

STIC II exercice 12 et 13

1. Identifiez-vous (boite en haut à droite)

2. Choisissez une couleur

3 Posez ici vos questions en vue de la Webconférence de cet après midi.

PS: Pour insérer du texte cliquez qq. part sur la page et tapez....

Bonjour, pour l'exercice 12, comme nous devons présenter un modèle de Netlogo, est-ce qu'on indique quelque part le modèle choisi pour éviter des doublons? Merci!

=> Bonjour Djamiléh, non pas utile. Au contraire, ça peut être bien d'avoir deux points de vue et puis il y a énormément de modèles donc le risque est faible:)

Merci, comme je suis tombée en premier sur EpiDEM, je me suis dit que ça en tenterait plus d'un! :) De toute manière, j'ai pris autre chose!

Oui, a commencer par nous :) On a choisi plusieurs modèles sur virus et épidémie :)
ok!

Ca reste une présentation, vous aurez encore le temps d'observer et de tester des modèles chez vous;)

Bonjour, je ne dois pas être très réveillée... je ne comprends pas à quoi sert le 1er exercice...? Je n'arrive pas à trouver un exemple d'application dans la vie réelle...

Bonjour Aurélie, on parle de l'exercice 12 ? oui

Si c'est le cas, il faut 1) télécharger NetLogo et 2) explorer la bibliothèque (ctrl-m) puis choisir un exemple pour explorer, tester les simulations et présenter tout à l'heure. ok mais j'ai regardé la tâche qu'il y a à faire car personnellement pour apprendre j'ai besoin d'un but... et je ne comprends pas le but. Juste tester? non, il y aura un projet à réaliser par la suite => lisez dans ce cas, travail à distance (point 4 de la page) mais on en discutera tout à l'heure. Pour le moment, on vous demande juste 1) d'installer le logiciel et 2) d'explorer et de vous familiariser avec. Il faut aussi réaliser les lectures indiquées qui vous éclaireront quand à l'objectif. ok merci

Donc lisez le point 4 si besoin puis réaliser la partie de la matinée avec les lectures où on explique l'utilité des micromondes pour l'apprentissage :[https://edutechwiki.unige.ch/fr/STIC:STIC_II_-_exercice_12_\(Zelda\)#Activit.C3.A9s_en_.22pr.C3.A9sentielle.22_.28matin.C3.A9e.29](https://edutechwiki.unige.ch/fr/STIC:STIC_II_-_exercice_12_(Zelda)#Activit.C3.A9s_en_.22pr.C3.A9sentielle.22_.28matin.C3.A9e.29)

Ca joue ?Oui c'est plus clair merci

Bonjour Lydie, j'ai téléchargé le fichier .exe pour installer compendium mais cela me dit que le fichier est corrompu. C'est delfine je suis identifiée Faut s'identifier en haut à droite (cf; consignes en haut/d) // voir pas... vais reloader :)

Hello X ??? (je ne sais pas qui c'est). J'ai testé hier et j'ai eu le même souci. Essayez d'aller directement ok merci ah si... ouch, je suis mélangé dans les deux téléchargements : oui c'est ça Gihhuhb, le lien est dessous. Dites moi si ça joue C'est tout bon merci ! Cool !

Pour moi cela ne marche pas, Windows me bloque le téléchargement même depuis GitHub. C'est Varuna ?Aurélie Aurélie OK

Hello Varuna, Il y a des alertes de sécurité mais il faut quand même forcer. C'est bien de cela que vous parlez oui

donc il faut forcer : ça dit un truc comme éditeur inconnu => il faut "exécuter quand même" (de mémoire, c'est ce que ça dit), il doit y avoir une case à cocher au préalable il me semble Je l'ai fait mais le message suivant apparaît "The setuo files are corrupted. Please obtain a new copy of the program".

Alors oui, pour une raison encore inconnue, le dépôt puis récupération de fichier sur le

serveur ne fonctionne mais devrait fonctionner depuis Github Non, cela ne fonctionne pas, je l'ai fait depuis GitHub vu le message de Delphine. Je vais essayé depuis le serveur.... il faut java, ce doit être ça. J'ai supprimé les téléchargements et j'ai recommencé. Après avoir du forcer plusieurs fois c'est ok. OK, ça joue ! Bon, j'ai le truc pour le prochain :)

j'ai effacé la question ou ça a été supprimé ? J'ai la réponse juste en haut, j'essaie de forcer le téléchargement OK, tenez nous au courant ça fonctionne ! ok!

Bonjour Lydie (Rosaria ici). J'ai une question sur l'ex.12 (le devoir). Je voudrais comprendre ce que l'on doit "produire". Est-ce qu'on peut prendre un modèle existante, le traduire en français et "simplement" créer une activité où on demande aux apprenants de suivre une liste de tâches ? (par exemple : ajustez le paramètre X comme ça et regardez l'effet, puis changez le paramètre Y et regardez l'effet, etc.)?

