

MagiCAD 2027 MR

Compatibilité de MagiCAD

MagiCAD pour AutoCAD
MagiCAD pour BricsCAD
MagiCAD pour Revit

MagiCAD Group

01/06/2026

MagiCAD pour AutoCAD

MagiCAD 2027 pour AutoCAD est développé par MagiCAD Group

- Modules: Ventilation, Canalisation, Electricité, Sprinkler, Schématique, Room et Circuit Designer
- Licences fixes et flottantes
- Version 64-bits

MagiCAD 2027 pour AutoCAD supporte les systèmes d'exploitation Windows 11 et Windows 10.

MagiCAD pour AutoCAD supporte le logiciel AutoCAD, développé par Autodesk Inc.

MagiCAD 2027 pour AutoCAD nécessite AutoCAD 64-bits, version 2024-2027, ou d'un logiciel correspondant (par exemple, Architecture ou MEP).

Remarque : MagiCAD pour AutoCAD n'est pas compatible avec la plateforme Autodesk AutoCAD Lerner Training (LT). L'interface de programmation d'application (API) qui permet à des compléments d'API tiers tels que MagiCAD, n'est pas disponible dans les produits Autodesk LT.

Les spécificités techniques requises pour MagiCAD pour AutoCAD sont pareilles à celles qui sont requises pour la version d'AutoCAD avec laquelle MagiCAD pour AutoCAD est compatible. Un minimum d'un giga octet d'espace disque sera requis.

MagiCAD 2027 pour AutoCAD est compatible aux versions précédentes de jusqu'à la version 2014.11 de MagiCAD pour AutoCAD.

MagiCAD 2027 pour AutoCAD ouvre facilement les fichiers de projet et des dessins créés avec les versions de MagiCAD 2014.4 pour AutoCAD et plus ancien encore, mais une fois que le fichier et dessin est sauvegardé avec MagiCAD 2027 pour AutoCAD, les fichiers et dessins ne seront plus compatibles avec MagiCAD 2014.4 ni les versions précédentes de MagiCAD. En cas de doute, merci de nous contacter.

Compatibilité avec Citrix: Avec des licences MagiCAD NLM (réseaux) les modules MagiCAD 2027 sont compatibles avec Citrix XenApp 7.6.

MagiCAD pour BricsCAD

MagiCAD 2027 pour BricsCAD est développé par MagiCAD Group

- Modules : Ventilation, Canalisation, Electricité, Sprinkler, Schématique, Room et Circuit Designer
- Licences fixes et flottantes
- Version 64-bits

MagiCAD 2027 pour BricsCAD supporte les systèmes d'exploitation Windows 11 et Windows 10.

MagiCAD pour BricsCAD supporte le logiciel BricsCAD Pro, développé par Bricsys Inc.

MagiCAD 2027 pour BricsCAD nécessite BricsCAD Pro version V24-V26 64-bits, ou d'un logiciel correspondant (par exemple, BricsCAD BIM ou BricsCAD Mechanical).

Remarque : MagiCAD pour BricsCAD n'est pas compatible avec la plateforme BricsCAD Lite.

Les spécificités techniques requises pour MagiCAD pour BricsCAD sont pareilles à celles qui sont requises pour la version de BricsCAD avec laquelle MagiCAD pour BricsCAD est compatible. Un minimum d'un giga octet d'espace disque sera requis.

MagiCAD 2027 pour BricsCAD est rétro compatible avec MagiCAD 2024 UR-1 pour BricsCAD et MagiCAD version 2014.11 pour AutoCAD

MagiCAD 2027 pour BricsCAD ouvre facilement les fichiers de projet et des dessins créés avec les versions de MagiCAD pour AutoCAD 2014.4 et plus ancien encore, mais une fois que le fichier et dessin est sauvegardé avec MagiCAD 2027 pour BricsCAD, les fichiers et dessins ne seront plus compatibles avec MagiCAD pour AutoCAD 2014.4 ni les versions précédentes. En cas de doute, merci de nous contacter.

