mailto:commerce@pro.root-me.org)

<https://pro.root-me.org>