

SuperNova Enterprise

Professionelle Vergrößerungssoftware
für Sehbehinderte



CITRIX®

Ready

SuperNova Enterprise

Sehbehinderungen sind vielfältig und entsprechend unterschiedlich sind auch die Bedürfnisse der jeweiligen Anwender in der täglichen Arbeit mit dem PC. Die professionelle Vergrößerungssoftware SuperNova Enterprise ermöglicht es, alle diese unterschiedlichen Bedürfnisse mit einem Produkt zu erfüllen und so eine produktive und effiziente Arbeitsumgebung für sehbehinderte Mitarbeiter zu schaffen.



FUNKTIONEN

- Stufenweise Vergrößerung, bis 64-fach
- Klares Schriftbild dank 'True Font'-Darstellung
- Individuell anpassbarer Mauszeiger
- Verfolgung von Fokus, Cursor und Mauszeiger
- Variable Falschfarbendarstellung
- Touchscreenfähig
- Unterstützung für mehrere Monitore
- Texterkennung für grafische PDFs
- 1-Touch-Scannen/Lesen via Kamera oder Smartboard
- Dokumenten Leser
- Optionale, anpassbare Sprachausgabe
- Variable High-Quality-Stimmprofile

SuperNova Enterprise

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

ja

EINSATZGEBIETE



Bildungswesen



Behörden



Unternehmen

VORTEILE

- Zentrale Userverwaltung
- Benutzerfreundliche Produktaktivierung: einfach alle Arbeitsplätze komplett in einem Schritt lizenzieren
- Konfigurationsprogramm für die schnelle Einstellung von Benutzeroptionen einschließlich Start-up-Optionen sowie die Aktivierung/Deaktivierung von Modulen entsprechend Ihrer IT-Richtlinie
- Erweiterte Debug-Funktionen für die Lösungssuche in komplexen Installations-Umgebungen
- Ein Produkt für alle visuellen Bedürfnisse; mit und ohne Sprachunterstützung
- Kosteneffizient:
 - Lizenzen sind benutzer- und nicht computerbasiert
 - Optional 12 Monate Software-Wartung mit der Option diese jährlich zu erneuern
- Terminalserverfähig

**EINFACHE
PRODUKTAKTIVIERUNG**

Die Vergrößerungssoftware SuperNova Enterprise ist speziell für den Einsatz in professionellen IT-Strukturen konzipiert. Zusätzlich zu den gängigen Microsoft Betriebssystemen unterstützt SuperNova Enterprise die aktuellen Versionen von:

- Citrix XenApp

- Citrix XenDesktop

- SAP NetWeaver

- Remote-Desktop-Dienste in Windows Server 2016, 2012 R2 und 2008 R2

- Remote-Desktop-Unterstützung für Windows 10 und 8.1



Systemvoraussetzungen:

- Windows 10, 8.1 oder 7 mit Service Pack 1 (oder höher)
- **Prozessor:** i5 oder i7 oder gleichwertig
- **Arbeitsspeicher:** 4 GB RAM, 8 GB empfohlen
- **Grafikkarte** mit Unterstützung für DirectX 10 oder höher; empfohlen: 256 MB
- 5-Punkte Multi-Touch-Display für Touchscreen-Unterstützung



Lizenzierung:

Zu jeder Lizenz können Sie SuperNova USB erwerben. Dieser USB-Stick ermöglicht es Ihnen das Programm mit leicht verringerter Sprachfunktionalität ohne zusätzliche Installation auf normalen PCs oder Notebooksystemen im Gastmodus zu starten. Diese mobile Lösung ist speziell für sehbehinderte Nutzer interessant, die an wechselnden Systemen arbeiten.



Software-Kompatibilität:

- Kompatibel mit den neuesten Office Versionen
- Um mit komplexen oder proprietären Programmen zu arbeiten ist eine individuelle Konfiguration von SuperNova Enterprise möglich



SuperNova USB

ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST

Es ist unser Anspruch, jeden Arbeitsplatz für Sehbehinderte so zu konfigurieren, dass eine langfristige und effektive Betriebsfähigkeit sowie die optimale Unterstützung des Nutzers gewährleistet ist. Aus diesem Grund beraten wir Sie gerne bereits ausführlich im Vorfeld bei der Planung des Arbeitsplatzes und unterstützen Sie nachhaltig bei der Inbetriebnahme. Die Schulung der Anwendung in Verbindung mit dem Hilfsmittel erfolgt nach Bestellung und Absprache von speziell ausgebildetem Personal unserer Firma.

KONTAKT

Telefon +49 2304 946 0

Internet www.papenmeier-rehatechnik.de



Paketierung:

Neben der typischen Einzelplatzinstallation bieten wir Ihnen die Möglichkeit der automatischen Softwareverteilung der Hilfsmittelsoftware via Paketierung. Dies erleichtert Ihnen die Verwaltung mehrerer Arbeitsplätze mit der eingesetzten Software innerhalb Ihrer Organisation.



Hardwareergänzungen:

Für eine optimale Arbeitsplatzausstattung empfehlen wir unsere VISULEX Vorlagenlesekameras mit folgenden Vorteilen: Full-HD-Auflösung, Flimmerfreie Darstellung dank 60 Vollbildern/s, bis zu 30-fachem optischen Zoom, bis zu 82-facher, stufenloser Vergrößerung, Polarisierungsfilter