

CYBERPUNK RED



Architectures NET Régénérées

Crée par James Hutt, J Gray, Mike and Cody Pondsmith
Pour le compte de la société R. Talsorian Games
Transposé, traduit et adapté par Alexis.D

Sommaire :

Architecture NET : Plate-forme de lancement de drone _____	page 3
Architecture NET : Sécurité pour appartement privatif _____	page 3
Architecture NET : Sécurité Oasis _____	page 4
Architecture NET : Sécurité d'une Clinique _____	page 5
Architecture NET : Petite installation Corpo _____	page 6
Architecture NET : Chambre Forte _____	page 7

Note :

*Pour des questions ou amélioration n'hésitez pas à contacter sur le discord du groupe : **Elian "legba" Dumas***

Ce document est partagé sur le site de : <http://cyberpunk-jdr.fr> . Il s'agit d'un document DLC de R. Talsorian Games pour le jeu de rôle Cyberpunk RED. Ce document n'a pas pour objectif d'être partagé ailleurs que sur le site où il est stocké. Le document original dans la langue de Shakespeare est disponible à l'adresse suivante :

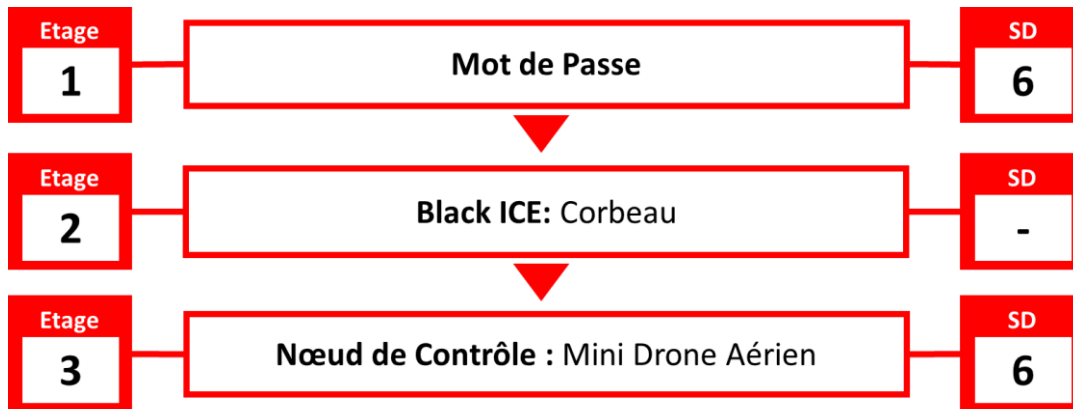
<https://rtalsoriangames.com/wp-content/uploads/2021/02/RTG-CPRed-SingleShotPackv1.1.pdf>

Architecture NET : Plate-forme de lancement de drone

Piloter un drone peut être un passe-temps passionnant... ou un excellent moyen de renforcer la puissance de feu d'un groupe d'Edgerunners. Cette architecture NET se glisse facilement dans un sac à dos, ce qui en fait un équipement de départ parfait pour tout résident de Night City désireux d'emmener son nouvel ami électronique partout où il va.

Démons installés : 1 Lutin

Coût : Étage x3 (3 000eb), Mot de passe DV6 (500eb), Nœud de contrôle DV6 (500eb), Glace Antipersonnel : Corbeau (50eb), Démon : Lutin (1,000eb), Défense : Mini Drone aérien (5,000 eb) - Total : 10,050eb

