

Schuladmin	Primäre Anwendungsbereiche			
	System- verwaltung	Unterrichts- steuerung	Kommunikation	Unterrichts-/ Schulorganisation
Aufgaben		✓		
Benutzerverwaltung	✓	✓	✓	✓
Buchungen (von Räumen und Geräten)		✓		✓
Dateiablage		✓		
Dokumentenvorlagen	✓	✓		✓
Fernwartung	✓			
Gruppenverwaltung	✓	✓		
Import von Benutzern	✓	✓		
Klassenraummanagement (grafische Oberfläche)		✓		
Klausurmodus		✓		
Lizenzmanager	✓			
Protokollierung (Logs)	✓			
Paketverwaltung	✓			
Rechnersteuerung (Schüler-PC)		✓		
Rechnerverwaltung	✓			
Rechteverwaltung	✓			
Schwarzschalten		✓		
Softwaresperrung		✓		
Softwareverteilung	✓			
Systemumgebung (definierbar)	✓	✓		
Textnachrichten (Lehrer an Schüler)			✓	
TIME for kids Schulfilter Plus	✓	✓		
WLAN-Modul (integriert RADIUS Server zur benutzerspezifische Anmeldung an den WLAN-Accesspoints)	✓			

» TIME for kids und Seventythree Networks sind seit vielen Jahren gemeinsam im Schulmarkt aktiv. Durch diese Kooperationspartnerschaft erhalten Schulen und Schulträger eine Gesamtlösung aus einer Hand. Das modulare IT-Konzept verbunden mit einem ganzheitlichen Betriebs- und Servicekonzept bietet Schulen alle Möglichkeiten, ihr pädagogisches Konzept sowie ihr Fortbildungskonzept als Teil des Medienkonzeptes zukunftsfähig umzusetzen. Auf dem Weg zur Schule Digital erhalten so die Schulträger und die Schulen standardisierte Lösungsbausteine, auf die sie langfristig vertrauen können.

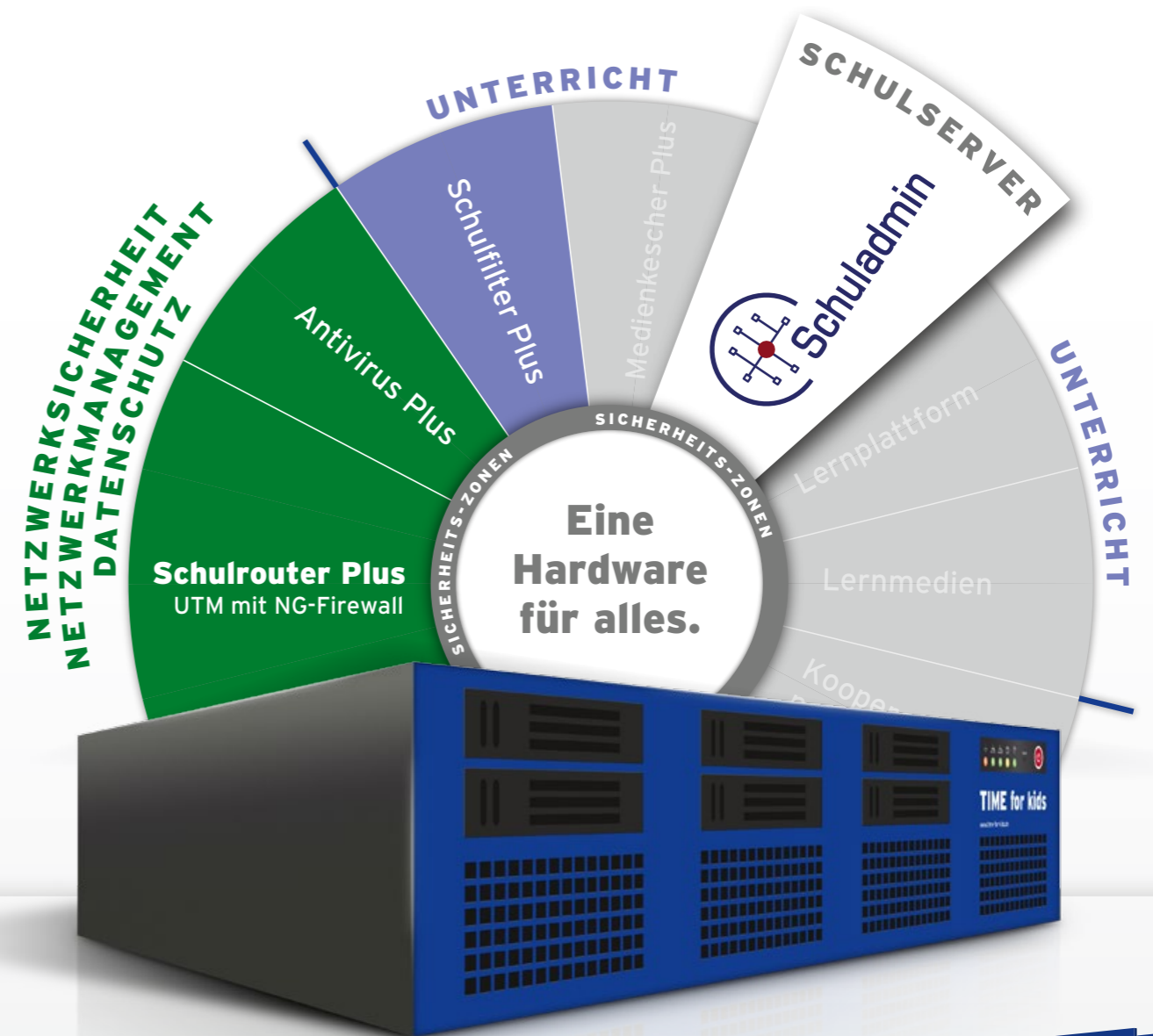
**DAS WILL ICH TESTEN!**  
[www.time-for-kids.de/testen](http://www.time-for-kids.de/testen)

