



Cloud Client Workspace

—

Offrez davantage de sécurité et
d'agilité à vos espaces de travail
numériques

Offrez davantage de sécurité et d'agilité à vos espaces de travail numériques

Répondez à l'évolution des besoins des collaborateurs et augmentez leur efficacité sans compromettre la sécurité avec le logiciel Cloud Client Workspace et les solutions de clients légers Dell.



Pourquoi choisir Cloud Client Workspace

Personnalisez les bureaux virtuels (VDI) et les postes de travail as-a-service (DaaS) avec les solutions de client léger Dell



Expérience optimisée et sécurisée pour la VDI

Les solutions de client léger Dell sont des points de terminaison VDI optimisés, spécialement conçus pour fournir un accès sécurisé et simplifié aux postes de travail virtualisés et aux applications Cloud tout en offrant une gestion IT moderne.

Divers logiciels Client léger au choix sont à associer aux ordinateurs de bureau, tout-en-un et ordinateurs portables de notre gamme destinée aux professionnels afin de mieux répondre à la diversité des cas d'utilisation de la VDI et des modes de travail

Profitez d'une riche expérience utilisateur avec les tout derniers protocoles VDI hautes performances. Prêtes à se connecter immédiatement aux environnements Citrix®, Microsoft®, Omnissa™ et Amazon WorkSpaces, les solutions Cloud Client Workspace sont optimisées pour accélérer le délai de rentabilisation, en permettant aux utilisateurs d'être productifs sans tarder.



IT moderne simplifiée

Appréciez le déploiement sans effort et la gestion simplifiée d'effectifs disséminés avec la seule solution de gestion Cloud hybride du secteur pour clients légers¹.

Réduisez la surface d'attaque de votre environnement VDI avec Dell ThinOS, le système d'exploitation pour client léger le plus sécurisé du secteur². Avec une architecture fermée, des API non publiées, des données chiffrées et des fichiers exclusivement packagés par Dell, ThinOS est sécurisé dès la conception.

Dell Technologies est votre partenaire technologique pour travailler et innover partout. Nous disposons de l'expertise de bout en bout et pouvons fournir tous les composants VDI, du datacenter au point de terminaison, y compris un ensemble complet de solutions Client léger modernes et hautes performances.



Favoriser le développement durable

Avec les systèmes Dell Pro, votre organisation est plus à même d'avoir un impact positif sur l'avenir, car elle dispose de solutions et de produits innovants et durables.

Notre gamme d'ordinateurs portables Dell Pro durable nous fait progresser vers nos objectifs pour que vous puissiez atteindre les vôtres. Livrés dans des emballages contenant 100 % de matériaux recyclés ou renouvelables³ avec des options d'emballage groupé pour réduire les déchets d'emballage et de transport.⁴

Dell reste leader du secteur en utilisant 50 % d'acier recyclé dans les boîtiers des ordinateurs de bureau professionnels⁵. Les modèles Dell Pro tout-en-un contiennent jusqu'à 54 % de plastique recyclé, dont du plastique recyclé post-consommation et du plastique en circuit fermé⁵. De plus, le panneau contient 16 % de verre recyclé⁶.

Bouclez la boucle de l'économie circulaire de vos appareils avec Dell Asset Recovery Services⁶.

[En savoir plus >](#)

Les clients légers Dell réinventés

Une gamme repensée

Associez votre logiciel client léger préféré à nos systèmes Dell Pro leaders sur le marché pour obtenir une expérience utilisateur VDI modernisée.

Points de terminaison VDI optimisés

Accédez à des espaces de travail numériques et virtuels avec une simplicité et une flexibilité sans précédent.



Écosystèmes spécialisés

pour chaque style de travail, notamment les écrans n° 1 au monde² et des supports et socles plus flexibles que jamais.

Partenaire technologique VDI de bout en bout

Nous disposons de l'expertise de bout en bout et pouvons fournir tous les composants VDI, du datacenter au point de terminaison, y compris un ensemble complet de solutions Client léger modernes et hautes performances.

Les clients légers les plus sécurisés avec Dell ThinOS¹

Avec une architecture fermée, un renforcement de la protection système pour limiter les surfaces d'attaque, des API non publiées, des données chiffrées et des fichiers exclusivement packagés par Dell, ThinOS est sécurisé dès la conception.

