

DELL THIN CLIENT-OPLOSSINGEN

voor onderwijs

De leerervaring beschermen en verrijken.

De ervaring van studenten en docenten in leerprogramma's verbeteren met innovatieve, kosteneffectieve en veilige strategieën voor het leveren van flexibele computing-hulpmiddelen.

De thin client-oplossingen van Dell kunnen uw school, hogeschool of universiteit meer mogelijkheden bieden door een verbeterde beveiliging, eenvoudiger beheer en betere prestaties voor medewerkers, docenten en studenten.

Virtuele werkruimten in combinatie met Dell thin client-oplossingen bieden een eenvoudige manier om naadloos toegang te bieden tot labs, applicaties, services en hulpmiddelen. Dit maakt een mobiele werkstijl mogelijk die de betrokkenheid van studenten verbetert, medewerkers de tools biedt om efficiënter te werken en IT helpt om problemen sneller op te lossen.

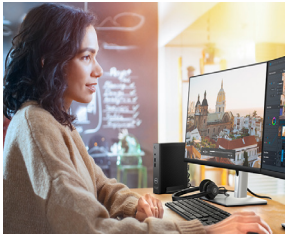


DELLTechnologies

DELL THIN CLIENT-OPLOSSINGEN voor onderwijs

Gebruiksscenario's

IT-beheer



Apparaten en uw omgeving efficiënt en flexibel beheren en tegelijkertijd de beschikbaarheid en gebruikerservaring verbeteren

Computerlabs



Leerlingen kunnen creëren, problemen oplossen en samenwerken in interactieve leerruimten, terwijl ze digitale tools en hulpmiddelen gebruiken die beschikbaar zijn op virtuele desktops.

Bibliotheeksystemen



De kioskmodus biedt toegang tot bibliotheekbronnen of digitale werkruimten voor studenten en docenten.

Een veiligere en flexibelere leeromgeving creëren

Kosteneffectief, eenvoudig, gecentraliseerd beheer

Zorg voor flexibele, betrouwbare gebruikersdesktops en minimaliseer de IT-beheerlast. Met gecentraliseerd beheer kunnen IT-teams labruimtes consolideren, snel nieuwe applicaties introduceren en snel patches, updates of wijzigingen implementeren.

Samenwerken in interactieve leerruimten en met vertrouwelijke gegevens

Wilt u op een efficiënte en consistente manier toegang bieden tot grafisch-intensieve applicaties in het hele netwerk? Dankzij de virtuele grafische mogelijkheden van Dell thin clients hebben studenten vanaf elk apparaat toegang tot geavanceerde 3D-applicaties van hoge kwaliteit.

Geharde beveiliging

Bescherm de eindpunten op betrouwbare wijze tegen virussen en malware in een omgeving met toenemende beveiligingsrisico's. Alle gegevens en apps worden centraal beheerd en gecontroleerd in het datacenter, niet op de apparaten in de klas. Dit beschermt het netwerk beter tegen vijandige aanvallen.

Uw digitale werkruimten verbeteren met meer beveiliging en flexibiliteit

Voldoe aan de veranderende behoeften van medewerkers en verhoog de efficiëntie zonder in te leveren op beveiliging met Cloud Client Workspace-software. Meer informatie kunt u vinden op www.dell.com/CloudClientWorkspace.

DELL Technologies