



**Créateurs de Solutions:
La Série
Saison 1: Les Puiseurs de
Solutions**

Scripts

gpstheseries.com

ÉPISODE 1.1

LA TEAM

PUTRI

Comme n'importe quel autre métier, résoudre les problèmes du monde requiert un certain type d'individu. Une personne toujours à la recherche de défis à relever. Quelqu'un se préoccupant des problèmes du monde. Un imagineur de solutions et d'idées géniales ! Mon domaine est la construction d'équipes. Mais comment faire pour permettre à ce groupe d'adolescents géniaux de travailler ensemble ? Je sais, Huti. Je vais arrêter de penser et les appeler tout de suite ! Vaisseau, appelle cette fille perchée sur ce poteau.

TITRE: QUELQUE PART DANS LE DÉSERT JORDANIEN...

TITRE: CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.1: LA TEAM.

TITRE: BEELA, COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

BEELA

Et voilà ! Tout le village est connecté à Internet ! Maintenant, ils peuvent explorer le monde et geeker comme des ouf ! Allô ? Sérieux, tu appelles vraiment avec ce truc là ?

TITRE : ADRIEN, CRÉATIVITÉ

TITRE: PARIS, FRANCE

ADRIEN

Madame, insérez cette puce dans votre GPS. Elle vous guidera vers les places de stationnement disponibles. Heu, de rien... ?! Oui ? Bien, laissez-moi monter pour que je vous fasse la bise !

TITRE: SATOSHI, PENSÉE CRITIQUE

TITRE: TOKYO, JAPON

SATOSHI

Cette cafétéria offre des repas aux enfants qui en ont besoin. Mince, elle commence à avoir des problèmes de stock ! Et voilà ! J'ai connecté leurs réfrigérateurs à Internet pour déclencher les livraisons. Je suppose que ces jeunes kiffent leurs légumes ! Dépêchez-vous, j'ai une réunion là-haut !

TITRE: KELILE, CONSCIENCE SOCIALE

TITRE: RÉSERVE MAJETE, MALAWI

KELILE

Ce drone filme les braconniers. Il va envoyer cette vidéo à la sécurité de cette réserve mais aussi à toutes les autres en Afrique. Hé les gars, prêts pour un gros plan? Allô ? Waouh, je suis à quelques nuages de vous, j'arrive tout de suite !

TITRE: RIO BRANCO, BRÉSIL

TITRE: CRISTINA, ESPRIT ENTREPRENEURIAL

CRISTINA

Vous n'avez pas entendu ? La musique locale attire les clients. J'ai réservé pour vous des groupes de musiques pour le mois entier et maintenant l'information circule sur les réseaux sociaux. Super, je monte tout de suite. Il y a quelqu'un qui veut une glace, en haut?

TITRE: PUTRI, ESPRIT D'ÉQUIPE

PUTRI

Mon nom est Putri. Je suis celle qui vous a fait venir ici. Nous allons résoudre certains problèmes majeurs dans le monde. Êtes-vous prêts à relever le défi ?

TITRE: À SUIVRE...

ÉPISODE 1.2

LE DÉFI

PUTRI

J'ai réuni ce groupe d'adolescents fantastiques: Adrien, Beela, Kelile, Christina et Satoshi. Nous sommes les créateurs de Solutions. Tant de crises dans le monde peuvent être résolues par la créativité et le travail d'équipe !

TITRE: MALAWI, AFRIQUE

KELILE

Oui, comme par exemple dans mon pays, le Malawi, en Afrique. Deux millions de personnes n'ont pas accès à l'eau potable et 3 000 enfants en meurent chaque année. Ces dernière temps beaucoup de filles ont manqué l'école ... je ne sais pas trop pourquoi.

BEELA

Tu penses que les deux problèmes sont liés ?

PUTRI

Voici notre premier défi ! Créateurs de Solutions, allons-y, c'est parti!

TITRE: ADRIEN. KELILE. BEELA. CRISTINA. SATOSHI.

TITRE: CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.2: LE DÉFI.

TITRE: UN VILLAGE AU MALAWI...

ANCIEN DU VILLAGE

Avant, un technicien vérifiait notre puits régulièrement. Nous ne l'avons pas revu depuis des mois. Maintenant, notre pompe est cassée. Et les filles de notre village manquent l'école... Sans éducation et sans eau, que deviendra notre village ?

