



Contrat de licence de l'utilisateur final supplémentaire

IMPORTANT : À LIRE ATTENTIVEMENT

Cher client,

Ce Contrat de licence de l'utilisateur final supplémentaire (« **CLUFS** ») comporte des modalités et des conditions supplémentaires concernant le ou les produits Logiciels dont la licence est concédée dans le cadre du Contrat de licence de l'utilisateur final (« **CLUF** ») passé entre vous et Cisco Systems, Inc. ou ses Sociétés affiliées (collectivement, le « **Contrat** »). Veuillez noter que certaines conditions du présent Contrat peuvent ne pas s'appliquer à vous. Seules les conditions se rapportant aux Logiciels que vous avez achetés s'appliquent à vous. Sauf disposition contraire énoncée dans le présent Contrat, les termes portant la majuscule auront la même signification que dans le Contrat de licence de l'utilisateur final. Dans la mesure où il existe un conflit entre le Contrat de licence de l'utilisateur final et le présent Contrat de licence de l'utilisateur final supplémentaire, le présent Contrat aura préséance.

En téléchargeant, en installant ou en utilisant le logiciel, vous acceptez de vous conformer aux conditions du présent Contrat de licence d'utilisateur final supplémentaire.

CONDITIONS DE LICENCE SUPPLÉMENTAIRES POUR : Cisco Kinetic – Module de traitement en périphérie de réseau (« EFM »)

Tableau 1. DROITS RELATIFS AU LOGICIEL :

<u>Produit</u>	<u>Paramètre de la licence</u>	<u>Durée de la licence</u>
Cisco EFM	Nœud	Durée déterminée
Cisco EFM	Appareil	Durée déterminée

DÉFINITIONS :

- « **Appareil** » désigne une interface vers un appareil informatique non standard, comme un microcontrôleur, qui est gérée par le Nœud exécutant le logiciel EFM. Un Appareil peut avoir un ou plusieurs capteurs.
- « **Nœud** » désigne un système d'exploitation logique (instance de machine virtuelle), un système d'exploitation physique ou un conteneur sur un routeur, un commutateur, un serveur sur bâti, un serveur lame ou tout autre appareil informatique sur lequel un ou plusieurs des Composants logiciels sont exécutés. Plusieurs Nœuds peuvent être exécutés sur un appareil informatique unique.
- « **Composant logiciel** » désigne une Base de données Cisco ParStream, EFM Data Flow Editor, EFM System Administrator, EFM Data Flow Engine, EFM Message Broker, EFM Links ou EFM System Monitor ou leurs produits successeurs. Cisco se réserve le droit d'ajouter, de modifier ou d'interrompre l'offre de tout Composant logiciel ou de l'ensemble des Composants logiciels conformément à la Politique de Fin de vie de Cisco se trouvant à l'URL suivante : http://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html
- « **Période d'abonnement** » désigne la période de l'abonnement indiquée sur le bon de commande. La Période d'abonnement commence à la date indiquée sur le bon de commande ou, dans le cas du renouvellement d'un abonnement existant avant son expiration, à l'expiration de la Période d'abonnement qui la précède immédiatement.

DROITS ET RESTRICTIONS SUPPLÉMENTAIRES :

- L'Utilisateur final peut installer le Logiciel sur des Nœuds passifs supplémentaires dans un déploiement de la configuration actif/passif où un Nœud héberge l'intégralité des charges de travail (« Actif ») et un ou plusieurs Nœuds restent inactifs en attente (« Passifs »). Toutefois, la quantité de Nœuds Actifs à tout moment ne doit pas dépasser le nombre de licences de Nœud que l'Utilisateur final a inclus dans l'abonnement de l'Utilisateur final. L'Utilisateur final doit désactiver et désinstaller tous les Logiciels à la résiliation ou l'expiration de l'abonnement.
- Les Composants logiciels sont concédés sous licence comme un produit Logiciel unique et ne font pas l'objet de licences séparées. Le Client peut choisir les Composants logiciels qui doivent être Activés.
- Une licence de Nœud permet à l'Utilisateur final d'utiliser jusqu'à huit (8) cœurs de processeur pour chaque Nœud. L'Utilisateur final peut ajouter plus de huit (8) cœurs de processeur s'il ajoute des licences de Nœud à l'abonnement de l'Utilisateur final.
- L'Utilisateur final doit acheter une licence d'Appareil pour chaque Appareil que le logiciel EFM gère.