

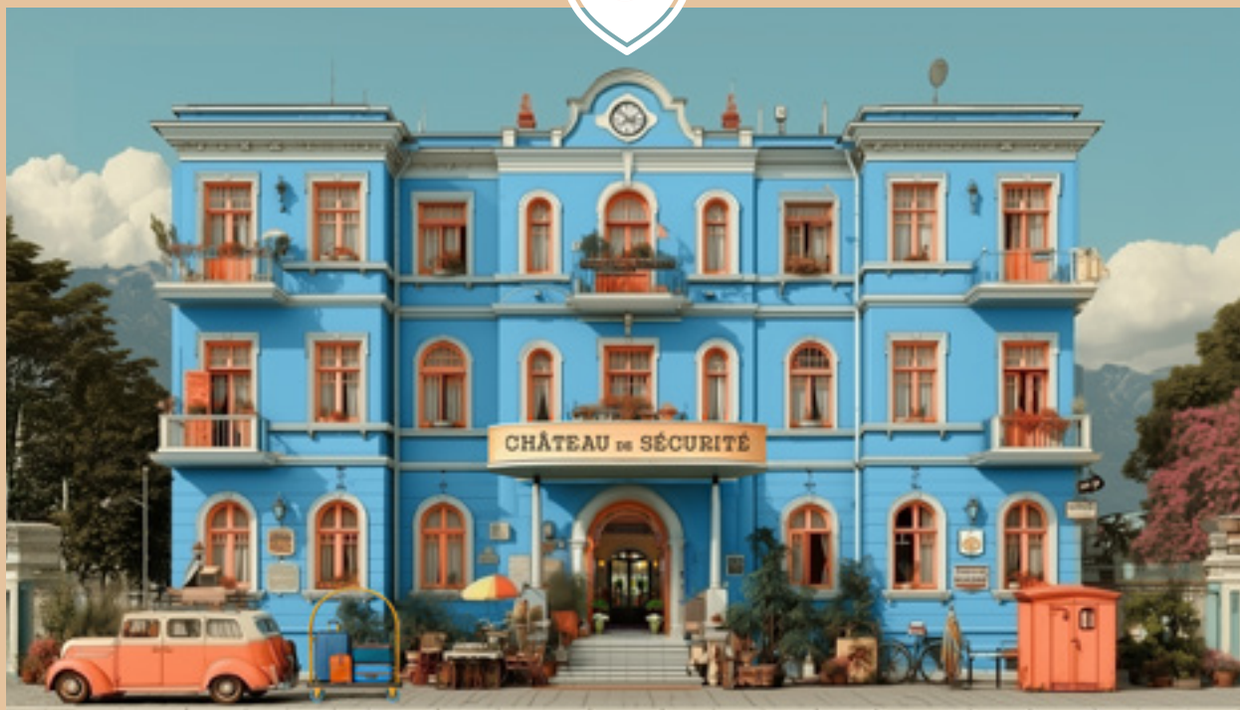
PARCOUREZ LES AILES DES CONTRÔLES CIS.

*Chaque porte cache un indice. Chaque étage met à l'épreuve.*

BIENVENUE AU

# CHÂTEAU DE SÉCURITÉ

*Votre pile de sécurité peut-elle soutenir un séjour au Château?*



Ce guide présente des personnes, des noms et des scénarios fictifs. Toute ressemblance avec des personnes réelles, vivantes ou décédées, ou avec des événements réels, est purement fortuite. Les personnages et les situations sont uniquement destinés à la formation et à l'apprentissage, et ne sont pas basés sur des personnes réelles, y compris des figures publiques ou des personnalités.



*Bienvenue au*

# CHÂTEAU DE SÉCURITÉ

Le Château de Sécurité est un grand hôtel, où chaque aile est consacrée à un aspect clé de la cybersécurité et aux Contrôles CIS. Chaque salle contribue à renforcer la protection de l'établissement. Les ailes fonctionnent ensemble, et l'équipe inspecte les étages chaque jour pour assurer le bon déroulement

des opérations. Une seule erreur ou menace peut tout compromettre. Les personnes invitées sont encouragées à explorer chaque aile et à comparer leurs propres mesures de sécurité. Le séjour est confirmé. Parcourez chaque aile et repensez votre approche de la sécurité.

## L'AILE DE L'INVENTAIRE

### *Gestion des actifs*

Savoir qui et quoi entre ou sort de l'établissement : tout ce qui franchit la porte est identifié et consigné, qu'il s'agisse d'appareils numériques, de bagages ou de biens de l'organisation. Rien n'est laissé anonyme dans cette aile.

#### UNITÉ DE STOCKAGE DES ACTIFS



Cette pièce représente **Contrôle CIS 1 : Inventaire et contrôle des actifs de l'organisation**. Cet espace sert d'entrepôt central pour tous les appareils et biens, qu'ils soient numériques ou physiques. Chaque serrure intelligente, tablette, moniteur ou téléphone est enregistré et surveillé. Si un appareil non autorisé tente d'accéder au réseau, il est immédiatement isolé et une alerte est envoyée à l'équipe.

