

Logiciel SigmaNEST Version 20

- Veuillez utiliser cette configuration requise comme guide pour l'installation de la version 20 du logiciel SigmaNEST. Si d'autres logiciels exigeants sont exécutés sur le même ordinateur, veuillez adapter vos exigences en conséquence.
- Les applications SigmaNEST ont trois composantes : le poste de programmation, le serveur de base de données avec des fichiers de données partagés et le serveur de licence.
- Les configurations logicielles peuvent varier d'un seul ordinateur à plusieurs ordinateurs en fonction du nombre de licences que vous utilisez. Quelle que soit votre configuration, assurez-vous que le serveur de licence puisse se connecter pour vérifier la licence par internet toutes les 24 heures.
- La base de données SigmaNEST nécessite Microsoft SQL Server 2014 (64 bits) ou supérieur. Les fichiers nécessaires pour installer le serveur SQL sont inclus dans le fichier image du produit.
- Pour imprimer des rapports, le logiciel SigmaNEST nécessite Microsoft Office 2010 (64 bits) ou supérieur.
- Le logiciel et les instructions sont disponibles pour les clients à l'adresse connect.sigmanest.com

⊕ Poste de travail de programmation

	Minimale	Recommandée
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro 64 bits	Windows 10 Pro 64 bits
CPU	Dual-core processeur	Quad-core processeur
RAM	4+ GB	8+ GB
Disque dur	SATA: 256+ GB	SSD: 256+ GB
Carte vidéo	Jeu de puces intégré avec Open GL version 4.0	Carte vidéo dédiée
Réseau	connexion LAN	Internet à haut débit et réseau local
Moniteur	1280x1024	1920x1080 double moniteur

⊕ Serveur de base de données et fichiers de données partagés

	Minimale	Recommandée
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro 64 bits	Serveur Windows 64 bits 2016
CPU	Dual-core processeur	Quad-core processeur
RAM	8 GB	8+ GB
Disque dur	SATA: 256+ GB	SATA: 512+ GB
Réseau	Internet à haut débit et réseau local	Internet à haut débit et réseau local

⊕ Serveur de licences

	Minimale	Recommandée
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro 64 bits	Serveur Windows 64 bits 2016
RAM	2+ GB	4+ GB
Disque dur	SATA: 256+ GB	SATA: 512+ GB
Réseau	Internet à haut débit et réseau local	Internet à haut débit et réseau local
Moniteur	1280x1024	1920x1080