

Datenblatt

Merkmale

Anzeige und Steuerung von Schülercomputern in einem vernetzten Klassenzimmer.

Unterstützt mehrere Gruppen (Klassenzimmer).

Teilen Sie den Bildschirm des Lehrers mit den Schülern im Klassenzimmer, oder den Bildschirm eines Schülers mit anderen.

Sorgen Sie für Disziplin im Klassenzimmer: Beschränken Sie den Zugriff auf Web, Anwendungen, Systemeinstellungen und Hardware.

Verwalten Sie Schülercomputer direkt vom Lehrersitz aus: Computer einschalten, herunterfahren und neu starten; Programme und Anwendungen verwalten.

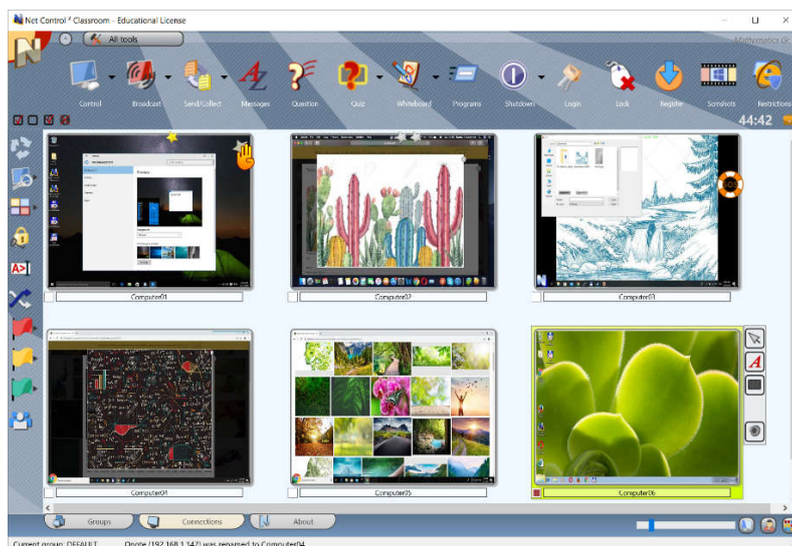
Versenden Sie Textnachrichten, Grafiken, Screenshots mit wenigen Klicks; initiieren Sie Text- und Sprachchats.

Erhalten Sie sofortige Statistiken über das Wissen der Schüler mit Umfragen und Quizfragen.

Nutzen Sie die eingebauten Werkzeuge zur Unterrichtsverwaltung: Planer, Unterrichts- und Notenjournale.

Erweitern Sie die Funktionalität und passen Sie die Software mit Makros und benutzerdefinierten Profilen an.

Teilen Sie Ihre Ideen mit den Schülern über das virtuelle Whiteboard.



Klassenzimmer-Management-Software

Net Control 2 Classroom ist eine Klassenraum-Management-Software für lokale Netzwerke, die seit 20 Jahren entwickelt und eingesetzt wird. Erstellt von Lehrern und für Lehrer. Wird an Tausenden von Standorten weltweit eingesetzt.

Leistungsstarke, flexible und kostengünstige Lösung für Kunden aus dem Bildungsbereich.

Hilft Lehrern, die Unterrichtszeit effektiver zu nutzen, verbessert die Qualität des Unterrichtsprozesses, macht ihn anschaulicher und interessanter für Schüler.

Warum

Net Control 2 Classroom?

Speziell für den Bildungsbereich entwickelt, bietet Zugang zu mehr als 150 verschiedenen Lehr-, Überwachungs- und Steuerungsfunktionen.

Einfach in der Anwendung und Installation. Bietet Möglichkeiten der zentralen Verteilung auf mehrere Computer in einer Domänenumgebung.

Sowohl effektiv in kleinen Klassenzimmern als auch in großen Schulnetzwerken.

Flexibel in der Anpassung für unterschiedliche Einsatzszenarien.

Einer der besten Lizenzkosten in der Branche, effektiv sowohl für kleine Labore als auch für große Organisationen, die Hunderte und Tausende von Computern nutzen. Keine Abonnements. Alle Lizenzen sind immer dauerhaft.

Umfassender Support und lange kostenlose Wartungszeiträume.

System Anforderungen

Microsoft Windows 10, 8, 7 (64- und 32-Bit-Editionen), Windows Server 2019 – 2008.

Mac OS X 10.8 - 10.15 (Mountain Lion - Catalina)

Virtuelle Maschinen, die die oben angegebenen Betriebssysteme als "Guest" -Betriebssystem unterstützen, einschließlich virtueller Maschinen von **Microsoft Hyper-V Server, VMWare, Oracle VirtualBox, nComputing, Citrix, Wyse**.

Terminal Server ("Thin")-Clients von Windows Terminal Server / Remotedesktop-Server, nComputing, Wyse und anderen Terminal-Clients, die die Virtualisierung von Windows-Benutzersitzungen verwenden.

Netzwerk: Ethernet oder drahtloses lokales Netzwerk 100 Mbit / s und höher. Andere lokale Netzwerkrealisierungen, die TCP / IP v4- und UDP-Protokolle unterstützen und die erforderliche Netzwerkbandbreite benötigen.

Netzwerkbandbreite: durchschnittlich 0,2 MBit/s pro Client, abhängig von den verwendeten Vorgängen.

CPU und RAM: Verwenden Sie die vom Hersteller der Hardware-Konfiguration des Betriebssystems empfohlene Konfiguration für diese Betriebssystemversion.

Speicherplatz: Mindestens 150 MB freier Speicherplatz pro Installation.

Technische Unterstützung und Wartung

Alle Lizenzen sind dauerhaft für die erworbene Version der Software. Net Control 2 Classroom-Lizenzen beinhalten zwei Jahre kostenlose Upgrades und Wartung ab dem Zeitpunkt des Kaufs. Nach der kostenlosen Upgrade-Periode sind kostenpflichtige Upgrades mit 30-50% Rabatt erhältlich. Solche kostenpflichtigen Upgrades sind optional und nicht erforderlich, es sei denn, Sie benötigen Zugang zu neuen Versionen und Funktionen. Die aktuellen Upgrade-Richtlinien sind auf unserer Website verfügbar: <https://www.netcontrol2.com/upgrade>

Der technische Support ist inbegriffen und kostenlos, ohne zeitliche Begrenzung. Nach der kostenlosen Wartungsperiode kann es sein, dass wir in den Möglichkeiten der Modifizierung des Programmcodes älterer Versionen eingeschränkt sind.

Test- und Evaluierungslizenzen sind auf unserer Website jederzeit auf Anfrage erhältlich: <https://www.netcontrol2.com/downloads>

Alle Ihre Fragen sind immer willkommen unter <http://ask.netcontrol2.com>

<https://www.netcontrol2.com>