BEELA

Mince, Toute la pompe est à réparer !

ANCIEN DU VILLAGE

Kelile, pouvez-vous nous aider?

KELILE

Bien sur ! Les créateurs de solutions peuvent la réparer

CRISTINA

Mais nous avons besoin d'une solution qui profite non seulement à ce village, mais aussi à tous les autres au Malawi.

BEELA

D'une solution durable qui permettra d'intervenir immédiatement et à chaque fois qu'il y aura un problème d'entretien.

KELILE

C'est promis, nous allons trouver quelque chose. Parlons d'abord aux experts locaux.

ADRIEN

Les agriculteurs que j'ai rencontrés expliquent qu'en raison des saisons de pluies plus courtes et d'une terrible sécheresse, les puits fonctionnels sont devenus une nécessité absolue au Malawi. De plus l'autre jour un fermier a dit avoir vu les filles du village avec des récipients vides.

SATOSHI

J'ai retrouvé le technicien. Il dit qu'il est complètement débordé par le grand nombre de puits à vérifier.

KELILE

Le professeur vient de m'affirmer que plusieurs filles ne sont pas venues de la semaine. Je suis très inquiet.

PUTRI

Je vais voir ce que je peux faire, Kelile. Adrien a installé une appli de détecteur de mouvements dans les caméras du vaisseau. Eh ! dit donc ! Je vois les filles de ton village, à l'ouest des fermes, elles sont en route.

KELILE

Les filles, pourquoi vous n'êtes pas à l'école ?

FILLE 1

Tu sais qu'il revient aux filles du village d'aller chercher de l'eau. Lorsque le puits est cassé, nous devons nous rendre au puits qui fonctionne le plus proche.

FILLE 2

Et pour celles d'entre nous qui n'utilisent pas de jetpacks, cela peut prendre toute la journée!

KELILE

Ces filles devraient être à l'école, et non sur les routes en quête d'eau.

PUTRI

Je sais, Kelile. Grâce aux experts locaux, nous avons pu identifier le problème

ADRIEN

Alors PUTRI, On fait quoi maintenant?

PUTRI

Il est temps pour nous d'accomplir cette mission qui nous a réunis. Imaginons vite des solutions !

TITRE : À SUIVRE...

ÉPISODE 1.3

LA SOLUTION

PUTRI

Créateurs De Solutions, ceci est notre labo. C'est ici que nous formulerons des solutions pour les problèmes du monde.

TITRE : CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.3: LA SOLUTION.

SATOSHI

Waouh, c'est tellement cool ! Prems !

PUTRI

Ce n'est pas un jeu vidéo Satoshi. Cette console se connecte au réseau du vaisseau. Cela nous permet d'utiliser nos expériences passées pour résoudre notre problème actuel : réparer les puits cassés au Malawi.

SATOSHI

C'est bon alors, j'ai toujours le contrôle !

PUTRI

Résoudre les problèmes du monde...

CRISTINA

On devrait réfléchir à ce problème comme des hommes d'affaires. Vous n'avez pas entendu ? La musique locale attire les clients. Pour créer une entreprise, il faut une certaine demande. ...pour le mois entier et maintenant l'information circule sur les réseaux sociaux.

KELILE

Cristina, la demande au Malawi est simple : il faut de l'eau propre et potable.

ADRIEN

Et les villageois avec qui j'ai parlé m'ont dit que le fait d'avoir moins de pluie augmente cette demande. Disons que nous construisons une sorte de dispositif...un capteur qui peut nous alerter lorsqu'un puits au Malawi doit être réparé !

BEELA

Super idée Adrien ! Si tu connectes ces capteurs à un réseau...tu peux identifier les puits qui sont cassés depuis une plateforme centrale.

SATOSHI

Et à partir de cette plateforme centrale, on peut envoyer un technicien plus proche du puits pour le réparer ! Cela permettrait certainement aux techniciens avec qui j'ai parlé au Malawi d'arriver plus tôt aux puits cassés.

KELILE

Les gars, le Malawi compte 28 départements et 25 000 puits. Mais comment peut-on installer des capteurs dans autant de puits ?