**Exemples de protections :** Une personne invitée branche un appareil inconnu pour diffuser du contenu. Le réseau l'isole et l'équipe est avisée.



#### SALLE DES REGISTRES



Cette pièce représente **Contrôle CIS 2 : Inventaire et contrôle des actifs logiciels**. L'inventaire numérique est essentiel dans cette salle. On y tient un registre de chaque application utilisée, du kiosque d'accueil au système de point de vente du restaurant. Avant toute installation, le personnel vérifie la liste des logiciels approuvés.

**Exemples de protections :** Un membre du personnel tente de réinstaller une application d'identification dépassée. Le système bloque l'action jusqu'à ce qu'une vérification soit effectuée.



## AILE DES COFFRES

### *Protection des données*

Là où les biens précieux sont protégés et où les opérations de l'établissement sont rétablies. Ici, les secrets numériques sont gardés avec encore plus de soin que les objets physiques. Cette aile assure la résilience en cas d'incident.



### SUITE PRIVÉE

Cette pièce représente **Contrôle CIS 3 : Protection des données**. La suite privée est l'endroit où les données, les serveurs chiffrés et les renseignements sensibles sont conservés sous clé. Seul un groupe restreint a accès à cet espace. Pour un MSP, c'est l'exemple même de la confiance et de la sécurité des données.

**Exemples de protections :** Un imposteur se faisant passer pour un fournisseur tente de demander une copie des enregistrements de vidéosurveillance. Sans les bonnes références d'identité, il est refoulé et signalé pour comportement suspect.

### SALLE DE RÉSURGENCE



Cette pièce représente **Contrôle CIS 11 : Récupération des données**. Pendant que l'établissement fonctionne, la salle de résurgence est équipée de systèmes de sauvegarde et d'outils d'intervention en cas de sinistre. Les bandes de sauvegarde tournent discrètement en arrière-plan, et les étagères sont remplies d'outils de récupération d'urgence. Les interruptions ne sont pas tolérées dans cette aile.

**Exemples de protections** Une attaque par rançongiciel chiffre un serveur de réservation. En quelques minutes, les sauvegardes prennent le relais et le service est rétabli sans impact pour les personnes présentes.



## AILE DU CONTRÔLE DES CLÉS

### *Gestion des accès*

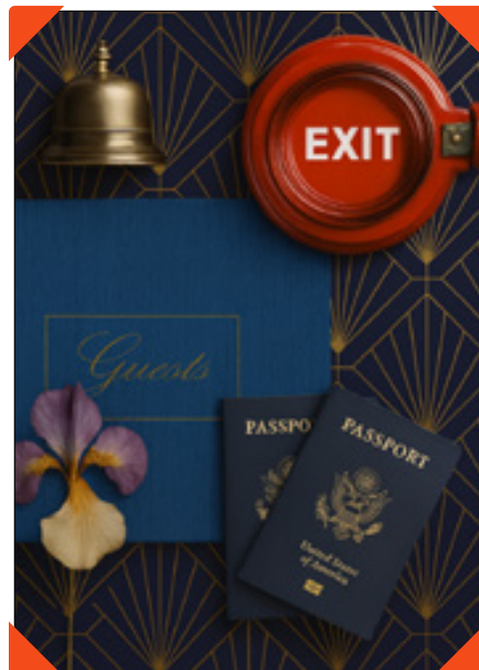
L'aile du contrôle des clés gère les accès et veille à ce que personne n'aille là où il ne faut pas. Toutes les personnes invitées et membres du personnel sont identifiées avec des permissions précises, et tout accès non autorisé est traité sans délai.

#### HALL DE GESTION DES COMPTES



Cette pièce représente **Contrôle CIS 5 : Gestion des comptes**. Ce hall, à l'allure soignée, abrite le bureau des profils du personnel et l'accueil. Chaque compte y est créé, désactivé ou mis à jour. La vérification d'identité est à plusieurs niveaux et rigoureuse.

**Exemples de protections :** Lorsqu'une personne quitte l'établissement, sa carte d'accès et ses identifiants numériques sont révoqués immédiatement afin d'éviter tout accès fantôme.



#### BUREAU DU CONTRÔLE



Cette pièce représente **Contrôle CIS 6 : Gestion du contrôle d'accès**. Ce bureau gère tous les points d'entrée restreints. L'équipe programme les cartes d'accès et surveille les tentatives d'entrée dans des zones non autorisées; l'accès est retiré dès qu'une règle est enfreinte.

**Exemples de protections :** La carte d'accès d'une personne invitée tente d'ouvrir la salle des serveurs. Le système la signale, verrouille les points d'accès concernés et dépêche l'équipe de sécurité.