Une gestion unifiée moderne

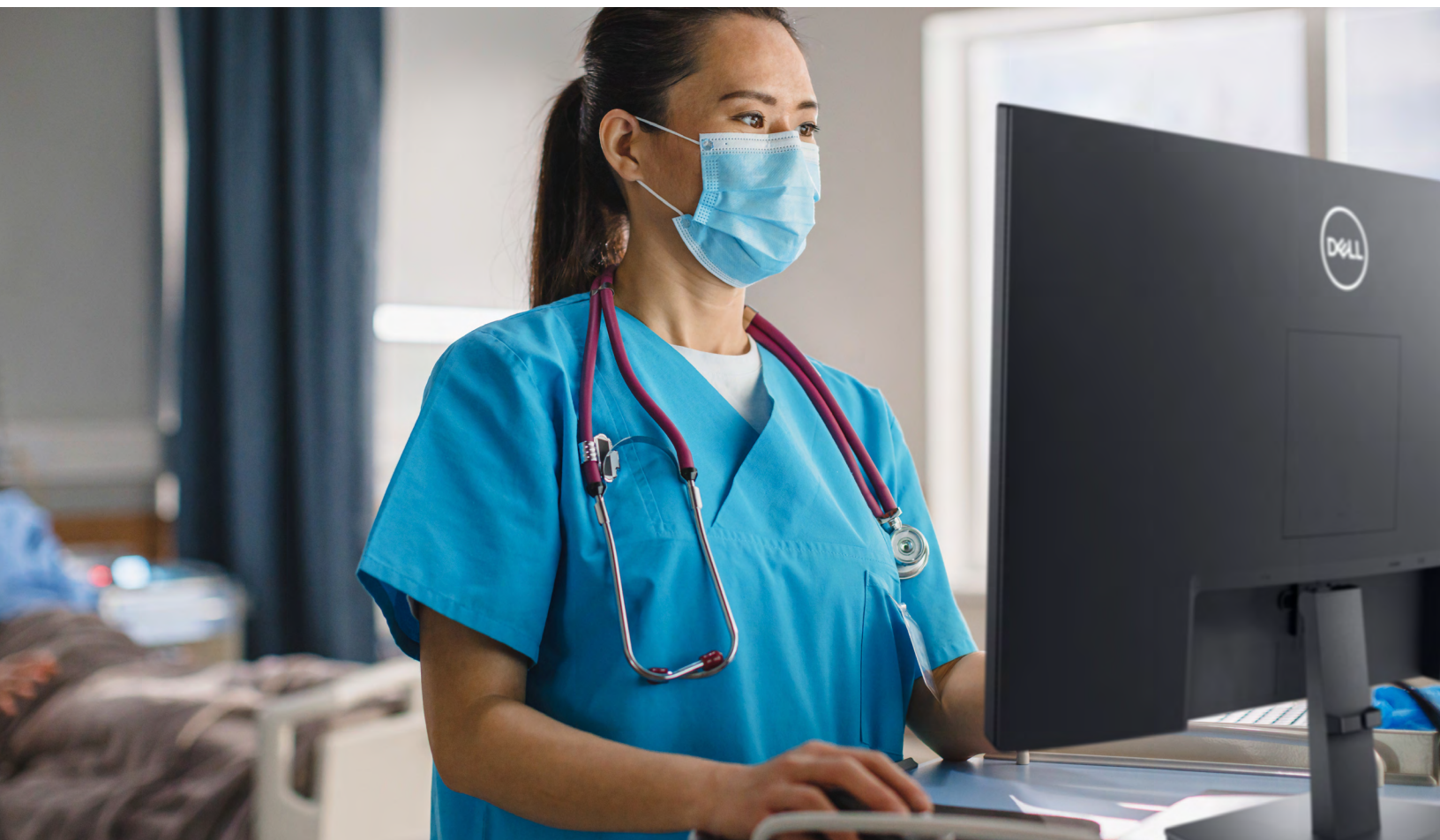
Avec Wyse Management Suite Pro sur le Cloud public, qui fournit tous les avantages d'une console gérée par Dell, la disponibilité est assurée dès que vous en avez besoin et la mise à l'échelle est facilitée.

Sécurité dès la conception

Travaillez en toute confiance où que vous soyez avec des solutions conçues pour augmenter la sécurité de vos environnements VDI et DaaS.

Bénéficiant du support en un seul appel

Gagnez en efficacité avec un guichet unique disponible 24 h/24, 7 j/7, pour une solution de client léger complète.



Satisfaire l'utilisateur final

Optimisez la collaboration et la productivité



Répondez aux besoins de vos utilisateurs VDI

avec divers appareils et logiciels Client léger au choix, adaptés aux différents modes de travail.



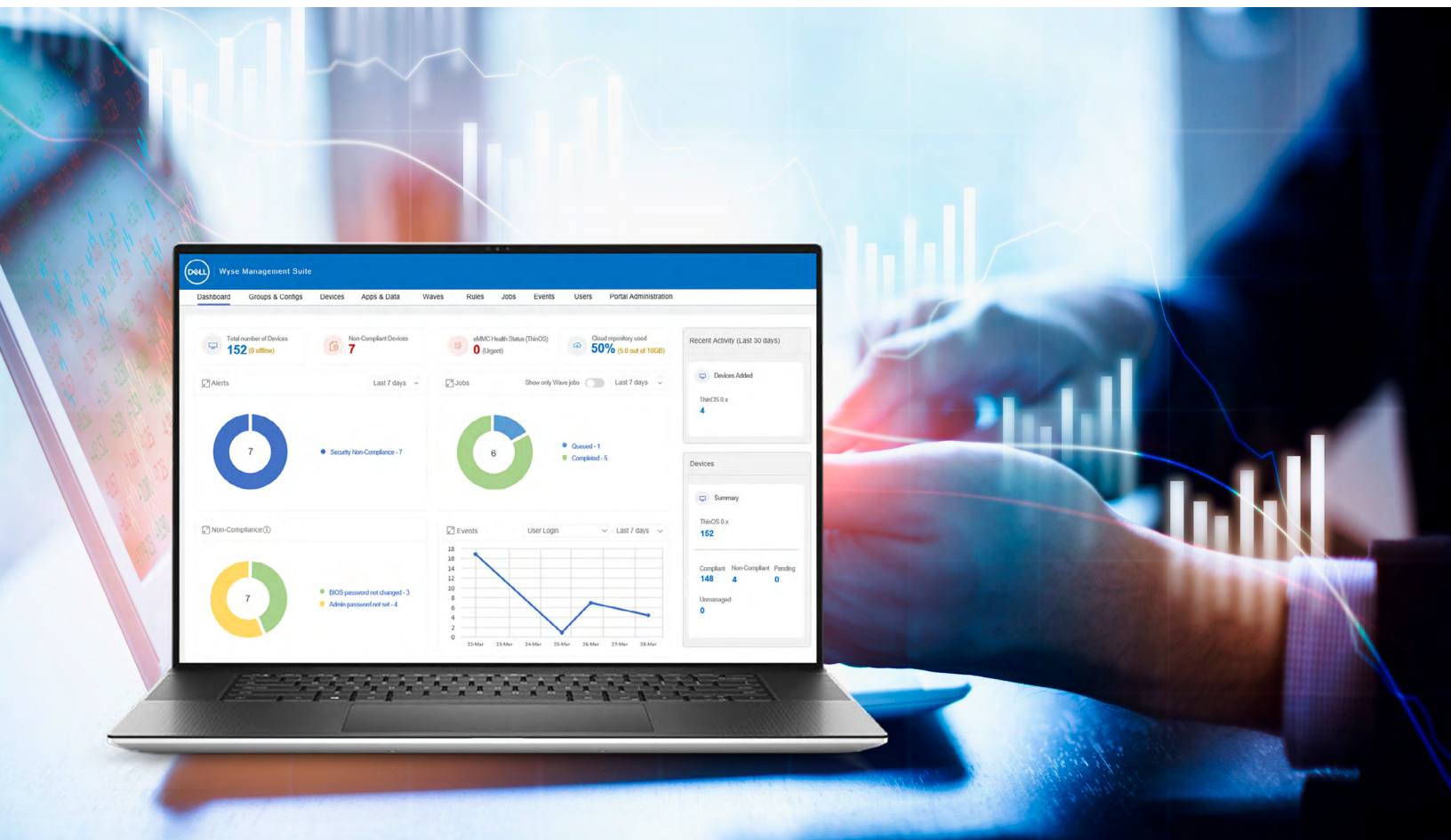
Garantissez la collaboration où que les utilisateurs travaillent