MagiCAD pour Revit

N.B. Si sur votre ordinateur il y a déjà un plugin Schneider Electrical Ecodial pour AutoCAD, et si MagiCAD Electrical pour Revit est déjà installé sur votre ordinateur, alors les composants de calcul électrique de Schneider Electrical qui font partie du pack d'installation MagiCAD Electrical pour Revit dépasseront les calculs d'Ecodial pour AutoCAD. Le résultat est la risque que le plugin Ecodial pour AutoCAD ne fonctionnera plus.

MagiCAD 2027 pour Revit est développé par MagiCAD Group.

- Modules : Ventilation, Canalisation, Electricité, Sprinkler, Schématique et Support et Fixations
- Licences fixes et flottantes
- Version 64-bits

MagiCAD 2027 pour Revit supporte les systèmes d'exploitation Windows 11 et Windows 10.

MagiCAD pour Revit supporte le logiciel Revit développé par Autodesk, Inc.

MagiCAD 2027 pour Revit 2027 requiert une version 64-bits de Revit 2027.

MagiCAD 2027 pour Revit 2026 requiert une version 64-bits de Revit 2026.

MagiCAD 2027 pour Revit 2025 requiert une version 64-bits de Revit 2025.

Remarque : MagiCAD pour Revit n'est pas compatible avec la plateforme Autodesk Revit Lerner Training (LT). L'interface de programmation d'application (API) qui permet à des compléments d'API tiers tels que MagiCAD, n'est pas disponible dans les produits Autodesk LT.

MagiCAD pour Revit requiert une connexion internet. Il faut avoir une connexion internet pour accéder à la base de données avec MagiCAD pour Revit car la base de données des produits est disponible en ligne. Nous essayons de maintenir disponible la base de données à tout moment. Par contre il peut avoir des gênes occasionnées concernant la disponibilité de la base de données (par exemple, des coupures momentanées suite aux travaux de maintenance).

Les spécificités techniques requises pour MagiCAD pour Revit sont pareilles à celles qui sont requises pour la version de Revit avec laquelle MagiCAD pour Revit est compatible. Un minimum de 1.5 giga octet d'espace disque sera requis.

Compatibilité avec Citrix: Avec des licences MagiCAD NLM (réseaux) les modules MagiCAD 2027 sont compatibles avec Citrix XenApp 7.6

Licences

Les différentes alternatives pour les licences MagiCAD sont les suivantes:

- Les licences fixes (SLM), qui sont activées sur le poste de travail
- Les licences flottantes (NLM), qui sont activées sur le serveur de réseau

Les différentes alternatives pour les licences MagiCAD flottantes (NLM) sont les suivantes:

- Le modèle de licence “seule” pour lequel toutes licences sont activées sur un seul serveur
- Le modèle de licence “distribuée”

Il vous faut une connexion internet afin d'accéder le serveur des licences. Il peut avoir des gênes occasionnées concernant la disponibilité du serveur, par exemple, il peut avoir des coupures momentanées suite aux travaux de maintenance.

Compatibilité

Les licences fixes de MagiCAD 2027 sont compatibles avec toutes les versions MagiCAD depuis MagiCAD 2009.11.

Les licences flottantes de MagiCAD 2027 sont compatibles ainsi:

- toutes les versions MagiCAD de 2006.11 à 2027
- les licences flottantes de MagiCAD sont compatibles avec Citrix XenApp 7.6
- par contre, si vous utilisez une version de MagiCAD qui date de 2009.11 ou précédent, veuillez noter que vous ne pouvez pas emprunter de licence.

Spécificités techniques requises pour l'utilisation de réseau

Attention ! Lors de l'installation du MagiCAD 2020 ou une version plus récente, il faut mettre à jour le serveur des licences à la version 21.10 ou à une version plus récente.