PUTRI

Petit à petit, Kelile. Je pense que nous avons les éléments de base pour formuler une solution. Dans un premier temps, retournons au Malawi pour les rassembler. Ensuite, nous effectuerons un test pour voir si notre solution fonctionne. Créateurs De Solutions, allons-y !

ADRIEN

Le capteur est installé. Comment va le réseau Beela ?

BEELA

J'ai connecté ton capteur à un convertisseur qui est relié à l'antenne. Je suis prête à tester le signal, mais fais vite ! Mon ordi se décharge rapidement ! J'ai résolu des problèmes techniques pendant des heures, mais celui-ci m'échappe.

UN GARÇON

Eh, mademoiselle ?

BEELA

Satoshi, est-ce que le technicien et toi avez reçu mon signal provenant du capteur de puits ?

SATOSHI

Nous avons reçu ton signal. Nous essayons maintenant de localiser le puits. Mais bon, conduire sur les routes au Malawi est un peu compliqué.

GPS

Vous êtes arrivés à destination.

SATOSHI

Ah ! On y est enfin !

CRISTINA

Six capteurs de puits ont été mis en place par notre équipe au Malawi. Nous savons que certains ont besoin de maintenance.

KELILE

Ils ont été mis en réseau et activés. Pour le moment, ils transmettront des signaux au vaisseau. Plus tard, ils transmettront ces signaux à un bureau capable d'envoyer de bons techniciens.

PUTRI

Je vais démarrer les capteurs et le réseau pour voir si notre solution fonctionne.

PUTRI

Allons-y !

Ça fonctionne !

KELILE

Attend, Ça ne paraît pas correct.

CRISTINA

TITRE : À SUIVRE...

ÉPISODE 1.4

LES TECHNOLOGIES

KELILE

Saviez-vous que le lac Malawi abrite plus de 700 espèces de cichlides, un magnifique poisson d'eau douce ? Je me revois encore enfant, nager ici. Quel bon souvenir !

BEELA

Le lac Malawi est beau, mais il perturbe également les fréquences de notre réseau de manière imprévisible. Nous perdons la communication avec nos capteurs de puits. Nous devons recalibrer un peu tout ça.

TITRE : CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.4: LES TECHNOLOGIES.

CRISTINA

Kelile, une petite question, avec le manque d'eau au Malawi, pourquoi les gens ne boivent-ils pas l'eau du lac ?

KELILE

Les gens habitent plus haut que le lac. C'est donc très cher de pomper l'eau et de la ramener où ils vivent. Malheureusement, l'énergie ici est tout aussi rare que l'eau.

BEELA

Je pense *avoir* réparé le réseau. Putri, veux-tu faire un autre test ?

PUTRI

Bien sûr Beela. Maintenant nous recevons les signaux des capteurs de puits sans problème. Mais l'un des capteurs n'est pas là où il devrait être. Adrien, y a-t-il un problème ?

ADRIEN

Eh bien, en effet, on pourrait dire ça !

PUTRI

Adrien, es-tu en train d'appeler avec un...téléphone fixe ?

ADRIEN

Oui, je suis à L'Office Des Eaux du Malawi. Nous avons rempli toutes les démarches pour tester le capteur de puits, à l'exception du formulaire A273B. Celui-ci est en effet le document qui nous permettra d'installer un capteur dans un puits.

TITRE : Formulaire A273B

PUTRI

Adrien, comment as-tu pu rater ça ?

ADRIEN

J'étais tellement concentré pour faire fonctionner la technologie, que j'en ai oublié comment ça marcher au Malawi. Il faut que j'y aille. La bonne nouvelle que ce capteur devrait envoyer un signal pour qu'il soit réparé. Est-ce que ça marche ?"

PUTRI

Attends, je vais vérifier si la transmission du signal a fonctionné. Satoshi ?

SATOSHI

Ouais, j'ai reçu le signal. Mais les techniciens ne bougent pas.

PUTRI

Ah bon ? Pourquoi ?

SATOSHI

Ils veulent une formation sur la façon d'utiliser nos capteurs de puits. Ils ont besoin d'être rassurés sur le fait que les capteurs leur rendront la vie plus facile et ne leur prendront pas leur travail. Certains demandent même...s'ils peuvent être ceux qui installent les capteurs dans les puits.

PUTRI

Eh bien, avec 25 000 puits au Malawi, nous allons devoir engager beaucoup plus d'installateurs. Beela, on dirait que nous avons encore quelques détails à régler, avant de faire de nouveaux tests.