avec des solutions Client léger validées via des périphériques conçus pour fournir de riches options de collaboration et de connectivité.



Améliorer l'efficacité et la productivité

avec des solutions Client léger optimisées pour la VDI, prêtes pour le déploiement et gérées de manière centralisée.



Simplifier l'IT

Offrez des expériences modernisées, exceptionnelles et sécurisées aux utilisateurs



Sécurité

avec le logiciel Cloud Client Workspace et les solutions Client léger optimisées pour la VDI.



Déploiement et gestion en tous lieux

avec Wyse Management Suite Pro.

Votre solution de client léger en 3 étapes simples

Répondez à l'évolution des besoins des collaborateurs et augmentez leur efficacité sans compromettre la sécurité avec le logiciel Cloud Client Workspace et les solutions de clients légers Dell. Associez nos options de logiciels client léger aux systèmes Dell Pro leaders sur le marché pour une solution de point de terminaison VDI personnalisée offrant des expériences utilisateur plus intelligentes et une sécurité renforcée.

1 Sélectionner le logiciel client léger

Dell ThinOS¹

Le système d'exploitation pour client léger le plus sécurisé*, spécialement conçu pour la VDI, afin d'offrir une expérience IT et utilisateur final simplifiée. [En savoir plus >](#)

Windows IoT Enterprise¹

La puissance et l'aspect familier de Windows® dans un client léger, optimisé par Dell, avec une sécurité renforcée et des options de gestion flexibles. [En savoir plus >](#)

2 Choisir un format

Les différentes options de format (ordinateur portable, tout-en-un et ordinateur de bureau) vous donnent la liberté de créer votre espace de travail virtuel personnalisé. Travaillez en toute confiance où que vous soyez et bénéficiez d'une expérience VDI plus productive et collaborative avec nos nouveaux appareils haut de gamme².



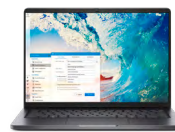
Client léger OptiPlex 3000

Le client léger OptiPlex 3000 offre une expérience informatique silencieuse et durable, et facilite le multitâche.



Dell Pro 24 tout-en-un 35 W (QC24251)

Solution de client léger tout-en-un élégante et compacte qui allie performances et fonctionnalités de collaboration.



Ordinateur portable Dell Pro 14 (PC14250)

Travaillez en toute confiance avec cet ordinateur portable fiable, équipé de fonctionnalités offrant toutes les performances essentielles.



Ordinateur portable Dell Pro 16 Plus³(PB16250)

Une productivité accrue avec un grand écran de 16 pouces et un pavé numérique pour une saisie précise des données.

3 Ajouter Wyse Management Suite Pro

Une solution de niveau entreprise qui assure une gestion moderne et sécurisée de toutes vos solutions de clients légers Dell, partout. Gérez en toute sécurité des équipes distribuées à l'aide d'une solution Cloud hybride conçue pour répondre à tous les niveaux de déploiement. [En savoir plus >](#)

[Cliquez ici pour en savoir plus sur Cloud Client Workspace](#)

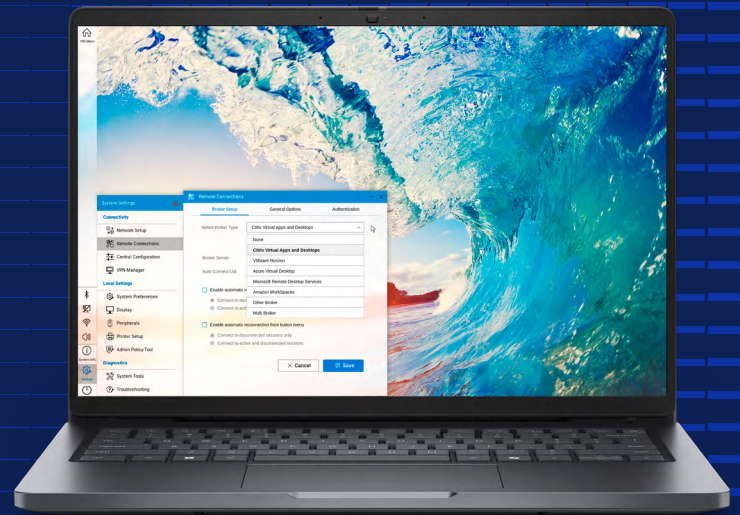
D'après une analyse réalisée par Dell en janvier 2025, comparant Dell ThinOS en mode appliance et des produits concurrents. CLM-006980

1 L'offre peut varier en fonction du pays, de la configuration et du système d'exploitation. Certains articles ne seront disponibles qu'après le lancement du produit. Pour plus d'informations, consultez la documentation relative à la configuration et aux caractéristiques techniques publiée sur le site www.dell.com/support.

