

Couriels Parcours Linux

Du 13-05-2020

Bonjour à tous,

J'espère que tout le monde va bien.

En cette période de Dé-Confinement progressif, nous ne reprendrons pas de suite les rencontres le Lundi soir avec les adultes et le samedi avec les jeunes.

Peut être suivant l'état sanitaire de notre région, une journée ou quelques heures pendant les vacances pour les jeunes, proposées par Jean Philippe et les animateurs qui le veulent bien, cela reste à définir

Mais je pense que mi-septembre nous pourrons reprendre presque...comme avant , gestes barrières en plus , distance physique, et précautions supplémentaires pour les personnes à risques.

Pour les adultes. , je vous soumet une proposition que plusieurs d'entre vous m'avaient demandé avant le covid19,

Un parcours Linux , c'est une formation Linux sur les bases de Linux et même un peu plus .

Nous avons testé lundi dernier avec Serge et Fernand la possibilité de le faire de chez soi via vidéo/audio/téléphone conférence , à 3 cela à fonctionner après avoir réglé ou tenter de régler les détails pratique et les prérequis en matériel pour ce parcours Linux. J'ai commencé une page que l'on pourrait suivre en plusieurs fois pour approfondir certains points et passer sur d'autres , je ferais les commentaires et je vous donnerais les infos que j'ai .

Voila le lien de ce parcours Linux :

http://fablab37110.ovh/doku.php?id=start:parcours_linux

En fait c'est une trame que l'on pourrait suivre en échangeant nos expériences et je vous aiderais dans la mesure de mes possibilités .

Nous pourrions nous retrouver à distance via le lien ci- dessous le lundi soir de 20h30 à 22h ... 22h30 cela restera dans le créneau habituel

Lien de connexion vidéo :https://meet.jit.si/fablab37110_parcourslinux

Par vidéo ou audio par ce lien , cela fonctionne même sur Android . rien à installer sur PC, juste un navigateur : Chrome ou Firefox :

je vous rappel les prérequis pour suivre ce parcours Linux à distance: Prérequis :

Être disponible le Lundi soir de 20h30 à 22h30

Un pc Linux ou windows10 pour la vidéo/audio conférence avec micro + camera ou webcam et haut parleur ou casque

Un navigateur internet : Firefox, Chromium, Chrome, Opéra, ...

Se connecter sur : https://meet.jit.si/fablab37110_parcourslinux

Avoir à portée de main pour les exercices et les manipulations :

Un autre pc sous Linux,
Ou un RaspberryPi2 minimum complet avec Raspbian, raccordé à sa box via Ethernet ou wifi
Ou Linux via Virtualbox Lubuntu ou Debian sur le même PC que la vidéo/audio conférence ou sur un autre PC
Ou Linux Virtuel (30 mn) via une page web sur le site :
<https://distrotest.net/DebianEdu>

Si vous avez un souci pour ces prérequis appeler moi par téléphone : 02 47 55 00 82 ou par SMS : 06 30 73 09 99 ou courriel : g.laumonier@laposte.net, on fera des tests ensemble.

Si vous êtes intéressé par ce Parcours Linux dites le moi avant pour connaître le nombre de personnes intéressées, et n'hésiter pas à poser des questions et à aller voir la page de ce parcours Linux.

Si nous sommes 5/6, on peut le faire en vidéo , si plus de 6 on verra si c'est possible car les connexions internet ne sont pas forcément très rapide chez certains d'entre nous. on pourra passer en Audio..et diffuser sur une chaîne YouTube...

Bonne journée et porter vous bien. Gerard

From:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/> - **Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault**

Permanent link:

https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:parcours_linux:courriels

Last update: **2023/01/27 16:08**