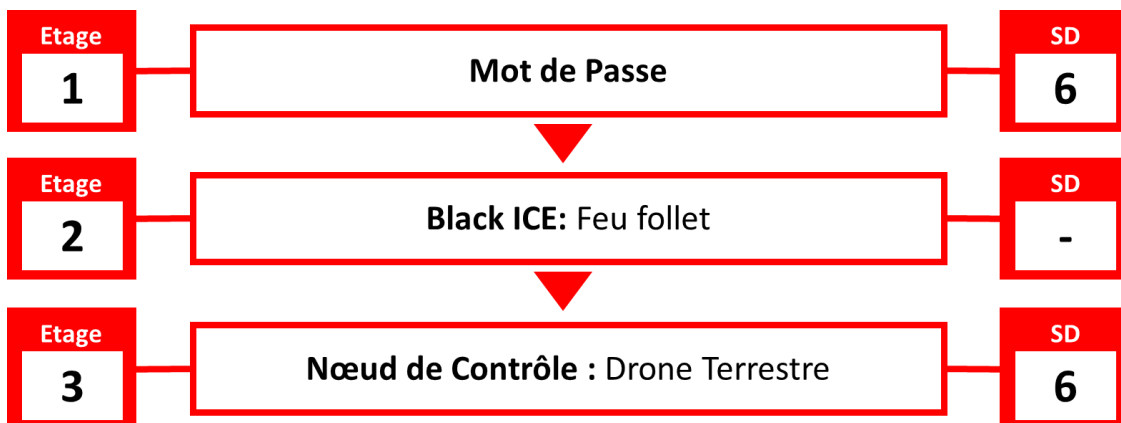


Architecture NET : Sécurité pour appartement privatif

Ce n'est pas parce que vous êtes paranoïaque qu'ils ne sont pas là pour vous attraper. Les Edgerunners qui réussissent mettent souvent en place des Architectures NET simples dans leurs appartements pour causer des problèmes lorsque des intrus indésirables leur rendent une visite imprévue ! On peut également trouver cette configuration d'architecture dans les bars, les camps de nomades et d'autres endroits où le coût ou la portabilité sont des facteurs déterminants.

Démons installés : 1 Lutin

Coût : Étage x3 (3 000eb), Mot de passe DV6 (500eb), Nœud de contrôle DV6 (500eb), Glace Antipersonnel : Feu Follet (50eb), Démon : Lutin (1,000eb), Défense : Drone terrestre (10 000 eb) - Total : 15 050eb