## AILE DE LA TOUR DE GUET

### *Gestion des menaces*

Les risques potentiels pour l'établissement sont surveillés et maîtrisés. Il s'agit d'une aile de protection active : toujours en veille, prête à intervenir et à neutraliser les menaces.



#### LE CAFÉ DU HAMEÇONNAGE



Ce café représente **Contrôle CIS 9 : Protections des courriels et des navigateurs Web**. Un café-école où l'on apprend en temps réel les techniques d'ingénierie sociale. Les personnes de passage y découvrent les tactiques d'hameçonnage pendant que l'équipe surveille les courriels pour déceler les liens malveillants. Si un message présente des signes d'hameçonnage, il est écarté immédiatement.

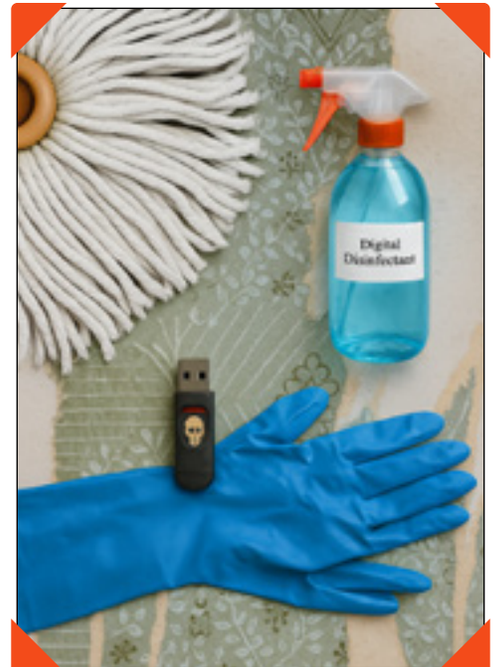
**Exemples de protections :** Un faux sondage promet une séance au spa. Le filtre de sécurité signale le lien comme hameçonnage avant tout clic.

#### LOCAL ANTI-MALICIEL



Représentant **Contrôle CIS 10 : Défenses contre les logiciels malveillants**, un local d'entretien stérilisé où les appareils infectés sont placés en quarantaine dans des chambres d'isolement. Une équipe dédiée suit les nouvelles variantes et applique des « désinfectants » numériques pour empêcher toute propagation dans l'établissement.

**Exemples de protections :** Une personne branche une clé USB dans un espace de travail partagé. Le système détecte un maliciel et verrouille l'appareil. L'équipe d'intervention l'isole, élimine l'infection et met à jour les pare-feu de l'établissement.





## SALON DE GUET NUMÉRIQUE



Cette pièce représente **Contrôle CIS 13 : Surveillance et défense du réseau**. Le salon de guet numérique est l'endroit où l'on repère et suit en temps réel toute activité suspecte, que ce soit pour les personnes de passage ou le personnel.

**Exemples de protections :** Un point d'accès clandestin est découvert dans un pot de fleurs sur la terrasse du toit, ou une personne tente de télécharger 500 Go de logiciels suspects sur le réseau.

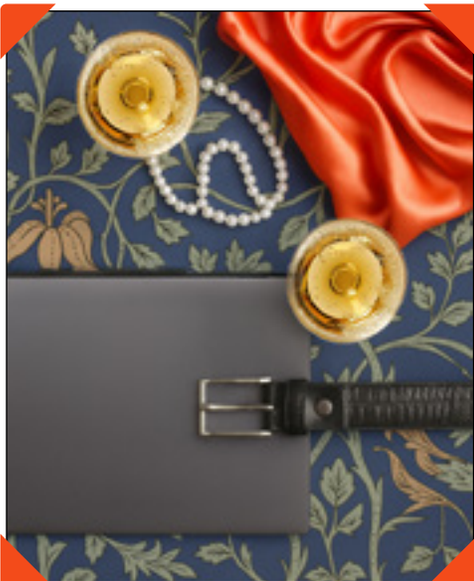


## SALLE D'INTERVENTION RAPIDE



Cette pièce représente **Contrôle CIS 17 : Gestion des incidents**. Cette salle de crise accueille l'équipe d'intervention rapide lors des urgences et sert aux exercices de préparation face aux menaces. C'est le centre de répartition « 911 » pour les incidents cyber.

**Exemples de protections :** Un système destiné aux personnes invitées est compromis. L'équipe d'intervention enclenche le verrouillage et agit en quelques minutes.

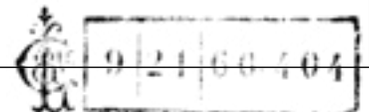


## PENTHOUSE DES TESTEURS



Un penthouse gouverné par **Contrôle CIS 18 : Tests d'intrusion**. Une suite de luxe où des spécialistes mandatés traquent failles logicielles, angles morts et faiblesse de la security, puis corrigent le tout avant tout attaquant.

