Créer une machine virtuelle



Validation réussie



M'aider à créer une machine virtuelle à faible coût

M'aider à créer une machine virtuelle optimisée pour une haute disponibilité

M'aider à choisir la taille de machine virtuelle adaptée à ma charge de travail

Mise en réseau

Administration

Supervision

Paramètres avancés

Étiquettes

Vérifier + créer

Prix

1 X Standard D2s v3

par Microsoft

Conditions d'utilisation | Politique de confidentialité

Des crédits d'abonnement s'appliquent (i)

0.0144USD/h

Tarification pour d'autres tailles de machines virtuelles

CONDITIONS

En cliquant sur « Créer », (a) j'accepte les conditions légales et les déclarations de confidentialité associées aux offres de la Place de marché indiquées ci-dessus, (b) j'autorise Microsoft à facturer selon mon mode de paiement actuel les frais associés aux offres, à la même fréquence de facturation que mon abonnement Azure et (c) j'accepte que Microsoft puisse partager mes informations de contact et relatives à mon utilisation et à mes transactions avec les fournisseurs des offres concernant le support, la facturation et les autres activités liées aux transactions. Microsoft ne fournit pas de droits pour les offres de tiers. Consultez les Conditions de la Place de marché Azure pour plus d'informations.

Nom

Stéphane Provost

Adresse e-mail par défaut

199664102@cegepsherbrooke.qc.ca

Numéro de téléphone favori

819-564-6350



Vous avez défini SSH port(s) ouvert(s) sur Internet. Ceci est recommandé uniquement pour les tests. Si vous voulez modifier ce paramètre, revenez à l'onglet Basics.

De base

Abonnement Azure for Students Groupe de ressources (nouveau) projet1

Nom de la machine virtuelle Debian Région Canada East

Options de disponibilité Aucune redondance d'infrastructure requise

Options de zone Zone autosélectionnée

Type de sécurité Standard

Image Debian 12 "Bookworm" - Génération2

Architecture de machine virtuelle x64

Taille Standard D2s v3 (2 processeurs virtuels, 8 Gio de mémoire)

Activer la mise en veille prolongée Non

Type d'authentification Clé publique SSH

Nom d'utilisateur azureuser
Format de clé SSH RSA

Nom de la paire de clés Debian_key

Ports d'entrée publics SSH, HTTPS, HTTP

Spot Azure Oui (Arrêter / Libérer)

Prix maximum Azure Spot -

Disques

Taille du disque du système d'exploitation Image par défaut

Type de disque de système d'exploitation SSD Standard LRS

Utiliser des disques managés Oui
Supprimer le disque de système Activé

d'exploitation avec la machine virtuelle

Disque de système d'exploitation

éphémère

Non

Mise en réseau

Réseau virtuel (nouveau) Debian-vnet

Sous-réseau (nouveau) default (10.0.0.0/24)

Adresse IP publique (nouveau) Debian-ip

Mise en réseau accélérée Désactivé

Placer cette machine virtuelle derrière une solution d'équilibrage de charge

existante?

Non

Supprimer l'adresse IP publique et la carte réseau lors de la suppression de la

machine virtuelle

Activé

Administration

Microsoft Defender pour le cloud De base (gratuit)

Identité managée affectée par le système Désactivé
Connectez-vous avec Microsoft Entra ID Désactivé

Arrêt automatique Désactivé Activer hotpatch Désactivé

Options d'orchestration de patch Valeur par défaut de l'image

Supervision

Alertes Désactivé Diagnostics de démarrage Activé Activer le diagnostic du système Désactivé

d'exploitation invité

Activer le monitoring de l'intégrité des

applications

Désactivé

Paramètres avancés

Extensions Aucun Applications de machine virtuelle Aucun Cloud init Non Données utilisateur Non Type de contrôleur de disque SCSI Groupe de placement de proximité Aucun Groupe de réservations de capacité Aucun

< Précédent

Suivant >

Créer

Télécharger un modèle pour automation

Envoyer des commentaires