2 Les images des produits ne sont pas à l'échelle. Reportez-vous aux caractéristiques pour obtenir les mesures précises.

Dell ThinOS

Les solutions de client léger les plus sécurisées avec Dell ThinOS¹



Sécurisé dès la conception

Aucune donnée sensible ni information personnelle exposée sur l'appareil local. Avec une architecture fermée et un contrôle centralisé, Dell ThinOS est conçu pour minimiser les risques et protéger les bureaux virtuels et les sessions poste de travail as-a-service. Les nouvelles options de navigateur gérées* présentent des verrouillages de sécurité pour permettre un accès sécurisé aux SaaS, DaaS et applications Web. La fonctionnalité FIPS 140-2 et IPv6 garantit la sécurité des sessions VDI

Prêt pour le travail hybride

Appréciez la prise en charge intégrée des espaces de travail virtuels les plus populaires et la simplicité de collaboration. L'architecture optimisée est compatible avec les principales solutions de communication unifiée.

[En savoir plus >](#)

Gestion Cloud hybride moderne

Déploiement sans effort, configuration et surveillance dynamiques des appareils pour une gestion moderne à tout moment et en tout lieu depuis le Cloud.

Instantanément opérationnel

La solution Wyse Management Suite Pro sur le Cloud public permet de configurer, de surveiller et de gérer de manière centralisée les points de terminaison Dell et offre une capacité évolutive d'un à plusieurs centaines de milliers d'appareils pour répondre à tous les niveaux de déploiement.

Expérience utilisateur optimisée

Gagnez en productivité avec les nouvelles options de navigateur pour un accès DaaS et SaaS fluide, couplé à un mode ordinateur de bureau moderne doté d'une barre des tâches intuitive pour un contrôle des sessions simplifié. Profitez d'une optimisation intégrée des outils de collaboration, de la prise en charge d'un plus grand nombre d'appareils, de logiciels installés par le client et de périphériques validés, pour une expérience sécurisée et personnalisée qui répond aux besoins uniques des utilisateurs.

Sélectionnez votre solution Client léger avec Dell ThinOS

Client léger OptiPlex 3000

Dell Pro 24 tout-en-un 35 W (QC24251)

Ordinateur portable Dell Pro 14 (PC14250)

Ordinateur portable Dell Pro 16 Plus² (PB16250) (option à installer par le client)

[Découvrir d'autres options d'appareils >](#)

* Nécessite Dell ThinOS version 10



Windows 11 IoT Entreprise

La puissance et l'aspect familier de Windows® dans une solution de client léger optimisée par Dell.



Conçu pour répondre à vos besoins

Bénéficiez de la polyvalence et de la flexibilité qui vous permettent d'accéder à tous les types d'espaces de travail virtuels, y compris les ordinateurs de bureau hébergés dans le Cloud et les solutions Desktop-as-a-service telles que Microsoft Azure Virtual Desktop, Citrix DaaS ou Omnicast Horizon Cloud. Améliorez la productivité et la collaboration avec une expérience Windows® sécurisée et personnalisée.

Options de gestion flexibles

Faites votre choix parmi les produits Wyse Management Suite, une exclusivité Dell, la prise en charge d'Omnicast Workspace ONE®¹ pour une plateforme d'espace de travail numérique unifiée et Microsoft Endpoint Configuration Manager¹ pour tirer parti de vos investissements existants.

[En savoir plus >](#)

Meilleure sécurité de sa catégorie

Profitez d'une meilleure protection contre les menaces de sécurité modernes, limitez les interruptions au cours de votre journée de travail et réduisez le temps consacré à la gestion des problèmes d'appareils avec les logiciels à valeur ajoutée Dell qui sécurisent l'expérience de bureau.

Prêt pour la VDI

Suite intégrée de clients complets et améliorés pour les environnements VDI les plus populaires.

Expérience de collaboration enrichie

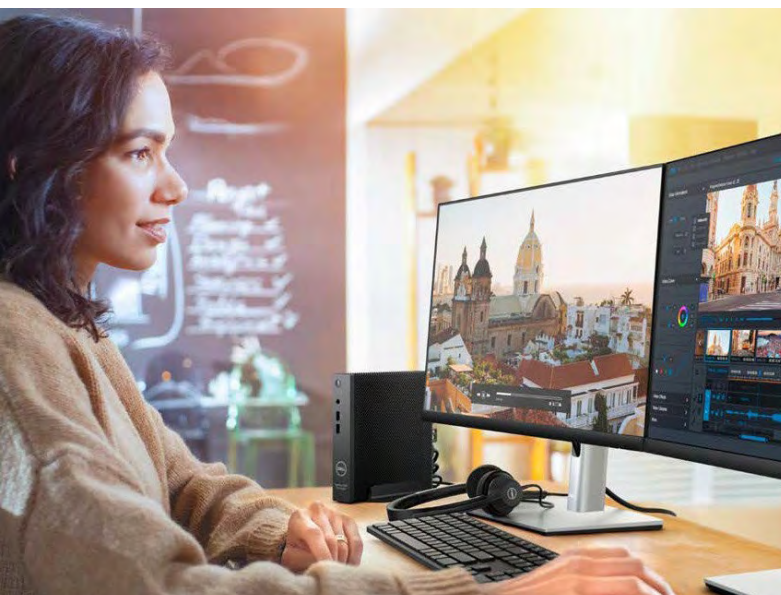
La prise en charge de plug-ins VDI locaux permet des diffusions multimédias haute qualité et offre aux entreprises des avantages immédiats avec des communications en temps réel et une meilleure collaboration.