**Exemples de protections** Une attaque par rançongiciel chiffre un serveur de réservation. En quelques minutes, les sauvegardes prennent le relais et le service est rétabli sans impact pour les personnes présentes.



## AILE DE LA MAINTENANCE

# Opérations de sécurité

L'équipe en coulisses veille à la configuration, aux correctifs, à la journalisation et à l'évaluation des fournisseurs, sans interruption. Cette aile assure la sécurité et le bon fonctionnement de l'établissement.



### STUDIO DE DURCISSEMENT



Cette pièce représente **Contrôle CIS 16 : Sécurité des logiciels applicatifs**. Dans ce spa de développement, les applications sont peaufinées avant leur mise en service. Les plateformes de réservation et les applications mobiles sont testées, renforcées contre les attaques et perfectionnées. Seul le code le plus sécurisé est déployé.

**Exemples de protections :** Une mise à jour du système de réservation contient des bibliothèques JavaScript obsolètes. Elle est renvoyée pour correction avant le déploiement.

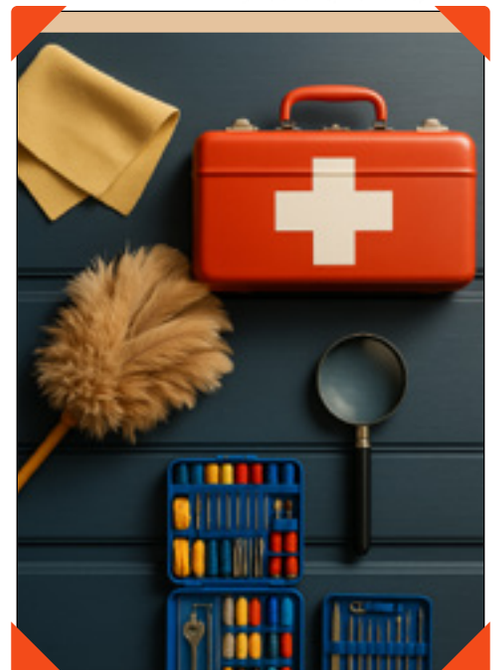
N°77 3

### ATELIER DES CORRECTIFS



Représentant **Contrôle CIS 7 : Gestion continue des vulnérabilités**. Dans ce salon soigné, les systèmes sont inspectés pour repérer les faiblesses, analysés et corrigés. Les failles sont comblées, les mises à jour appliquées et les nouvelles vulnérabilités traitées rapidement pour garder une longueur d'avance sur les menaces.

**Exemples de protections :** Une vulnérabilité est détectée dans l'application de prise de rendez-vous du spa. Un correctif est appliqué et documenté en quelques heures.



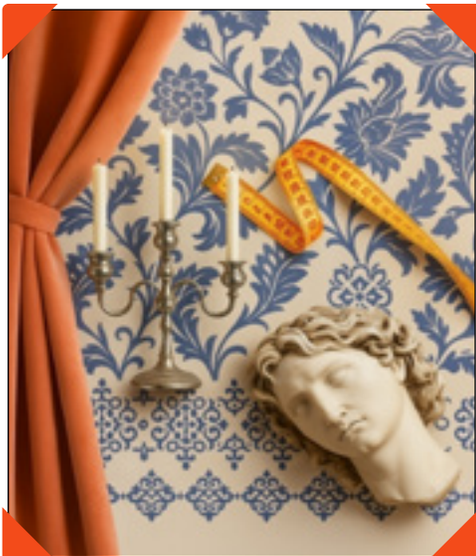


## GARDE-MANGER DES SERVICES



Cette pièce représente **Contrôle CIS 15 : Gestion des fournisseurs de services**. Avant toute intervention sur un système de l'établissement, les services externes (électricité, TI, etc.) passent par ce point de contrôle. Vérifications, contrats et autorisations garantissent que seuls des partenaires fiables participent au service cinq étoiles de l'établissement.

**Exemples de protections :** Un nouveau système de point de vente est signalé à l'intégration en raison d'identifiants administrateur par défaut. Le système est reconfiguré avant sa mise en service.

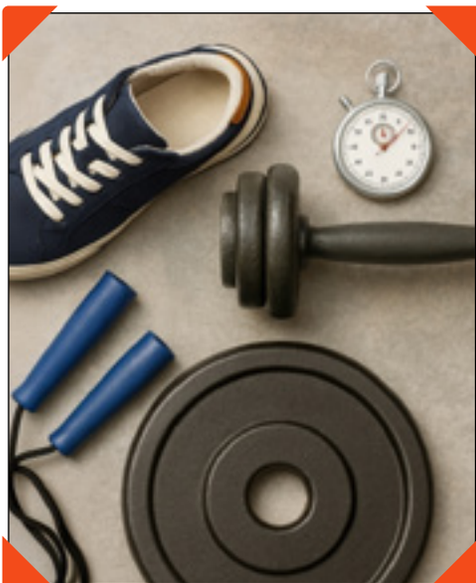


## COULOIR DE CONFIGURATION



Cette pièce représente **Contrôle CIS 4 : Configuration sécurisée des actifs et des logiciels de l'organisation**. Dans ce couloir de maintenance, les systèmes et les équipements sont évalués, configurés et mis à jour afin de réduire les vulnérabilités avant leur mise en service (serveurs, applications, systèmes d'exploitation, etc.).