BEELA

Apparemment il y a des complications, Kelile !

KELILE

Nous, Créateurs De Solutions travaillons en équipe, mais on n'y arrive pas. Comment peut-on déclencher des changements dans mon pays ? Quelle est la clé pour que notre solution fonctionne ? C'est ça ! Nous avons besoin de tout le peuple du Malawi ! Notre équipe ne peut pas être la seule équipe de Créateurs De Solutions. Eh les gars ! J'ai une idée !

TITRE : À SUIVRE...

ÉPISODE 1.5

LE PLAN D'AFFAIRES STRATÉGIQUE

IVY

Bonjour chers téléspectateurs. C'est moi, Ivy Stormcatcher.

TITRE : KANSAS, ÉTATS-UNIS

IVY

Dans la vidéo d'aujourd'hui, je vais vous montrer comment créer votre propre tornade. Tout d'abord, il faut prendre une bouteille d'eau. Ensuite, mettre du savon à l'intérieur. Ajoutez-y quelques pincées de paillettes. Retournez la bouteille à l'envers. Et secouez-la très vite ! Une tornade instantanée. C'est fou non ?

BEELA

Tu la connais pour de vrai ?

CRISTINA

C'est Ivy, elle vivait avec ma famille au Brésil et faisait un échange universitaire. Elle est passionnée par la météo. Elle fait le buzz avec son émission sur le net.

ADRIEN

Je me demande si elle pourrait maîtriser cette tempête qui arrive.

CRISTINA

Pour faire face à une tempête, elle dirait que vous avez besoin d'un plan.

TITRE : CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.5: LE PLAN D'AFFAIRES STRATÉGIQUE.

KELILE

Hey les gars, vous souvenez quand j'ai plongé dans le lac au Malawi ? Je me suis rendu compte que nous devrions impliquer les gens de la région dans notre solution pour réussir.

PUTRI

C'est vrai Kelile. Les Malawites savent mieux que quiconque comment faire marcher les choses là-bas.

CRISTINA

Faisons un plan d'affaires stratégique, c'est parti ! Nous devons décrire comment les Malawites peuvent créer, vendre et maintenir les capteurs de puits...

KELILE

... et continuer à le faire, même après notre départ.

CRISTINA

Nous utiliserons ce plan d'affaires pour susciter l'enthousiasme et l'investissement pour notre projet de capteurs de puits.

SATOSHI

Vous savez à Tokyo, j'ai installé des capteurs pour surveiller les approvisionnements alimentaires, dans une cafétéria pour enfants. Il y a une entreprise au Malawi qui produit des capteurs similaires. Elle s'appelle Chembe Technologie. Allons visiter l'usine. Peut-être qu'ils voudront bien investir dans des capteurs de puits.

PUTRI

Vous devriez y aller. C'est la saison des pluies au Malawi, et je crois que la tempête approche..

LE PDG DE CHEMBE

Votre plan d'affaires semble bien. Cependant, ma société construit des capteurs qui surveillent la température et les quantités de nourriture. Nous ne disposons pas d'argent pour investir dans d'autres produits.

KELILE

Il y a un dicton au Malawi qui dit : Les sages vont plus vite en ralentissant.

LE PDG DE CHEMBE

Mon grand-père me disait toujours ça. Je vous écoute.

SATOSHI

L'investissement le plus sage serait votre usine. Disons qu'en plus de fabriquer des capteurs alimentaires, vous pourriez fabriquer aussi des capteurs de puits.

LE PDG DE CHEMBE

En effet, j'ai les travailleurs et les machines disponibles sur place.

SATOSHI

25 000 puits au Malawi pourraient profiter de ces capteurs. Après leur vente, nous partagerons avec vous l'argent que nous gagnerons.

KELILE

Vous aiderez également le Malawi en fournissant de l'eau potable.

LE PDG DE CHEMBE

Il y a un autre dicton au Malawi : C'est toujours l'invité qui offre la meilleure idée. D'accord, je suis de la partie !

KELILE

Oui ?

PUTRI

Kelile, la tempête arrive ! Une tornade se forme sur le lac, à côté de l'usine.

CRISTINA

Mon ami Ivy saura quoi faire ! C'est une experte en météo. Je lui télécharge la vidéo de la tornade.