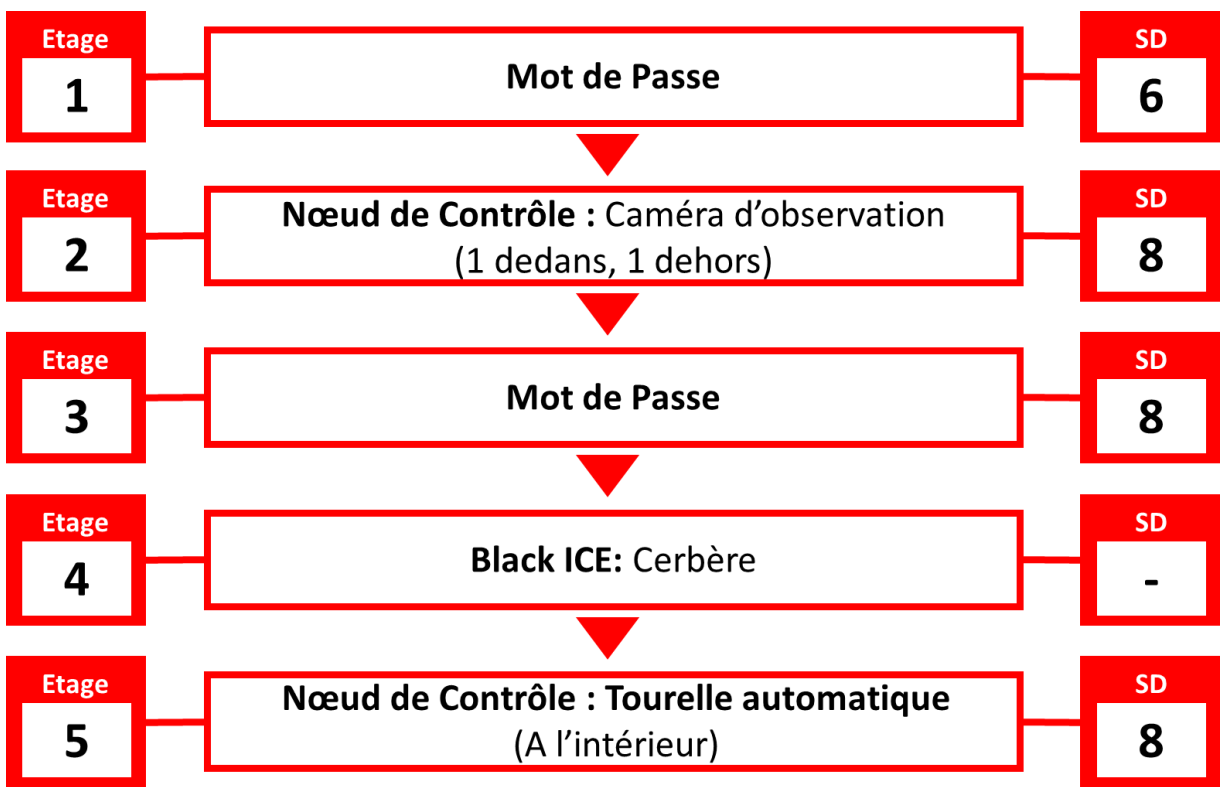
Architecture NET : Sécurité Oasis



La plupart des magasins Oasis de Continental Brands mettent en œuvre une architecture NET conçue pour automatiser leur sécurité et réduire les risques de vol par les employés. Cette architecture NET fonctionne également bien pour les petits entrepôts, les appartements de cadres, les Marchés de Nuit de bas niveau et les grands véhicules de transport comme les trains de marchandises.

Démons installés : 1 Lutin

Coût : Étage x5 (5 000eb), Mot de passe DV6 (500eb), Nœud de contrôle DV8 x2 (2 000eb), Mot de passe DV8 (1 000eb), Glace Antipersonnel : Cerbère (500eb), Démon : Lutin (1,000eb), Défense : Caméra x2 (1,000eb), Défense : Tourelle automatisée (5,000eb) -Total : 16,000eb