**Exemples de protections :** Un nouveau système de point de vente est signalé à l'intégration en raison d'identifiants administrateur par défaut. Le système est reconfiguré avant sa mise en service.



## GYM DE FORMATION À LA SÉCURITÉ



Cette pièce représente **Contrôle CIS 14 : Sensibilisation et développement des compétences**. Ce gym de formation accueille des exercices quotidiens : reconnaissance de l'hameçonnage, renforcement des mots de passe et prévention des fraudes, afin que tout le monde demeure en bonne « forme sécurité ».

**Exemples de protections :** Toute l'équipe de la réception reçoit un appel de harponnage vocal simulé. Les personnes qui échouent sont inscrites automatiquement à une remise à niveau.



## BISTRO DU PISTAGE DES TERMINAUX



Cette pièce représente **Contrôle CIS 12 : Gestion de l'infrastructure réseau**. Un restaurant élégant où chaque terminal – appareil d'une personne de passage, téléphone du personnel, caisse, capteur – se relie au système nerveux central de l'établissement. Tout est cartographié et surveillé ; aucun routeur clandestin ni commutateur douteux ne passe inaperçu.

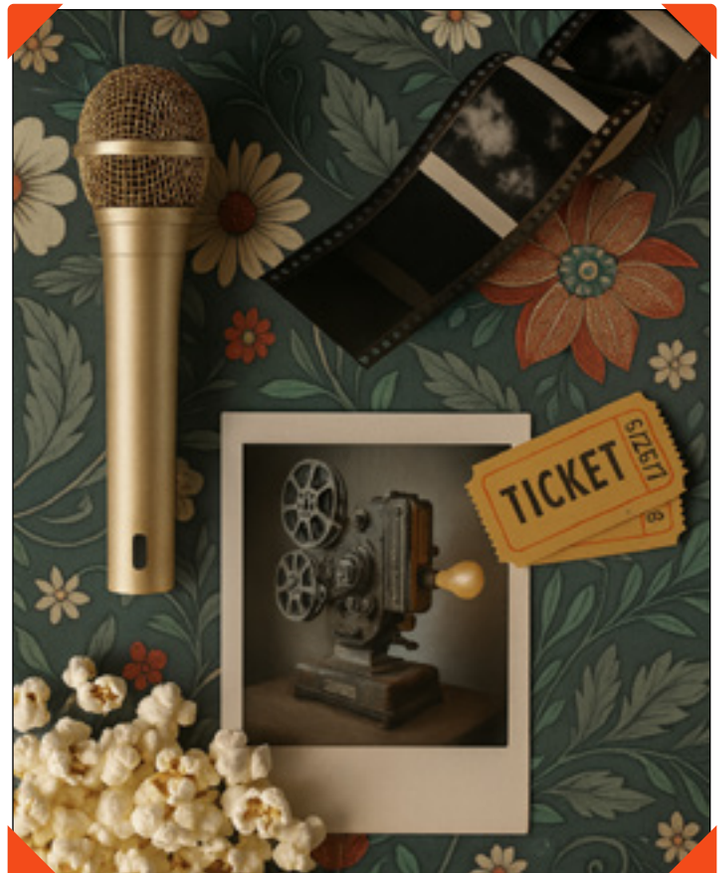
**Exemples de protections :** Une tablette du service traiteur se déconnecte puis tente une reconnexion depuis une adresse IP inhabituelle. L'équipe la repère et l'isole du réseau.

## AUDITORIUM



Représentant **Contrôle CIS 8 : Gestion des journaux d'audit**. Images des caméras, courriels, registres des portes, connexions système et historique des alarmes sont conservés ici. En cas d'incident, la trace raconte les faits.

**Exemples de protections :** À 2 h 47, l'Auditorium a enregistré le fichier lié à une brèche interne présumée.





## RESTEZ EN SÉCURITÉ ET SERVEZ AVEC CONFIANCE

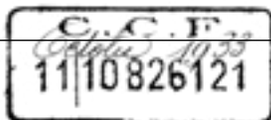
Le vrai travail commence dans votre MSP. Avec chaque contrôle CIS en place, vous détenez les clés pour arrêter les menaces, protéger vos clients et maintenir des opérations fluides. Engagez ces conversations avec vos clients en utilisant notre [ressources en marque blanche](#).