Interface informatique intuitive

Déployez des systèmes, gérez les applications intégrées et contrôlez le filtre d'écriture via une interface intuitive avec Dell Application Control Center.

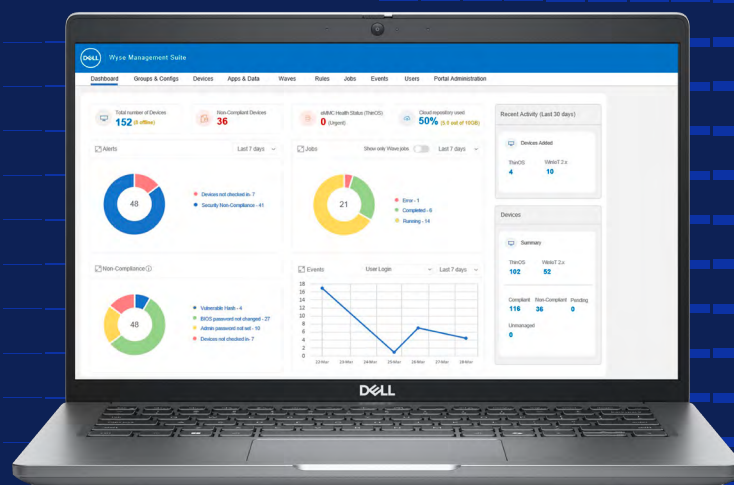
Sélectionnez votre solution Client léger moderne avec Dell Hybrid Client

Client léger OptiPlex 3000
Dell Pro 24 tout-en-un 35 W (QC24251)
Ordinateur portable Dell Pro 14 (PC14250)



Wyse Management Suite

Solution de gestion Cloud hybride pour les clients Cloud Dell



Gestion moderne

Profitez de la flexibilité d'une architecture modulaire avec l'option de déploiement sur site ou de Cloud public géré par Dell, ou une combinaison des deux. Maximisez la productivité avec des processus automatisés, des informations intelligentes et l'automatisation basée sur des règles.

Maintenez vos systèmes opérationnels en toutes circonstances

Protégez l'avenir de votre entreprise avec la prise en charge de la haute disponibilité. Travaillez en toute confiance avec l'authentification Azure Active Directory pour l'administration basée sur les rôles, la sécurité avancée via l'authentification à deux facteurs, l'imagerie basée sur HTTPS et les alertes de politique de conformité.

[En savoir plus >](#)

Soyez instantanément opérationnel

Bénéficiez d'un contrôle instantané avec Wyse Management Suite Pro sur le Cloud public¹. Lancez-vous facilement et évoluez à mesure que votre parc se développe. Surveillez facilement tous vos points de terminaison, sur site ou derrière des pare-feu, avec Wyse Management Suite Pro as-a-service. Simplifiez les opérations quotidiennes avec un tableau de bord dynamique fournissant des informations exploitables, et contrôlez le moindre détail de votre parc depuis un seul écran

Anticipez les problèmes

Wyse Management Suite Pro intègre le service Dell ProSupport² for Software, accessible 24 h sur 24 et 7 j/7, qui vous permet de contacter des experts technologiques implantés dans votre région. Leur mission : résoudre les problèmes critiques dès qu'ils se présentent, pour vous aider à concentrer tous vos efforts sur les tâches stratégiques qui font avancer votre entreprise.



Client léger OptiPlex 3000

Client léger de bureau élégant et puissant, optimisé pour les solutions Dell Cloud Client



Client léger le plus polyvalent et sécurisé¹

Conçu par la division OptiPlex, forte de 30 années d'innovations fiables dans le domaine des ordinateurs de bureau, ce modèle propose un riche écosystème et des composants durables.

Prêt pour le travail hybride

Appréciez la prise en charge intégrée des espaces de travail virtuels les plus populaires et la simplicité de collaboration. L'architecture optimisée est compatible avec les principales solutions de communication unifiée.

Accès simple et instantané aux espaces de travail numériques et virtuels

Processeurs Intel® Celeron et Pentium à quatre cœurs.

Conception compacte, sans ventilateur

Idéale pour les espaces restreints, elle offre une expérience informatique silencieuse et durable (sans pièces mobiles).

Gestion Cloud hybride moderne

Solution pour un meilleur contrôle et une plus grande agilité.

Produits conçus et testés pour le client léger OptiPlex 3000

Écran Dell 24 - P2422H

Clavier et souris sans fil Dell Pro - KM5221W

Casque stéréo Dell Pro - WH3022

Socle tout-en-un pour OptiPlex Micro et client léger - MFS22

Socle de montage VESA double pour OptiPlex Micro et client léger avec support d'adaptateur

Bras pour écran simple Dell MSA20



Dell Pro 24 tout-en-un 35 W solution client léger (QC24251)

Solution de client léger tout-en-un élégante et compacte qui allie performances et fonctionnalités de collaboration.



Accès sécurisé aux espaces de travail numériques et virtuels

Options de système d'exploitation polyvalentes pour clients légers et contrôle centralisé à partir de Wyse Management Suite. Configurez votre système Dell Pro 24 tout-en-un avec Dell ThinOS ou Windows 11 IoT Enterprise pour optimiser votre environnement VDI avec une expérience utilisateur plus intelligente, une sécurité renforcée et une gestion IT simplifiée.

Visioconférences de niveau supérieur

Collaborez en toute fluidité grâce à la caméra HDR FHD escamotable intégrée et profitez de couleurs réalistes, même dans des conditions d'éclairage difficiles, avec Digital Overlap HDR. Lorsque vous êtes prêt pour la confidentialité, rabattez simplement la caméra escamotable pour la masquer.