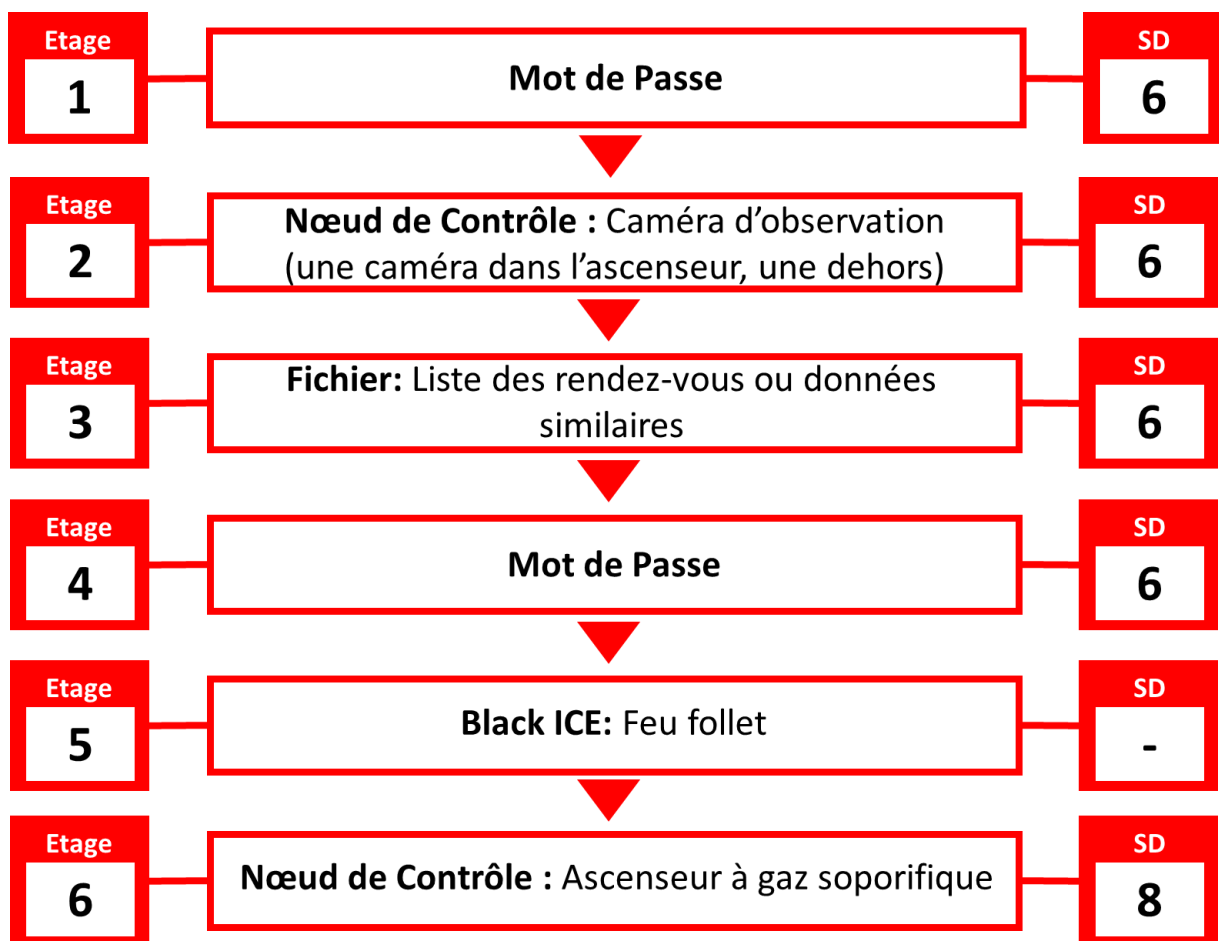


Architecture NET : Sécurité d'une Clinique

Cette architecture NET est celle qu'une clinique ou toute autre petite entreprise pourrait utiliser dans Night City pour empêcher les visiteurs indésirables d'entrer. Elle repose sur un fonctionnement à deux étages, avec un hall d'entrée et des bureaux au rez-de-chaussée et des zones plus sensibles, comme la chirurgie, le rétablissement des patients ou les bureaux du PDG au second étage.

Démons installés : 1 Lutin

Coût : Étage x6 (6 000eb), Mot de passe DV6 x2 (1 000eb), Nœud de contrôle DV6 (500eb), Dossier DV6 (500eb), Nœud de contrôle DV8 (1 000eb), Glace Antipersonnel : Feu Follet (50eb), Demon : Lutin (1,000eb), Défense : Caméra x2 (1,000eb), Défense : Ascenseur à gaz soporifique (5,000eb) - Total : 16,050eb