			N° 13467	
<p>Installez-vous confortablement au Château de Sécurité et familiarisez-vous avec les contrôles CIS, mais attention : cet hôtel cache bien des secrets.</p>				
<p>Poursuivez la lecture de ce guide pour en apprendre davantage sur le Château et rencontrer quelques invités et membres du personnel qui pourraient jouer un rôle clé dans la sécurité du Château.</p>				
<p><i>Que le jeu commence.</i></p>				

**CONFIDENTIAL**

**PROGRAMMER UNE CONSULTATION**

**→ DEVENIR PARTENAIRE PAX8**





# CHÂTEAU DE SÉCURITÉ

Découvrez le Château et quelques personnages d'intérêt

---

*Bienvenue au Château de Sécurité, où le luxe rencontre la prudence et où un seul mystère pourrait*

Niché dans la campagne d'Hautvillers, en France, se trouve le Château de Sécurité, un grand hôtel recouvert de lierre et chargé d'histoire.

Construit en 1939 par Jean-Pierre Sécurité, un vétéran de l'armée française, le château était son héritage ; un refuge où les invités pouvaient profiter d'un confort somptueux et d'une protection inébranlable.

Jean-Pierre croyait qu'une véritable hospitalité ne pouvait exister sans une sécurité renforcée, et ses arrière-petits-enfants, qui dirigent maintenant l'hôtel, ont préservé cette vision depuis plus de huit décennies.

Cette année, le Château de Sécurité accueillera son événement le plus

ambitieux à ce jour : une convention mondiale exclusive pour les MSP.

Plus de 300 fournisseurs, propriétaires d'entreprise et prestataires de services du monde entier se rassembleront pendant cinq jours de réseautage, de collaboration et de célébration.

Pour la première fois de son histoire, toutes les ailes de l'hôtel afficheront complet.

Le personnel travaille sans relâche dans l'ombre pour préserver la réputation du château en matière de sécurité impeccable et de discrétion.

Mais tout n'est pas ce qu'il semble être. Des murmures d'anomalies système étranges, de clés maîtresses égarées et d'invités non répertoriés résonnent dans les couloirs.

## **VOTRE MISSION :**

Découvrez ce qui se cache sous la surface polie du Château et assurez-vous que l'hôtel demeure sûr, sécurisé et sans bogues.

# SAMIRA JAIN

« Les empires naissent de l'héritage, mais les secrets en dictent la



Samira Jain est née dans une richesse extravagante et une lignée d'architectes d'inspiration moghole dont les conceptions grandioses ont façonné l'Asie du Sud, y compris les plans fondateurs de son arrière-grand-père pour le Château de Sécurité en 1939. Une vie de glamour et d'influence l'a menée de Mumbai à Paris, où elle baigne dans le luxe européen depuis 12 ans.

Maintenant, de retour en tant qu'investisseuse potentielle, Samira arrive pour mettre le Château à l'épreuve à pleine capacité. Avec ses standards impossibles et ses décisions impitoyables, elle récompensera l'excellence ou exploitera la moindre faiblesse.

## TRAITS DISTINCTIFS :

- **Collectionneur de secrets** : Sourit poliment tout en obtenant des détails du personnel.
- **The Puppeteer**: Tire les ficelles et manipule les autres comme des pions pour son profit personnel.
- **Calme troublant** : Peut transformer une conversation agréable en interrogatoire.
- **Normes impeccables** : N'accepte rien de moins qu'une exécution parfaite..

## RUMEURS :

- Pourrait avoir placé un espion en veste jaune à l'intérieur de l'hôtel pour tester ses systèmes.
- Porte un médaillon familial contenant une clé USB avec un logiciel malveillant ou une infection quelconque.
- Se faisant passer pour un investisseur, planifiant de revendiquer le Château.

**ÂGE** : 70

**ORIGINE** : Mumbai, Inde/  
Réside à Paris

### PROFESSION :

Héritière, investisseuse potentielle du Château

### MARQUE PERSONNELLE

Une pipe dorée antique, symbole de richesse et de prestige.

### NIVEAU DE SUSPICION :



# THOMAS KLASSEN

*<< Quand vous perdez le contrôle de l'accès, vous perdez tout >>*



Thomas, l'aîné de cinq enfants, a grandi dans la difficulté après que son père, autrefois apprenti de confiance au Château, ait été injustement congédié lorsqu'un incident de logiciel malveillant a fait s'effondrer ses défenses. Élever ses frères et sœurs lui a enseigné la survie dans la pénurie, une leçon qu'il a transformée en expertise comme professeur d'économie rigide mais respecté à l'Université de Rotterdam.

De retour au Château comme conférencier, Thomas a découvert des dossiers révélant que l'expansion de l'hôtel pourrait le mener à la faillite ou le priver de ressources essentielles. Sous son apparence d'universitaire, une vendetta couve.

#### TRAITS DISTINCTIFS :

- **Conférencier sévère** : Frappe fort avec les mots, livrant toujours une leçon de morale.
- **Fanatique des ressources** : Obsédé par l'allocation, l'efficacité et la détection du gaspillage.
- **Réaliste impitoyable** : N'a aucune patience pour les sentiments, les excuses ou les systèmes surévalués.
- **Enregistreur détaillé** : Consigne toutes les incohérences dans un carnet de cuir usé.

