

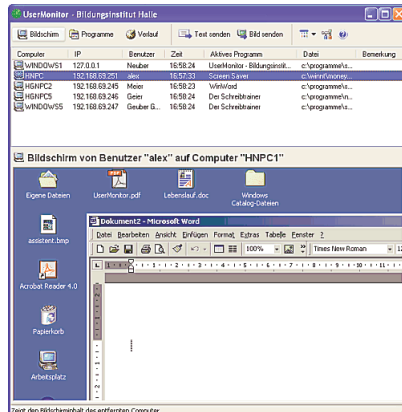
# UserMonitor

Software für Computerräume

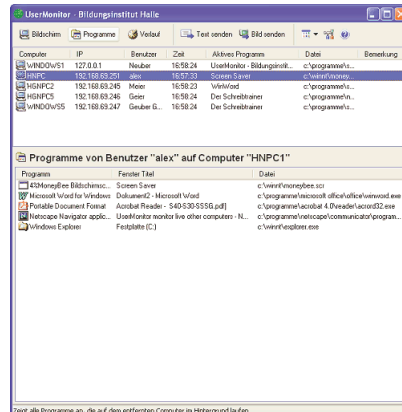
Diese komfortable Computer Based Training (CBT) Software ist direkt an den Bedürfnissen von Lehrern, Ausbildern und Administratoren angepasst. Einfache Installation und Bedienung machen die Überwachung von Benutzern, Bildschirmen und Programmen im Netzwerk zum Kinderspiel. Der Demonstrationsmodus hilft in Schulen, Trainingszentren sowie IT-Seminaren bei der Durchführung von Computerschulungen.

## Überwachen

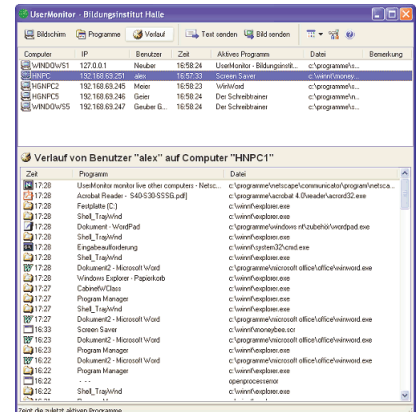
Mit UserMonitor haben Sie stets den besten Überblick über die in Ihrer Firma oder Bildungseinrichtung benutzte Software. Die Bildschirminhalte, aktive und im Hintergrund laufende Programme aller Computer im Netzwerk können eingesehen werden. Beim Benutzen unerlaubter Programme kann der Lehrer/Administrator informiert werden.



**Bildschirm:** UserMonitor zeigt Ihnen was die anderen PC-Benutzer im Netzwerk gerade auf ihrem Bildschirm sehen.



**Programme:** Anzeige aller geöffneten Programme eines Clients, auch Programme im Hintergrund. Die aktiven Programme auf allen Clients sind stets zu sehen.



**Verlauf:** Die History-Funktion zeigt die Software, die am gewählten Computer in den letzten Minuten, Stunden und Tagen benutzt wurde.

## Demonstrieren

Mit UserMonitor können Pädagogen Ihren Bildschirm zu Demonstrationszwecken an einem oder mehrere Schüler-Monitore über ein vorhandenes Netzwerk übertragen. Damit lässt sich diese Software auch für den PC-Unterricht sowie für Schulungen am Computer verwenden.



## Eingreifen und Helfen

Schreiben Sie schnell eine Nachricht, um Anwendern bei schwierigen Aufgaben eine Hilfestellung zu geben oder vor nicht erlaubten Tätigkeiten zu warnen. Beenden Sie an beliebigen Computern unerwünschte Programme einfach vom Lehrer/Administrator-PC aus.

- Voraussetzung: Windows 9x, ME, NT, 2000, XP  
TCP/IP Netzwerk  
3 MB Festplattenspeicher  
Lehrer-PC: Pentium II oder besser  
Schüler-PCs: Pentium-Prozessor oder ähnlichen
- Kategorie: Netzwerküberwachung, Schulung, Lehrer, CBT
- Lizenz-Preise: 15er Lizenz (bis 15 PCs) 95 Euro  
50er Lizenz (bis 50 PCs) 190 Euro  
über 50 PCs 4 Euro je PC



Eine 30-Tage-Testversion erhalten Sie auf [www.neuber.com](http://www.neuber.com). Die Freischaltung zur Vollversion erfolgt per Freischaltcode.

Dieses Microsoft Zertifikat steht für beste Kompatibilität mit Ihrem Windows System.