Performances professionnelles réactives

Conçu pour renforcer votre productivité avec les processeurs Intel® Core™ jusqu'au modèle i5 dans le cas d'une configuration avec Dell ThinOS ou Windows 11 IoT Enterprise.

Conçu et testé pour une innovation fluide en matière de collaboration

Associez cette solution tout-en-un à certains écrans Dell, la marque d'écrans n° 1 au monde¹, et obtenez une superbe productivité multiécran. Les deux modèles sont dotés d'écrans certifiés TUV, pratiquement sans bordure, et proposent des socles fins et ergonomiques.

L'efficacité en ligne de mire

Les ordinateurs de bureau Dell Pro sont conçus pour offrir une fiabilité et une durabilité optimales. En effet, moins de 1 % d'entre eux nécessitent une intervention au cours de leur première année².

Produits conçus et testés pour les modèles Dell Pro 24 tout-en-un

Écran Dell 24 - P2423D

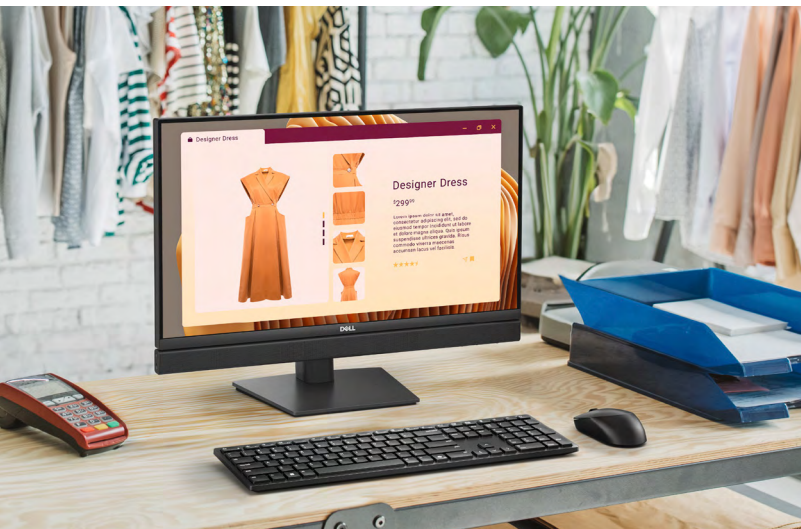
Clavier et souris sans fil Dell Pro – KM5221W

Souris et clavier sans fil pour appareils

multiples Dell Premier – KM7321W

Socle de base pour Dell Pro 24 tout-en-un

Socle réglable en hauteur pour Dell Pro 24 tout-en-un



Dell Pro 14

solution client léger (PC14250)

Une conception moderne et des fonctionnalités de productivité essentielles haut de gamme pour chaque entreprise.



Accès sécurisé aux espaces de travail numériques et virtuels

Options de système d'exploitation polyvalentes pour clients légers et contrôle centralisé à partir de Wyse Management Suite. Configurez votre ordinateur portable Dell Pro 14 avec Dell ThinOS ou Windows 11 IoT Enterprise pour optimiser votre environnement VDI en y intégrant une expérience utilisateur plus intelligente, une sécurité renforcée et une gestion IT simplifiée.

Collaborez avec plus d'assurance

Soyez à votre avantage lors des visioconférences grâce à une caméra IR FHD dotée de la technologie HDR, qui capture avec précision les détails des images dans des conditions d'éclairage difficiles. Une qualité de son remarquable pour les conférences grâce à deux microphones ainsi que deux haut-parleurs orientés vers le bas.

Performances professionnelles évolutives

Découvrez les dernières innovations avec les processeurs Intel® Core™. Bénéficiez d'un maximum d'espace de productivité et d'une résolution incroyablement détaillée grâce à un large écran 16:10 offrant des bordures fines et élégantes¹ et une surface d'écran 5 % plus grande, le tout dans un même encombrement².

Connectivité ultrarapide

Faites votre choix parmi plusieurs options de connectivité, notamment une carte sans fil compatible Wi-Fi 6, Wi-Fi 6E ou Wi-Fi 7³.

Autonomie de batterie exceptionnelle

Travaillez plus longtemps grâce à des écrans très basse consommation et à des options de batterie plus grande qui assurent jusqu'à 10,3 heures d'autonomie en une seule charge⁴.

Matériaux et finition haut de gamme

Méticuleusement conçu avec une finition texturée au laser en magnétite. Pensés pour vous accompagner dans tous vos déplacements professionnels, nos ordinateurs portables sont soumis à des tests MIL-STD 810H rigoureux en matière de durabilité et de fiabilité.

Conçus et testés pour le Dell Pro 14

Écran avec hub USB-C Dell Pro 24 Plus - P2425HE
Clavier et souris sans fil Dell Pro - KM5221W
Adaptateur de voyage USB-C 7-en-1 Dell Pro - DA310
Casque sans fil Dell Pro - WL3024
Sac à dos Dell Pro 14-16 Plus EcoLoop Slim - CP5724S
Station d'accueil intelligente Dell Pro - SD25 (seules certaines fonctionnalités sont prises en charge lorsque le Dell Pro 14 est configuré avec le système d'exploitation Dell ThinOS)



Dell Pro 16 Plus³

solution client léger

(PB16250)

Une productivité accrue avec un grand écran de 16 pouces et un pavé numérique pour une saisie précise des données



Accès sécurisé aux espaces de travail numériques et virtuels

Options de système d'exploitation polyvalentes pour clients légers et contrôle centralisé à partir de Wyse Management Suite. Configurez votre ordinateur portable Dell Pro 16 Plus avec Dell ThinOS pour optimiser votre environnement VDI avec une expérience utilisateur plus intelligente, une sécurité renforcée et une gestion IT simplifiée.