Bonjour Rosaria, ce point sera traité cet après midi, on parlera du travail à distance. On ne vous a pas engagé dessus ce matin car il y a peu de temps (1h30) par exercice pour installer les logiciels et les découvrir + réaliser des lectures. Ok merci (j'avais installé le logiciel hier :) donc ce point a été plus rapide. Mais je me demandais donc si je pouvais déjà explorer en cherchant un modèle à "reproduire". En tout cas je découvre! :) oui vous pouvez. C'est autoriser de prendre un modèle en l'adaptant donc faites si vous avez du temps :) On peut reprendre un modèle mais en gros, il faudra faire tout la scénarisation et peut être aussi un peu adapter le modèle. Parfait, merci oui vous avez une marge de liberté là, en bref, il faut préparer un dispositif techno-pédagogique qui permet d'apprendre par la simulation.

Bonjour à tous! Je ne suis pas sûr d'avoir bien compris les attentes pour Netlogo. De ce que j'ai compris je dois choisir un modèle et le présenter pendant la session Zoom ? oui c'est cela (ne piquez pas ma couleur :) Mais avant, il faut déjà faire un peu de lecture. Aussi: pas tout le monde présentera car il n'y a pas le temps, mais c'est important d'avoir exploré un peu une simulation. Désolé pour la charte graphique, j'ai pris rouge comme ça c'est plus apaisant X). Je ne sais pas ce que dirait Mireille ou Vincent de ce choix :)

PAUSE !

il est 10H40, en théorie on est en pause

C'est le moment de changer d'exercice selon celui que vous avez choisi en premier pour la reprise à 11h

Bonjour, je n'ai pas compris

Bonjour, qu'est ce que vous n'avez pas compris ? le lien entre l'article et le travail à faire : c'est l'article qui va nous permettre d'identifier une problématique Vous parlez du travail à distance ? oui Comme mentionné plus haut, on ne vous a pas engagé pour le moment sur le travail à distance car nous avons peu de temps ce matin. L'article de Papert, c'est la littérature qui explique les micromondes et qui doit vous éclairer sur ce que c'est, leur utilité pédagogique... donc vous aider à identifier des possibilités d'applications concrètes.

Pour le moment, concentrez vous sur les activités de la matinée : lecture, installation et exploration OK des logiciels merci

Bonjour, sur la page "Tutoriel CompendiumLD", le lien qui se trouve sous le point 8.1 "Exemples sur le site Compendium LD" ne fonctionne pas Je regarde pour le réparer idem pour le lien "XML fichier XML" Oui, il y a des choses qui ont bougé et les liens sont cassés... ça on n'y peut rien mais globalement, les gens ont de la peine à faire des redirections correctes :) pas de soucis, c'était juste une info :) Je me mets dessus :) D'ailleurs, tous les

liens sont cassés ou presque dans cette page. Je regarde:)Oui qqn peut mettre à jour cette page comme activité Wiki Ceci dit il y a beaucoup d'exemples dans les travaux de volés précédente et aussi sur Internet. https://www.google.com/search?q=compendiumLD&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKk02o0TRNgiISO_CINjtRvqpgkwuAew:1585304730298&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjnn72quLroAhWFyYUKHWO-AEYQ_AUoAnoECAsQBA&biw=1085&bih=941
Bonne idée, je vous ai mis deux liens vers lesquels chercher pour réparer les liens de ces tutoriels dans le cadre des contributions wiki.On voit cet après midi:)

Djamileh, je t'ai vu :D)

On peut ajouter d'autres rôles dans CompendiumLD Si tu cliques sur rôles, tu as student / tutor and "other" et là tu peux mettre ce que tu veux :) Clic-droit sur le personnage -> select role puis double-cliquer pour changer l'étiquette (désolée, je fais en même temps;) :) oui, je dois réfléchir un peu de mon côté! :) merci! ok! j'ai trouvé, c'est tout bon! merci

Bonjour,

Dans Compendium, je cherche à ajouter des étiquettes (comme what has to be learnng) pour faire les "lignes de natation". Je ne trouve pas comment faire ? Rachel

Hello, il faut ajouter des stencils

Allez dans Tools > Open Stencils > sequence mapping (c'est le dernier)

D'ailleurs vous pouvez ajouter tous les stencils pour explorer

Ensuite, les stencils sont cliquables en haut à gauche

Super, merci beaucoup :-)

Pause de midi dans 12 minutes :) Pour les gens habitant la France c'est le moment de profiter de l'heure de liberté.

Voili PAUSE :) Donc on se retrouve à 14h sur Zoom

À toute! Bon appetit!