



Papier war gestern.
Mobiles Büro für ressourcenintensive Anwendungen.



Erledigen Sie Ihre Planungsarbeiten mit jedem Gerät, zu jeder Zeit, an jedem Ort.

Arbeiten Sie mit Geoinformationssystemen (GIS), bei welchen raumbezogene Daten digital erfasst werden? Wollen Sie sich auf Ihre Planungsarbeiten konzentrieren, statt sich um die IT zu kümmern? Sollen Ihre Arbeiten unabhängig von Ort und Zeit erledigt werden?

Als Pionierfirma in der zentralisierten Anwendungsbereitstellung bietet Levantis mit dem LevDesk CAD virtuelle 2D/3D-Arbeitsplätze für ressourcenintensive Anwendungen.

Die Vorteile unserer Cloud Desktop Lösung liegen auf der Hand: mobile, sichere und leistungsstarke Arbeitsplätze, professionelle Betreuung und Kosteneinsparungen.

LevDesk CAD ist die Lösung für alle grafikintensiven Anwendungen, welche bis anhin nur auf einem physischen PC betrieben werden konnten. Die eingesetzte NVIDIA GRID Grafiktechnologie gewährleistet umfassende Anwendungscompatibilität. Dadurch können Ihre Planungsarbeiten neu auch in der Cloud erledigt werden. Da sowohl Daten als auch Anwendungen in unserem Rechenzentrum untergebracht sind, geniessen die User zusätzliche

Flexibilität, gesteigerte Produktivität und bessere Möglichkeiten in der Zusammenarbeit.

Einfach und sicher

Die Implementierung und Verwaltung des performanten LevDesks ist äusserst einfach. Die Grafikkressourcen werden über eine zentrale Konsole gesteuert und flexibel nach Ihren Bedürfnissen zugewiesen.

Alle Unternehmensdaten liegen gut geschützt im Rechenzentrum, der Zugriff darauf wird durch die Levantis sorgfältig reguliert. Dadurch ist es sehr viel einfacher, Compliance- und Datenschutzstandards einzuhalten.

Sparen Sie Kosten

Durch die Möglichkeit, den LevDesk zu skalieren und die Endgeräte zu standardisieren, lohnt sich eine Umstellung gleich mehrfach. Bei gleichzeitiger Produktivitätssteigerung werden Investitions- und Betriebskosten pro Arbeitsplatz gesenkt.

Melden Sie sich noch heute für eine unverbindliche Beratung.

»» *Der Next Generation Desktop aus der Cloud.* ««

Übersicht

- Leistungsstarke, virtuelle 2D/3D Arbeitsplätze
- Für ressourcenintensive CAD-Anwendungen
- Mit NVIDIA GRID Grafiktechnologie
- Einfache Implementierung und Verwaltung
- Modernste Sicherheitsstandards
- Integrierte Daten-Compliance
- Kostenersparnisse durch Skalierbarkeit und Standardisierung
- Zusätzliche Performance, höhere Produktivität, vereinfachte Zusammenarbeit im Team
- Namhafte Technologiepartner



Silver
Microsoft Partner



PURESTORAGE