Expérience de conférence claire

Présentez-vous sous votre meilleur jour, même lorsque la luminosité est faible, grâce à une caméra FHD dotée de la technologie HDR. Choisissez parmi une gamme d'options d'affichage, notamment QHD+, ComfortView Plus, un écran tactile et bien plus encore.

Conception audacieuse

Dotées d'un repose-poignets et d'un capot supérieur en aluminium, cette conception mobile et compacte est à la fois durable et élégante.

Profitez des moindres détails

Gagnez autant en place qu'en productivité avec des bordures fines et élégantes sur un grand écran au format d'image 16:10, soit 5 % d'espace en plus qu'un format d'image de 16:9.

Navigation agile

Pensé pour les professionnels, avec un pavé numérique de taille standard, un pavé tactile spacieux et un repose-poignets offrant suffisamment d'espace pour naviguer rapidement entre les tâches.

Durée de vie étendue de la batterie

Travaillez facilement de partout sans avoir à chercher une prise électrique.

Travaillez en toute confiance

Les lecteurs d'empreintes digitales en option¹, les lecteurs de carte à puce¹ et la fonctionnalité FIPS 140-2 garantissent une sécurité robuste pour les sessions VDI.

Conçus et testés pour le Dell Pro 16 Plus

Écran de visioconférence Dell Pro 27 Plus - P2724DEB

Adaptateur de voyage USB-C 7-en-1 Dell Pro - DA310

Clavier et souris Dell Pro Plus KM7321W

Casque sans fil Dell Pro Plus à réduction active du bruit - WL5024

Sac à dos Dell Pro 14-16 Plus EcoLoop Slim - CP5724S

Station d'accueil intelligente Dell Pro Thunderbolt 4 - SD25TB4*

* Dell ThinOS prend en charge les fonctionnalités de base de la station d'accueil Smart Dock SD25TB4. Toutefois, certaines fonctionnalités avancées ne sont pas prises en charge.



Les solutions Cloud Client Workspace répondent aux besoins des secteurs réglementés afin de garantir une sécurité et une facilité de gestion accrues.



Santé

Les professionnels de la santé doivent pouvoir accéder à leurs applications et aux dossiers des patients de manière sécurisée, quel que soit leur emplacement ou le poste de travail disponible. Les solutions Dell Cloud Client Workspace vous permettent de vous concentrer sur vos patients plutôt que sur les points de terminaison, en vous faisant bénéficier d'une sécurité renforcée, d'une administration simplifiée et de meilleures performances.



Vente au détail

Les départements IT du secteur de la vente au détail doivent tenir compte des plans d'extension, de la sécurité des données, de la gestion et de la durabilité des systèmes, et se tournent donc tout naturellement vers le Cloud Client Computing. Les solutions Dell Cloud Client Workspace sont sécurisées et faciles à gérer, ce qui permet d'améliorer l'expérience de vente au détail des clients, que ce soit en ligne ou en magasin.



Services publics

Les systèmes IT gouvernementaux doivent faire face à des problèmes qui leur sont propres, mais des exigences strictes en matière de sécurité et de conformité s'imposent. Les solutions Dell Cloud Client Workspace offrent aux agences nationales, régionales et locales une plate-forme sécurisée qui permet aux départements IT de répondre aux exigences strictes du gouvernement en matière d'accès aux données hautement sensibles. Les collaborateurs peuvent accéder à leur environnement Cloud en toute sécurité, tandis que les données sont protégées du datacenter à la périphérie.



Services financiers

Les besoins techniques des services financiers sont élevés : ils doivent s'adapter à l'activité tout en se conformant aux règles. L'exactitude des données, leur intégrité et la vitesse d'accès à celles-ci sont des facteurs essentiels, et les défaillances ou les retards des systèmes peuvent être dommageables. Les solutions Dell Cloud Client Workspace aident à rendre votre infrastructure plus fiable et plus simple à gérer afin de limiter les risques pour les données de l'entreprise.



Enseignement

Dans le secteur de l'enseignement, les établissements ont pour mission d'instruire et les étudiants d'apprendre, de la même manière que les entreprises doivent vendre. Les solutions Dell Cloud Client Workspace peuvent donner à votre établissement scolaire ou universitaire de nouveaux moyens en renforçant la sécurité, en simplifiant l'administration et en améliorant les performances pour les professionnels IT, les enseignants et les étudiants.

Page n° 2

1. Édition Wyse Management Suite Pro requise. D'après une analyse concurrentielle réalisée en interne par Dell en janvier 2025.
2. D'après une analyse réalisée par Dell en janvier 2025, comparant Dell ThinOS en mode appliance et des produits concurrents.
3. Contenu sous la forme de matériaux issus de forêts gérées durablement. Hors éléments en option ajoutés à la commande et inclus dans le carton.
4. D'après une analyse interne réalisée en novembre 2024.
5. D'après une analyse interne réalisée en janvier 2025. Le pourcentage est basé sur le poids de plastique dans le système. Plastique recyclé post-consommation : jusqu'à 43 % ; plastique issu de déchets électroniques en circuit fermé : jusqu'à 11 %.
6. D'après une analyse interne réalisée en janvier 2025. Le pourcentage est basé sur le poids de plastique dans le système. Plastique recyclé post-consommation : jusqu'à 41 % ; plastique issu de déchets électroniques en circuit fermé : jusqu'à 11 %. Du verre recyclé est présent dans la dalle de l'écran.

Page n° 3

1. D'après une analyse réalisée par Dell en janvier 2025, comparant Dell ThinOS en mode appliance et des produits concurrents.
2. Les écrans Dell sont numéro 1 au monde depuis 11 ans. IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 1er trimestre 2025. De 2014 à 2024. Les écrans Alienware et de gaming ne sont pas pris en compte.