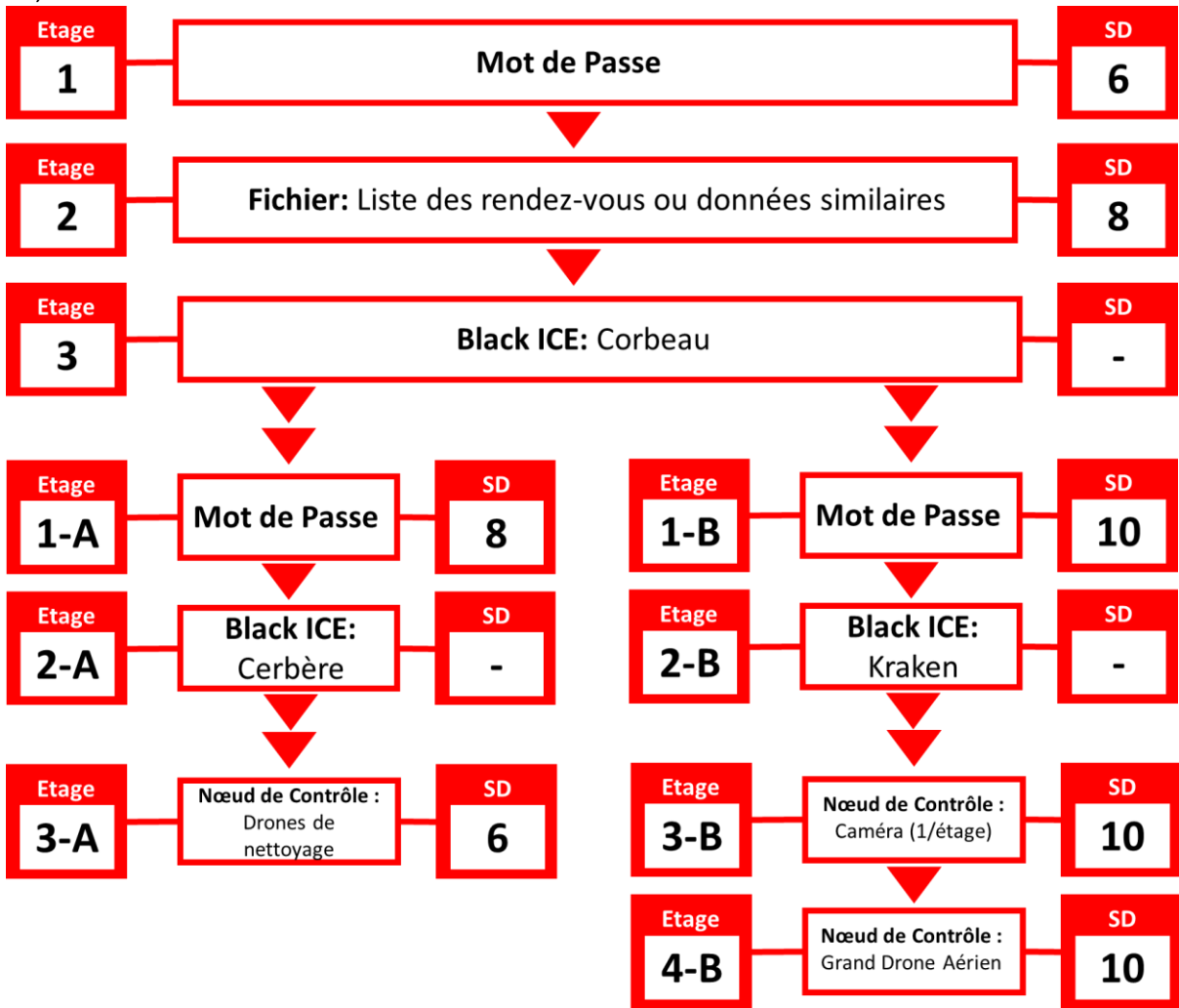


Architecture NET : Petite installation Corpo

Les installations des corporations ne sont pas toutes de vastes campus ou des gratte-ciels. Les corporations utilisent souvent des installations plus petites pour la recherche, les bureaux auxiliaires, ou pour établir une présence initiale dans un district ou une ville. Ces installations utilisent souvent une seule architecture NET plutôt que plusieurs basées sur des fonctions ou des groupes d'étages. Cette architecture est faite pour un bâtiment de cinq étages.

Démons installés : 1 Lutin, 1 Ifrit

Coût : (N'inclut pas le coût des drones de nettoyage) Étage x10 (50,000eb), Mot de passe DV8 x2 (2,000eb), Dossier DV8 (1,000eb), Nœud de contrôle DV6 (500eb), Mot de passe DV10 (5,000eb), Nœud de contrôle DV10 x2 (10,000eb), Glace Antipersonnel: Corbeau (50eb), Glace Antipersonnel: Cerbère (500eb), Glace Antipersonnel: Kraken (1,000eb), Demon : Lutin (1,000eb), Demon : Ifrit (5,000eb), Défense : Caméra x5 (2,500eb), Défense : Grand Drone aérien L (10,000eb)-Total : 88,550eb