## Einfache Installation

PC mit UserMonitor (Administrator/Lehrer)

Schüler-PCs mit installiertem Schüler-Modul

**UserMonitor**

Bildschirm Zurück Optionen

**Assistent**

Dieser Assistent zeigt Ihnen wie Sie UserMonitor im PC-Unterricht einsetzen. Klicken Sie auf eine Aufgabe.

- Schüler-Modul installieren**  
Sie verbinden die Schüler-PCs mit UserMonitor.
- Schüler-Bildschirme einsehen**  
Sie sehen die den Bildschirm und alle gestarteten Programme eines Schülers.
- Lehrer-Bildschirm übertragen**  
Sie sehen Schüler auf Ihren Monitoren, was Sie am Lehrer-PC demonstrieren.
- weitere Funktionen**  
Technischere verschieben, unerwünschte Programme beenden, Warnen

Abbrechen Start >>

**Schüler-Modul auf PC "WINDOWSXP"**

Wählen Sie eine der folgenden Optionen für das Schüler-Modul auf diesem Computer:

Schüler-Modul auf diesem PC nicht aktiv

- Schüler-Modul auf diesem PC installieren**  
Startet das Schüler-Modul auf diesem PC unschädlich bei jedem Windows-Start.  
C:\Programme\Schüler-Modul [Browse]
- Schüler-Modul auf diesem PC deinstallieren**  
Entfernt das Schüler-Modul von diesem Computer.

OK Abbrechen

Die Einrichtung von UserMonitor erfolgt innerhalb weniger Minuten. Einfach UserMonitor auf dem Lehrer/Administrator-PC und das Schüler-Modul auf den Schüler/Client-PCs installieren.

Mit dem Schüler-Modul binden Sie beliebige Schüler- bzw. Client-PCs ein. Die Überwachung kann jederzeit deaktiviert werden.

Komplizierte Einstellungen gibt es nicht.

## Anpassen des Erscheinungsbildes

Die **Raum-Ansicht** zeigt die Aufstellung der Computer im Klassenzimmer oder auch im gesamten Firmengebäude.

UserMonitor - Bildungsinstitut Halle

Bildschirm Programme Verlauf Text senden Bild senden

WILLKOMMEN

Diese Software ermöglicht Ihnen alle Aktivitäten auf anderen Computern live mitzuverfolgen.  
Klicken Sie dazu auf einen Computer und dann auf Bildschirm, Programme oder Verlauf in der Symbolleiste.  
Um IHREN Bildschirm auf andere Monitore zu übertragen, klicken Sie bitte auf "Bild senden".

Die **Detaillierte Ansicht** gibt Auskunft über Computernamen, eingeloggtter Benutzer, das aktive Programm auf jedem PC im Netzwerk.

UserMonitor - Bildungsinstitut Halle

Bildschirm Programme Verlauf Text senden Bild senden

Computer	IP	Benutzer	Zeit	Aktives Programm	Datei	Bemerkung
WINDOWSXP	192.168.69.253	Schube	17:35:02	UserMonitor - Bildungsinstit...	c:\programme\s...	
HNPC1	192.168.69.251	Bruns	17:35:36	Dokument2 - Microsoft Word	c:\programme\m...	
HGNPC2	192.168.69.245	Meier	16:58:23	WinWord	c:\programme\m...	
HGNPC5	192.168.69.246	Altmann	16:58:24	Der Schreibtrainer	c:\programme\m...	
WINDOWS5	192.168.69.247	Schmitz	16:58:24	Der Schreibtrainer	c:\programme\s...	

WILLKOMMEN

Diese Software ermöglicht Ihnen alle Aktivitäten auf anderen Computern live mitzuverfolgen.  
Klicken Sie dazu auf einen Computer und dann auf Bildschirm, Programme oder Verlauf in der Symbolleiste.  
Um IHREN Bildschirm auf andere Monitore zu übertragen, klicken Sie bitte auf "Bild senden".

## Zusatzfeatures

Warnen

Warnen Schüler-Modul

UserMonitor kann Sie benachrichtigen, wenn auf den überwachten PC ein unerwünschtes Programm ausgeführt wird.

Warnen beim Ausführen von unerwünschten Programmen

Nicht warnen bei (Beliebige Programme)

Notepad  
 WinRb2  
 Winword  
 Winzip  
 Winrar  
 CorelDraw

Nur warnen wenn UserMonitor im Hintergrund läuft

Hinzufügen Entfernen

OK Abbrechen Hilfe

UserMonitor ermöglicht auch die Kontrolle der Internetnutzung. Der verwendete Browser wird als Programm mit dem Titel der besuchten Seite aufgelistet.

Die implementierte Warnen-Funktion macht den Lehrer/Administrator auf Software aufmerksam, die unerlaubt verwendet wird. Solche Anwendungen können direkt in UserMonitor geschlossen werden.