

[Tableau de bord](#) / [Mes cours](#) / [INF8480 - Systèmes répartis et infonuagique](#) / [Laboratoires Automne 2020](#) / [Quiz semaine 3 du 14/09](#)

Question **20**

Pas encore
répondu

Noté sur 1,00

Quel est l'intérêt d'un ordinateur client sans stockage (diskless)?

Veillez choisir au moins une réponse :

- ☐ a. Ceci évite d'avoir des interférences électromagnétiques entre les disques et l'affichage.
- ☐ b. Un tel ordinateur est nécessairement plus rapide car les disques sur les serveurs sont plus rapides que les disques sur les clients.
- ☐ c. Les études ont démontré que le disque local d'un client n'est pratiquement jamais utilisé et est donc inutile.
- ☐ d. Puisque l'ordinateur ne contient aucune donnée locale, il ne requiert aucune configuration. Il est donc facile d'échanger un tel ordinateur en cas de bris ou en cas de mouvement de personnel.

◀ [Quiz semaine 2 du 07/09](#)

Aller à...