IVY

Ouais Cristina, je la vois bien. Mais ce n'est pas une tornade. Au Malawi, on appelle ça : Nkungo. C'est un nuage de mouches !

CRISTINA

De mouches ?

IVY

Oui ! Pendant la saison des pluies au Malawi, il y a l'éclosion de larves de mouches. Les mouches se rassemblent et forment comme des tornades sur le lac. Les Malawites attrapent les mouches, les écrasent et en font des délicieux hamburgers.

CRISTINA

Des hamburgers à la mouche ?!

LE PDG DE CHEMBE

C'est officiel : Chembe Technologie fabriquera des capteurs pour les puits du Malawi. Maintenant allons fêter ça !

PUTRI

On devrait peut-être lui dire, non ?

CRISTINA

Non, laissons-le en profiter d'abord.

TITRE : À SUIVRE...

ÉPISODE 1.6

TESTER ET PERFECTIONNER

TITRE : UNIVERSITÉ POLYTECHNIQUE DU MALAWI.

ADRIEN

Tu l'as enregistré, non ?

BEELA

Carrément ! Maintenant, il est temps d'aller trouver des talents à *l'intérieur*. Vous n'auriez pas pu attendre quelques minutes ? Je déteste la saison des pluies.

TITRE : CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.6: TESTER ET PERFECTIONNER.

ADRIEN

Eh Beela, t'entends ça ?

MESI

L'approche en couches n'est pas efficace pour les réseaux de capteurs sans fil.

UN ÉTUDIANT

Pourquoi tu dis ça Mesi ?

MESI

Les couches ne partagent pas d'informations. On ne peut pas garantir d'optimisation... Euh, je peux vous aider ?

ADRIEN

Désolé pour l'interruption. Nous sommes en mission pour recruter des talents de haut niveau.

BEELA

Nous avons construit notre propre réseau de capteurs sans fil. Il avertit les techniciens lorsqu'un puits a besoin de maintenance.

MESI

Waouh, ça paraît incroyable ! Le village d'où je viens, a sa pompe qui tombe toujours en panne. Nous avons besoin de cette solution.

ADRIEN

Maintenant, cette solution a besoin de vous. Nous l'avons créée puis testée. Nous avons besoin d'une équipe locale qui puisse la retester et la peaufiner.

PUTRI

Adrien, nous avons besoin de ton aide ! Nous recevons avec succès des signaux provenant de puits cassés sur notre réseau. Mais lorsque les techniciens arrivent, certains de ces puits sont inondés d'eau

de crue. Même si les techniciens réparaient les puits inondés, les villageois ne pourraient pas y accéder. On est en train de gaspiller le temps des techniciens en les envoyant sur des puits inondés. Qu'est-ce qu'on fait alors ?

MESI

Laissez nous vous aider Adrien, cette université possède un excellent département connu pour la gestion de l'eau. Allons à leur labo et voyons si on peut modifier le capteur de puits pour envoyer une alerte lorsqu'un puits est inondé.

ADRIEN

C'est parti, on te suit Mesi. Je commence à penser qu'elle pourrait être un bon élément pour notre équipe.

MESI

Nous avons adapté votre capteur pour la saison des pluies. Lorsqu'un puits est trop inondé pour y aller, le capteur émettra un nouveau signal. Cela indiquera qu'il faudra attendre avant d'intervenir.

BEELA

Les techniciens peuvent donc se concentrer sur les puits accessibles où leurs services sont plus nécessaires.

ADRIEN

Allo Putri ? Nous avons modifié le capteur...Euh... Enfin je veux dire que... Notre nouvelle amie Mesi et son équipe ont modifié le capteur. Leur solution est très ingénieuse.

PUTRI

Génial. Mettons vite en place ces nouveaux capteurs dans les puits près des zones d'inondation.

ADRIEN

Pas de problème Putri.

BEELA

Vous savez, ça serait formidable d'avoir une idée de l'impact de nos capteurs de puits.

MESI

Est-ce que vous avez envisagé de visiter les communautés locales pour le découvrir ?

ADRIEN

Putri ? C'est encore Adrien ! Euh, Mesi vient d'avoir une autre bonne idée.

TITRE : À SUIVRE...