Page n° 7

1. D'après une analyse réalisée par Dell en janvier 2025, comparant Dell ThinOS en mode appliance et des produits concurrents.
2. ThinOS est une option d'installation client disponible pour certaines options de configuration et fonctionnalités du Dell Pro 16 Plus. ThinOS v10 peut être installé manuellement à partir d'une clé USB ou déployé sur les unités expédiées avec Ubuntu 24.04 préinstallé d'usine pour les clients managés. La licence d'abonnement ThinOS v10 requise est vendue séparément.

Page n° 9

1. Vendu séparément, disponible auprès des fournisseurs respectifs.

Page n° 10

1. Nécessite Wyse Management Suite Pro sur le Cloud public et l'activation de la licence.
2. La disponibilité et les conditions du service Dell ProSupport peuvent varier selon les zones géographiques. [Consultez dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global).

Page n° 11

1. D'après une analyse réalisée par Dell en janvier 2025, comparant Dell ThinOS en mode appliance et des produits concurrents

Page n° 12

1. Les écrans Dell sont numéro 1 au monde depuis 11 ans. IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 1er trimestre 2025. De 2014 à 2024. Les écrans Alienware et de gaming ne sont pas pris en compte.
2. D'après une analyse interne réalisée par Dell à l'aide de l'outil Dell Quality Intelligence (Qi) en janvier 2025.

Page n° 13

1. * Wi-Fi 7 : les produits certifiés Wi-Fi 7 seront déployés conformément au calendrier de certification Wi-Fi Alliance tout au long de l'année 2024. Le Wi-Fi 7 requiert la toute dernière certification Wi-Fi Alliance, un pilote de périphérique certifié Windows HCLK, une mise à jour matérielle, une version de système d'exploitation Windows prise en charge et un routeur compatible. La connectivité Wi-Fi 7/6E (6 GHz) avec Windows 11 est limitée et utilisera les vitesses Wi-Fi 6E/Wi-Fi 6 de génération précédente jusqu'à ce que des pilotes soient disponibles et que l'adoption matérielle s'intensifie. Le Wi-Fi 7 sera bientôt pris en charge avec Dell ThinOS et fonctionnera sur les vitesses Wi-Fi 6E/6 lorsqu'il sera configuré pour Wi-Fi 7. Le système d'exploitation Ubuntu ne prend pas en charge le Wi-Fi 7 et fonctionnera aux débits du Wi-Fi 6E/6 lorsqu'il est configuré pour le Wi-Fi 7. Le routeur doit être acheté séparément. La connectivité Wi-Fi 7/6E (6 GHz) est disponible dans certains pays uniquement. Disponibilité à vérifier auprès de votre prestataire de services. La version de la carte sans fil Bluetooth peut varier en fonction du système d'exploitation installé sur votre système.

Page n° 14

1. Le Dell Pro 14 dispose d'une surface d'écran 5 % supérieure à celle de son prédécesseur (Latitude 3450), pour le même encombrement. D'après des tests internes (novembre 2024).
2. La configuration du rapport entre l'écran et le corps maximal de 89,8 % correspond au modèle Dell Pro 16 avec écran FHD+. D'après des tests internes réalisés par Dell, novembre 2024.
3. Wi-Fi 7 : les produits certifiés Wi-Fi 7 seront déployés conformément au calendrier de certification Wi-Fi Alliance tout au long de l'année 2024. Le Wi-Fi 7 requiert la toute dernière certification Wi-Fi Alliance, un pilote de périphérique certifié Windows HCLK, une mise à jour matérielle, une version de système d'exploitation Windows prise en charge et un routeur compatible. La connectivité Wi-Fi 7/6E (6 GHz) avec Windows 11 est limitée et utilisera les vitesses Wi-Fi 6E/Wi-Fi 6 de génération précédente jusqu'à ce que des pilotes soient disponibles et que l'adoption matérielle s'intensifie. Le Wi-Fi 7 sera bientôt pris en charge avec Dell ThinOS et fonctionnera sur les vitesses Wi-Fi 6E/6 lorsqu'il sera configuré pour Wi-Fi 7. Le système d'exploitation Ubuntu ne prend pas en charge le Wi-Fi 7 et fonctionnera aux débits du Wi-Fi 6E/6 lorsqu'il est configuré pour le Wi-Fi 7. Le routeur doit être acheté séparément. La connectivité Wi-Fi 7/6E (6 GHz) est disponible dans certains pays uniquement. Disponibilité à vérifier auprès de votre prestataire de services. La version de la carte sans fil Bluetooth peut varier en fonction du système d'exploitation installé sur votre système.
4. D'après les tests d'évaluation Mobile Mark 2025 sur l'autonomie de la batterie réalisés en février 2025 sur le Dell Pro 14 avec Intel RPL-R U5-220U, 16 Go de RAM, SSD PCIe de 256 Go, Windows 11, écran FHD+ non tactile de 400 cd/m² et batterie de 55 Wh. Pour en savoir plus sur ces tests d'évaluation, veuillez consulter le site www.bapco.com. L'autonomie réelle de la batterie peut être nettement inférieure aux résultats des tests et varie en fonction de la configuration du produit, de l'utilisation, des logiciels, des conditions de fonctionnement, des paramètres de gestion de l'alimentation et d'autres facteurs. L'autonomie maximale de la batterie diminue au fil du temps. Le nombre de wattheures (Wh) fourni n'est pas une indication de l'autonomie de la batterie.

Page n° 15

1. La prise en charge des options de lecteur d'empreintes digitales et de carte à puce sera disponible en mai 2025 dans ThinOS version 10.