#### RUMEURS :

- Garde rancune à la famille Sécurité pour la carrière ruinée de son père.
- A découvert des fichiers cachés qui pourraient nuire à la réputation de l'hôtel.
- Complotant pour embarrasser publiquement les héritiers pendant la conférence.

#### MOBILE POSSIBLE :

La conférence est l'occasion pour Thomas d'exposer la famille Sécurité, de ruiner la réputation de l'hôtel et de venger son père. Sa présence constitue soit un avertissement, soit sa chance de voir l'héritage Sécurité s'effondrer.

**ÂGE** : 51

**ORIGINE** : Hollande-Méridionale, Pays-Bas

**PROFESSION** :

Professeur d'économie, Université de Rotterdam

**MARQUE PERSONNELLE** :

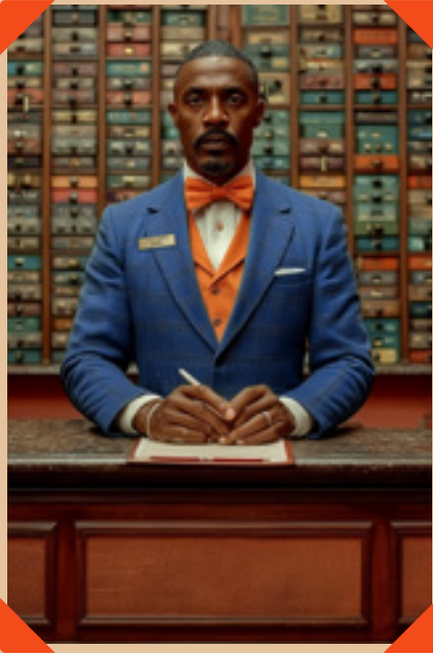
Une montre de poche en argent offerte par son père.

**NIVEAU DE SUSPICION** :



# JAMES « JAMIE » HARRIS

*« Personne ne connaît mieux ces couloirs et personne ne les désire »*



**ÂGE :** 40

**ORIGINE :** Londres, Angleterre

**PROFESSION :** Gestionnaire des invités, Château de Sécurité

**MARQUE PERSONNELLE :** Un passe-partout qui peut ouvrir n'importe quelle porte d'hôtel.



Jamie Harris a grandi à Londres avec sa mère, une cheffe renommée engagée pour relancer le restaurant défaillant du Château. L'hôtel est rapidement devenu sa seconde maison, et à 12 ans, il en était l'observateur discret, offrant des suggestions précises et judicieuses pour améliorer les opérations.

Après 20 ans de service, la loyauté de Jamie s'est transformée en ressentiment quand Bradley, l'héritier de Sécurité, a été nommé directeur à sa place. Maintenant, avec un calcul patient, il attend la catastrophe parfaite (une violation ou une panne) pendant le congrès des MSP qui pourrait faire tomber Bradley et l'élever au pouvoir.

#### TRAITS DISTINCTIFS :

→ **Détermination inébranlable :** Charismatique et accessible, mais discrètement ambitieux.

→ **Puriste agité :** Élevé selon des standards perfectionnistes.

→ **Tatillon :** Attention impeccable aux détails, repère rapidement les failles que d'autres négligent.

→ **Adeptes rancunier :** Profondément loyal envers l'hôtel, mais ressent du ressentiment envers la direction.

#### RUMEURS :

→ Ignoré pour la promotion au poste de directeur d'hôtel malgré des décennies de service.

→ Connaît toutes les vulnérabilités des terminaux de l'hôtel.

→ Planification d'un incident simulé pendant la convention.

#### MOBILE POSSIBLE :

Si Jamie orchestre une panne catastrophique, cela pourrait compromettre la position du directeur actuel de l'hôtel et lui permettre de se positionner comme le prochain successeur.

# BRADLEY SÉCURITÉ

*<< Liés par l'héritage, tentés par l'évasion. >>*



Bradley Sécurité est l'héritier de l'héritage du Château. Rêvant secrètement de devenir artiste, il est plutôt devenu avocat en propriété intellectuelle. Prospère sur papier, mais vide dans la réalité, il a accepté son héritage en tant que nouveau directeur de l'hôtel, mais les expansions du Château et ses finances chancelantes ont révélé plus de fardeau que de prestige.

Maintenant, le congrès des MSP représente sa dernière chance de sauver le domaine. S'il échoue, les banques saisiront l'hôtel, mais perdre le Château pourrait enfin lui permettre de poursuivre la vie qu'il a toujours voulue.

## TRAITS DISTINCTIFS :

- **Charme masqué** : Utilise son charme pour se fondre dans la masse et dissimuler ses véritables intentions.
- **Agent secret** : Disparaît souvent, toujours trop occupé pour le personnel.
- **Mentalité prétentieuse** : Leader de type A égocentrique, méprisant envers ses subordonnés.
- **Opportuniste** : Prend des raccourcis et des risques, peu importe le coût.