- La licence de réseau requiert le système d'exploitation Windows Server 64-bits 2016, 2019 ou 2022 sur le serveur.
- Le protocole TCP/IP est requiert pour les licences de réseau.
- Si le système d'exploitation sur le serveur de distribution des fichiers sur le serveur Windows est Novell, Linux, ou équivalent, alors le développeur de l'application n'est pas responsable de la bonne fonctionnalité de l'application.

MagiCAD ESBO

MagiCAD ESBO est développé par EQUA Simulations AB.

- MagiCAD ESBO est vendu avec MagiCAD Early Lite sous le nom MagiCAD Synergy par MagiCAD Group ou par son revendeur agréé
- Des options de licence autonome et de licence réseau sont disponibles
- Installation 32 bits

MagiCAD ESBO fonctionne avec les systèmes d'exploitation Windows 11 et Windows 10.

Riuska

Riuska est développé par Granlund Oy

- Vendu ensemble avec MagiCAD Room en tant que MagiCAD Comfort & Energy de MagiCAD Group ou par un revendeur autorisé
- Licences fixes et flottantes
- Version 64-bits

Riuska supporte les systèmes d'exploitation Windows 11 et Windows 10.

Le rendement des rapports au format Microsoft Excel requiert Microsoft Excel.

MagiCAD Early Lite

MagiCAD Early Lite est une application web.

- MagiCAD Early Lite est vendu avec MagiCAD ESBO sous le nom MagiCAD Synergy par MagiCAD Group ou par son revendeur agréé
- MagiCAD Early Lite utilise un système de licence nominative par utilisateur nommé (MagiCAD Access Management)
- L'accès au service nécessite un navigateur web. Une version à jour de Microsoft Edge, Google Chrome ou Mozilla Firefox est recommandée
- Une connexion Internet stable, avec une vitesse de connexion minimale recommandée de 10 Mbit/s dans les deux sens, est requise
- Pour une expérience optimale, vous avez besoin d'un ordinateur qui satisfait ou dépasse les exigences matérielles minimales du système d'exploitation choisi

Présentation de la compatibilité des versions

MagiCAD for AUTOCAD

Installation type →	64-bit version					
MagiCAD version →	2022	2023	2024	2025	2026	2027
AutoCAD / ACA 2027 (R26)						x
AutoCAD / ACA 2026 (R25.1)					x	x
AutoCAD / ACA 2025 (R25)				x	x	x
AutoCAD / ACA 2024 (R24.3)			x	x	x	x
AutoCAD / ACA 2023 (R24.2)		x	x	x	x	
AutoCAD / ACA 2022 (R24.1)	x	x	x	x		
AutoCAD / ACA 2021 (R24)	x	x	x	x		
AutoCAD / ACA 2020 (R23.1)	x	x				
AutoCAD / ACA 2019 (R23)	x	x				

Windows 7	x					
Windows 8	x	x				
Windows 10	x	x	x	x	x	x
Windows 11		x	x	x	x	x

MagiCAD for BricsCAD

Installation type →	64-bit version					
MagiCAD version →			2024 UR-1	2025 UR-1	2026 UR-1	2027
BricsCAD V25				x	x	x
BricsCAD V26					x	x
BricsCAD V25				x	x	x
BricsCAD V24			x	x	x	x

Windows 10			x	x	x	x
Windows 11			x	x	x	x

MagiCAD for REVIT

Installation type →	64-bit version					
MagiCAD version →	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Revit 2027						x
Revit 2026					x	x
Revit 2025				x	x	x
Revit 2024			x	x	x	
Revit 2023.1		x *)	x *)	x *)		
Revit 2022	x	x	x			
Revit 2021	x	x	x			
Revit 2020	x	x				
Revit 2019	x	x				

Windows 7	x					
Windows 8	x	x				
Windows 10	x	x	x	x	x	x
Windows 11		x	x	x	x	x

*) Important: MagiCAD for Revit 2023 requires Revit 2023.1 or newer version of Revit 2023