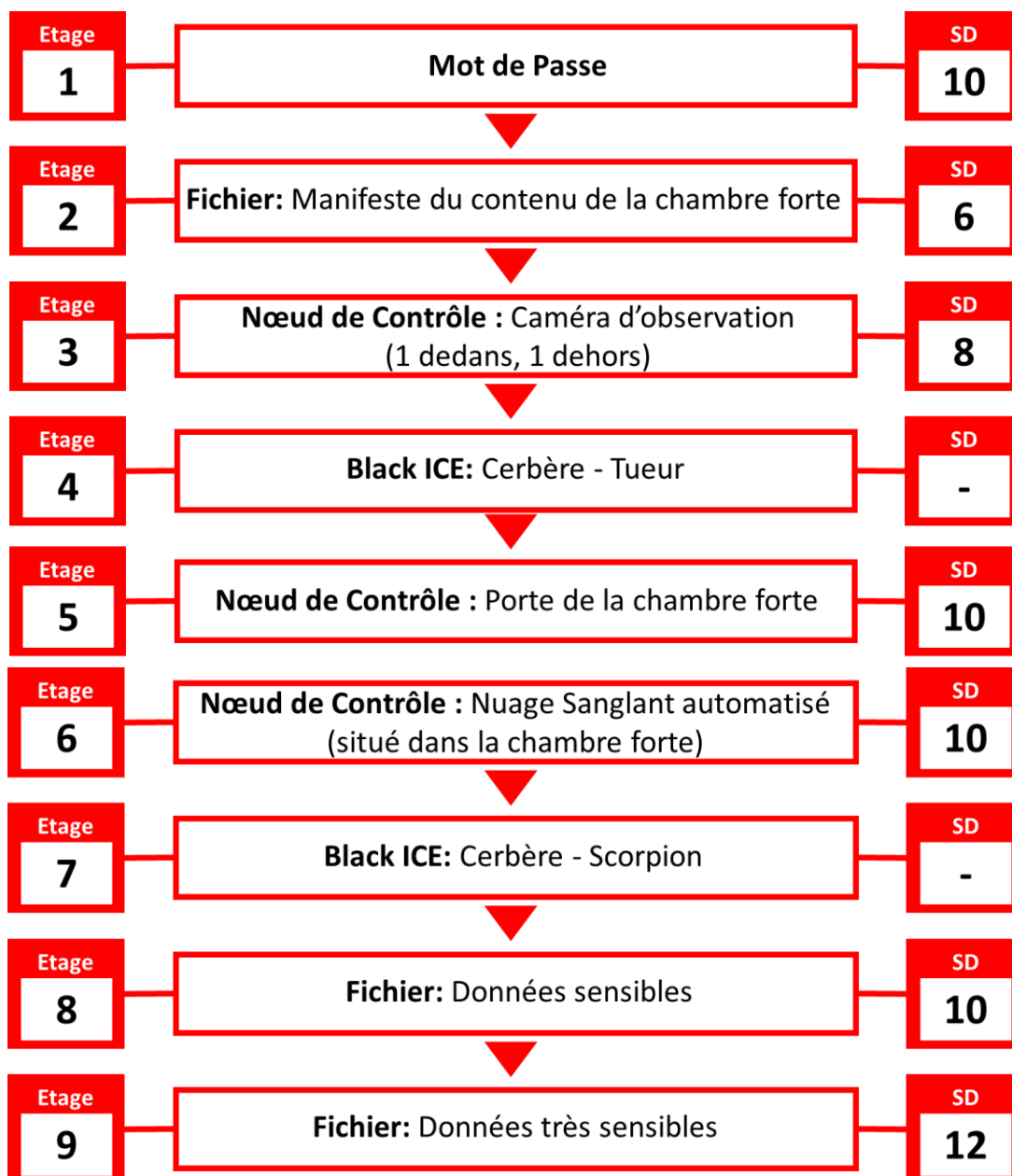


Architecture NET : Chambre Forte

Cette architecture NET est conçue pour être utilisée par ceux qui veulent garder leurs secrets et leurs trésors en sécurité.

Démons installés : 1 Balron

Coût : (Ne comprend pas le coût de la porte du coffre) Étage x9 (45 000eb), Mot de passe DV10 (5 000eb), Fichier DV6 (500eb), Nœud de contrôle DV8 (1 000eb), Nœud de contrôle DV10 x2 (10 000eb), Fichier DV10 (5 000eb), Fichier DV12 (10 000eb), Glace Antipersonnel: Cerbère x2 (2,000eb), Glace AntiprogrammeTueur (1,000eb), Glace Antipersonnel: Scorpion (200eb), Demon : Balron (10,000eb), Défense : Caméra x2 (1,000eb), Défense : Nuage sanglant automatisé 10,000eb -Total : 100,700eb





CYBERPUNK RED