## RUMEURS :

- Sa mallette contient des documents falsifiés, de l'argent de corruption ou son plan d'évasion.
- A des investisseurs secrets qui attendent que le Château s'effondre pour pouvoir s'en emparer.
- Porte une pince à cravate en diamant chiffrée avec des codes de transfert.

## MOBILE POSSIBLE :

Le Château croule sous les dettes, et le congrès des MSP représente la dernière chance de Bradley pour le sauver. Mais la saisie pourrait le libérer pour enfin poursuivre la vie qui lui a été refusée.

**ÂGE :** 45

**ORIGINE :** Newark, New Jersey

### PROFESSION :

Directeur de l'hôtel,  
Château de Sécurité

### MARQUE PERSONNELLE :

Mallette en cuir marron avec titres du Château.



# ELOISE MONET

<< *Je vois tout, mais ne dis rien.* >>



Éloïse Monet a grandi dans la pauvreté sur la Côte d'Azur. Débrouillarde et vigilante, elle a maîtrisé l'art du vol à la tire, se fondant parfaitement dans les quartiers huppés et s'éclipsant avant que quiconque ne la soupçonne.

Maintenant, se faisant passer pour une femme de ménage temporaire au Château de Sécurité, Éloïse se faufile dans les suites, les corridors et les zones réservées au personnel, exploitant les vulnérabilités et s'emparant des objets de valeur avec une aisance consommée. Polie et discrète en apparence, elle demeure invisible tout en étant omniprésente, à l'affût des secrets laissés négligemment à découvert et notant les comportements suspects de la direction du Château, particulièrement du gestionnaire marketing.

## TRAITS DISTINCTIFS :

- **Désarmant avec politesse** : Bienveillant, doux et réconfortant dans chaque échange.
- **Perspicace** : Attention méticuleuse aux détails, perception de faucon.
- **Maître des ombres** : Ingénieux et adaptable, invisible à la vue de tous.
- **Tempête silencieuse** : Nourrit des années de ressentiment sous son apparence calme.

## RUMEURS :

- A la capacité de se déplacer sans être remarqué.
- Pris dans des zones restreintes, toujours avec une excuse toute prête.
- Utilise un plumeau pour effacer les empreintes digitales et couvrir ses traces.

## MOBILE POSSIBLE :

Avec accès à toutes les portes et tous les secrets, Éloïse peut utiliser le chaos de la convention MSP comme couverture pour décrocher le prix ultime, que ce soit par vol, chantage ou trahison.

**ÂGE** : 28

**ORIGINE** : Nice, France

### PROFESSION :

Gouvernante,  
Château de Sécurité

### MARQUE PERSONNELLE :

Un anneau d'or — son seul bien de valeur.



# VINCENT SANCHEZ

*<< Chaque client n'est qu'un autre point de données. >>*



Vincent Sanchez a grandi entouré de culture, de couleurs et de récits, mais le comportement humain l'a captivé. Sa fascination s'est transformée en obsession alors qu'il étudiait les données, les tendances et le trafic en ligne, pour finalement canaliser cette passion dans une carrière.

Quand un poste de gestionnaire marketing à distance s'est ouvert, c'était le moyen parfait d'accéder à des données clients illimitées. Peu de membres du personnel l'ont vu en personne en dehors des événements MSP. Charmant en apparence, il cache un noyau froid et calculateur. Avec ses privilèges d'administrateur élevés, des rumeurs suggèrent qu'il ne fait pas que gérer des campagnes ; il extrait l'actif le plus précieux du Château : l'information.

### TRAITS DISTINCTIFS :

- **Charme trompeur** : Capable d'apaiser les soupçons grâce à une façade amicale.
- **Analyste compulsif** : Curieux, obsédé par les tendances comportementales.
- **Opérateur solitaire** : Se retire des autres, préférant la solitude tranquille.
- **Collectionneur de données insatiable** : Consomme les données des clients 24 h/24, 7 j/7, sans jamais être rassasié.

### RUMEURS :

- Travaille tard le soir dans les salles de serveurs sans autorisation requise.
- Porte des lunettes IA qui enregistrent et chiffrent les données en temps réel.
- A travaillé comme ancien pirate informatique.

### MOBILE POSSIBLE :

Le congrès des MSP offre à Vincent un accès illimité à des centaines de profils d'entreprises d'élite. Avec ces données, il pourrait bâtir son propre empire ou les vendre au plus offrant.

**ÂGE** : 36

**ORIGINE** : Madrid, Espagne

#### PROFESSION :

Gestionnaire marketing,  
Château de Sécurité

#### MARQUE PERSONNELLE :

Un ordinateur portable  
haute performance  
avec des programmes  
marketing exclusifs.