ÉPISODE 1.7

NAISSANCE D'UNE ENTREPRISE SOCIALE

TITRE : Matin au Malawi

JOURNALISTE

Bienvenue encore à « Matin au Malawi ». Aujourd'hui, nous sommes en direct, survolant l'Afrique, au siège des Créateurs De Solutions. Je suis avec Putri, leur chef d'équipe. Parlez-moi de ce que vous avez fait.

PUTRI

J'ai rassemblé des adolescents du monde entier, chacun avec une compétence spéciale qui aiderait à résoudre les problèmes mondiaux. L'équipe s'est concentrée sur le besoin d'eau propre et potable au Malawi. Nous avons étudié le problème avec des experts locaux. Nous avons ensuite trouvé une solution : un capteur qui indique lorsqu'un puits a besoin d'être réparé. Nous avons élaboré un plan d'affaires stratégique pour attirer des investisseurs. Puis, nous avons testé et perfectionné de nouveau le capteur. Et maintenant, nous prévoyons de mesurer l'impact de notre capteur.

JOURNALISTE

Comment appelez-vous ce type de projet ?

PUTRI

C'est une entreprise sociale. C'est une entreprise conçue pour résoudre un problème social.

JOURNALISTE

Vous avez entendu ça chers téléspectateurs : une entreprise sociale. Nous aussi on a hâte de connaître vos résultats ! Mais d'abord, un mot de notre sponsor.

TITRE : CRÉATEURS DE SOLUTIONS. 1.7: NAISSANCE D'UNE ENTREPRISE SOCIALE.

KELILE

Salut Putri. Grâce à nos capteurs, la salle de classe est pleine. Aucune fille ne manque l'école pour aller chercher de l'eau potable !

PROFESSEUR

Excusez-moi, pouvez-vous être calme là-bas s'il vous plaît !

ADRIEN

C'est le troisième hôpital du district que j'ai vérifié. Il y a eu une énorme baisse des cas de déshydratation depuis que nous avons installé nos capteurs de puits. Oh là là ! Pour éviter d'aller à l'hôpital, je devrais être plus prudent !

BEELA

Cette boulangerie a beaucoup d'eau propre et potable pour faire cuire des pâtisseries.

CRISTINA

On devrait essayer leur gâteau au chocolat. Comme ça on aura mesuré avec précision l'impact de notre technologie.

PUTRI

Les résultats que nous avons obtenus indiquent que nos capteurs de puits ont eu d'énormes impacts pour les écoles, les hôpitaux et les entreprises locales.

SATOSHI

Maintenant, nous devons faire passer le mot dans les villages du Malawi.

KELILE

Ma agogo sera tellement fière.

SATOSHI

Ta Agogo ?

KELILE

C'est le mot pour dire grand-mère au Malawi. Elle va être tellement contente que cette solution profite à tout notre pays.

PUTRI

Qu'est-ce il y a Mesi ? Quelque chose ne va pas avec les capteurs ? Nous serons là tout de suite ! Mesi a besoin de nous au lac, tout de suite ! Créateurs De Solutions ! Allons-y !

TITRE : LAC MALAWI

MESI

Bienvenue dans le Lake of Stars. C'est le plus grand festival de musique du Malawi. J' ai pensé que cela serait une excellente façon de faire connaître vos capteurs de puits. Les Créateurs De Solutions se sont mis à réparer nos puits cassés. Ils ont offert à tout le monde, de l'eau propre et potable. Nous tenions à remercier les Créateurs De Solutions avec le plus grand honneur, L'Ordre National du Mérite du Malawi.

KELILE

C'est ma agogo, ma grand-mère !

LA GRAND-MÈRE

Putri, Adrien, Beela, Satoshi, Cristina, Kelile. Mon petit-fils, tu avais dit que votre solution devait réparer : pas seulement un puits, mais tous les puits du Malawi. Et votre solution le fera. Oh Kelile, le Malawi a assez d'eau sans tes larmes. Il est temps d' aller danser !

TITRE : PLUS TARD...

PUTRI

C'est Putri, dites-moi ? Quoi ? C'est terrible. Où avez-vous dit que vous étiez ? Aux États-Unis? Notre travail n'est jamais terminé. Créateurs De Solutions, Allons-y !

TITRE : À SUIVRE...



Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at www.cisco.com/go/offices.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: www.cisco.com/go/trademarks. Third party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)