

## Matrice de compatibilité pour les applications couplées (HELiOS)

Vous trouverez ci-dessous un aperçu des couplages disponibles pour le Client HELiOS :

	HELiOS 2024	HELiOS 2023	HELiOS 2022
<b>Système d'exploitation</b>			
Windows 11, 64 bits	✓	✓	✓ (à partir du SP1)
Windows 10, 64 bits	✓	✓	✓
Windows 8.1 et antérieur	✗	✗	✗
<b>Serveur Système d'exploitation</b>			
Windows Server 2022	✓	✓	✓ (à partir du SP1)
Windows Server 2019	✓	✓	✓
Windows Server 2016	✓	✓	✓
<b>Système CAO</b>			
HiCAD 2024	✓	✗	✗
HiCAD 2023	✓	✓	✗
HiCAD 2022	✓	✓	✓
HiCAD 2021	✗	✓	✓
HiCAD 2020	✗	✗	✓
HiCAD 2019 et antérieur	✗	✗	✗
<b>AutoCAD (Mechanical) 2024</b>	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)	✓ (à partir du SP2, Patch 3)
AutoCAD (Mechanical) 2023	✓	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)
AutoCAD (Mechanical) 2022	✓	✓	✓
AutoCAD (Mechanical) 2021	✓	✓	✓
AutoCAD (Mechanical) 2020	✗	✓	✓
AutoCAD (Mechanical) 2019	✗	✗	✓
AutoCAD (Mechanical) 2018 et antérieur	✗	✗	✗
<b>Inventor 2024</b>	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)	✓ (à partir du SP2, Patch 3)

	HELIOS 2024	HELIOS 2023	HELIOS 2022
Inventor 2023	✓	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)
Inventor 2022	✓	✓	✓
Inventor 2021	✓	✓	✓
Inventor 2020	✗	✓	✓
Inventor 2019	✗	✗	✓
Inventor 2018 et antérieur	✗	✗	✗
<b>Navisworks</b>			
Navisworks 2024	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)	✓ (à partir du SP2, Patch 3)
Navisworks 2023	✓	✓	✗
Navisworks 2022	✓	✓	✓
Navisworks 2021	✓	✓	✓
Navisworks 2020	✗	✓	✓
Navisworks 2019	✗	✗	✓
Navisworks 2018 et antérieur	✗	✗	✗
<b>CAE-SYSTEM</b>			
EPLAN Electric P8 2023	✓	✓ (à partir du Patch 3)	✗
EPLAN Electric P8 2022	✓	✓	✓ (à partir du SP2, Patch 1)
EPLAN Electric P8 2.9	✓	✓	✓
EPLAN Electric P8 2.8	✓	✓	✓
EPLAN Electric P8 2.7	✓	✓	✓
EPLAN Electric P8 2.6	✓	✓	✓
EPLAN Electric P8 2.5	✓	✓	✓
EPLAN Electric P8 2.4	✓	✓	✓
<b>OFFICE</b>			
Office 2021	✓	✓	✓ (à partir du SP1)
Office 2019	✓	✓	✓
Office 2016	✓	✓	✓

	HELiOS 2024	HELiOS 2023	HELiOS 2022
Office 2013	✓	✓	✓
Office 2010 et antérieur	✗	✗	✗

Le symbole ✗ ne signifie pas forcément que le produit n'est pas compatible. Il peut également signifier que son fonctionnement n'a pas encore été testé par ISD.