



Description de l'offre – Produit

Cisco Modeling Labs (CML)

La présente Description de l'offre fait partie des Conditions [générales](#) ou de toute autre condition similaire existant entre Vous et Cisco (y compris le Contrat de licence d'utilisateur final) (le « **Contrat** »). Les termes commençant par une majuscule, sauf s'ils sont définis dans le présent document, ont la signification qui leur est donnée dans le Contrat. Les références au Contrat de licence de l'utilisateur final du logiciel ou au CLUFS dans le Contrat font référence à la Description de l'offre.

1. Résumé

La présente Description de l'offre s'applique aux produits identifiés dans le tableau ci-dessous (collectivement, le « **Produit** »). Cisco Modeling Labs est un outil de simulation de réseau sur site qui fonctionne sur des postes de travail et des serveurs. Avec Cisco Modeling Labs, vous pouvez rapidement et facilement simuler des réseaux Cisco et non Cisco, en utilisant des images réelles, authentiques et autorisées. Vous disposez ainsi de modèles très fiables pour la conception, les essais et le dépannage. Comparé à la construction de laboratoires réels, Cisco Modeling Labs permet d'obtenir des résultats plus rapidement, plus facilement et à moindre coût.

Produit	Type de licence	Durée de la licence
CML-Personal	Base et nœuds	Abonnement
CML-Personal Plus	Base et nœuds	Abonnement
CML-Education	Base et utilisateurs	Abonnement
CML-Enterprise	Base et nœuds	Abonnement

2. Services d'assistance et autres services

CML-Personal et CML-Personal Plus proposent une assistance par le biais du forum Cisco Learning Network Community. Les licences de base de CML-Enterprise et CML-Education incluent l'assistance TAC de base, comme décrit ici : https://www.cisco.com/c/dam/global/fr_ca/about/doing_business/docs/cisco-software-support-service_fr.pdf.

3. Protection des données

Ce Produit ne traite pas de données personnellement identifiables.

4. Conditions particulières

4.1 **Droits de licence et restrictions.** Les composants logiciels, y compris, mais sans s'y limiter, les plateformes de référence sur la virtualisation de Cisco, ne peuvent être utilisés que dans l'environnement CML. Ils ne peuvent pas être utilisés indépendamment ni être exportés pour une autre utilisation.

4.2 **CML-Personal et CML-Personal Plus.** Autorisé pour une utilisation non commerciale (y compris l'évaluation par un employé d'une entité commerciale) par un seul utilisateur individuel nommé sur un seul serveur/poste de travail. Cisco ne fournit aucune assistance pour CML-Personal et CML-Personal Plus. CML-Personal et CML-Personal Plus proposent une assistance de la communauté par le biais du forum Cisco Learning Network CML Community.

4.3 CML-Education

- (A) Autorisé pour une utilisation par des organismes sans but lucratif pour l'instruction des étudiants de l'entité acheteuse inscrits dans une formation qui utilise CML. Ne peut pas être utilisé pour la gestion ou l'assistance d'un réseau de production.
- (B) Vos droits d'utilisation reposent sur 1) le nombre d'utilisateurs nommés (CML-EDU-USER) utilisant le Logiciel simultanément et 2) le nombre de serveurs sur lesquels le Logiciel CML Education Base (CML-EDU-BASE) est installé. Le nombre de nœuds est illimité (mais peut être limité par les capacités de la plateforme d'hébergement choisie par l'utilisateur).
- (C) Les licences CML-EDU-BASE peuvent être transférées d'un serveur à l'autre à condition de se désinscrire du serveur initial et de l'ajouter manuellement à un autre serveur.
- (D) L'assistance TAC de base est incluse dans une licence CML-EDU-BASE active, comme décrit ici : https://www.cisco.com/c/dam/global/fr_ca/about/doing_business/docs/cisco-software-support-service_fr.pdf

4.4 CML-Enterprise

- (A) Autorisé pour une utilisation par vous et vos affiliés.
- (B) Chaque licence CML-Enterprise de base (CML-ENT-BASE) que vous achetez comprend un ensemble de 20 nœuds, et vous pouvez également acheter des nœuds supplémentaires (CML-ENT-NODE). Vos droits d'utilisation dépendent du nombre total de nœuds, inclus et achetés; le nombre d'utilisateurs est illimité (mais peut être limité par les capacités de la plateforme d'hébergement choisie par l'utilisateur).
- (C) Les nœuds inclus dans chaque licence CML-ENT-BASE ne sont pas transférables à d'autres installations de base de CML-Enterprise. Cependant, les licences CML-ENT-NODE supplémentaires achetées sont transférables.
- (D) Les licences CML-ENT-BASE peuvent être transférées d'un serveur à l'autre à condition de se désinscrire du serveur initial et de l'ajouter manuellement à un autre serveur.
- (E) L'assistance TAC de base est incluse dans une licence CML-ENT-BASE active, comme décrit ici : https://www.cisco.com/c/dam/global/fr_ca/about/doing_business/docs/cisco-software-support-service_fr.pdf

4.5 Définitions

Le terme « **Plateforme de référence de virtualisation Cisco** » désigne une image Cisco disponible dans le commerce qui s'exécute sur des machines virtuelles créées par le logiciel, y compris les images Cisco regroupées dans le logiciel et d'autres produits disponibles dans le commerce, y compris, mais sans s'y limiter, Catalyst 8000V, Catalyst 9000v, Nexus 9000v et IOS XRv 9000v. Les images et les produits compatibles avec Cisco ainsi que leurs versions sont ceux précisés dans la dernière Documentation du produit, accessible à l'adresse suivante : <https://developer.cisco.com/docs/modeling-labs/#!reference-platforms-and-images>.

Le terme « **Nœud** » signifie un périphérique réseau virtuel simulé à l'aide de plateformes de référence sur la virtualisation de Cisco en cours d'exécution sur une machine virtuelle gérée par le logiciel.

Le terme « **Serveur** » désigne la plateforme d'hébergement choisie pour l'installation CML de base de l'utilisateur, y compris, mais sans s'y limiter, les serveurs physiques, les machines virtuelles ou le déploiement dans le nuage.