Alle Fragen zum Hostserver Plus und Schuladmin beantwortet der Vertriebspartner TIME for kids Informationstechnologien GmbH.

TIME for kids Informationstechnologien GmbH | Gubener Straße 47 | 10243 Berlin  
 Vertrieb +49 (0)30 293698966 | E-Mail [vertrieb@time-for-kids.de](mailto:vertrieb@time-for-kids.de) | Internet [www.time-for-kids.de](http://www.time-for-kids.de)

**einfach sicher pädagogisch**

# TIME for kids Hostserver Plus



Sie stehen vor Herausforderungen bei der Gestaltung Ihrer digitalen Schule? Schreiben Sie mit uns Ihr individuelles Inhaltsverzeichnis Schule Digital.

Stand Februar 2016

# TIME for kids Hostserver Plus

Das  
ist mir  
wichtig!

Unterrichtsgestaltung  
Netzwerksicherheit  
Datenschutz

Mit Schulserver von:



## Eine Hardware für alles

Der TIME for kids Hostserver Plus bietet eine Hardware für alle Anwendungen einer Bildungseinrichtung.

Auf dieser Hardware können alle Anwendungen der Schule auch mit unterschiedlichen Betriebssystemen ausgeführt werden. Die Anforderungen an Netzwerkmanagement, Netzwerksicherheit und Datenschutz werden durch die integrierten TIME for kids Produkte Schulrouter Plus UTM mit Next-Generation Firewall, Antivirus Plus und Schulfilter Plus erfüllt. Schulen und Schulträger haben die freie Wahl bei der Kombination von Lernplattformen und Schulservern.

Mit dem Schuladmin Schulserver von Seventhree Networks erhalten die Schulen eine herausragende Lösung sowohl für die Gestaltung des IT-gestützten Unterrichts als auch für die Verwaltung der gesamten EDV im didaktischen Netz.

## Schuladmin

Das Seventythree Produkt Schuladmin ist eine Anwendung zur Steuerung und Verwaltung des computergestützten Unterrichts. Diese Anwendung wurde speziell für den Einsatz in Schulen entwickelt und kommt bereits seit Jahren schulartübergreifend und überregional zum Einsatz.

Schuladmin ermöglicht den Lehrkräften einen sicheren, einfachen und ungestörten Unterricht im Computerraum. Der Einsatz von Lernsoftware, Multimedia und eine einfache Klassenverwaltung sind mit Schuladmin keine Wunschvorstellungen mehr.

Die Schuladmin Oberfläche ist modern, einfach und intuitiv.

Die Bedienung ist für Maus- und Touchbetrieb optimiert.

Dem Systembetreuer ermöglicht die einfache PC-, Computer- und Benutzerverwaltung von Schuladmin eine zeitsparende sowie effiziente Administration.

## Stand der technischen Ausstattung in vielen Schulen

Die technische Betreuung der IT-Ausstattung ist auf Grund der meist inhomogenen und großen Menge an Computersystemen und vor allem wegen der stark gestiegenen Komplexität dieser Anlagen durch den Systembetreuer alleine nicht mehr zu realisieren. Zur Bewältigung dieser umfangreichen und verantwortungsvollen Tätigkeiten ist es notwendig, dass die Systembetreuer externen Unterstützung erhalten. Mit den richtigen Werkzeugen wird der Unterricht im Computerraum für alle Lehrkräfte attraktiv und auch der administrative Aufwand lässt sich deutlich reduzieren.

## Separate Anwendungen für Systembetreuer und Lehrkräfte

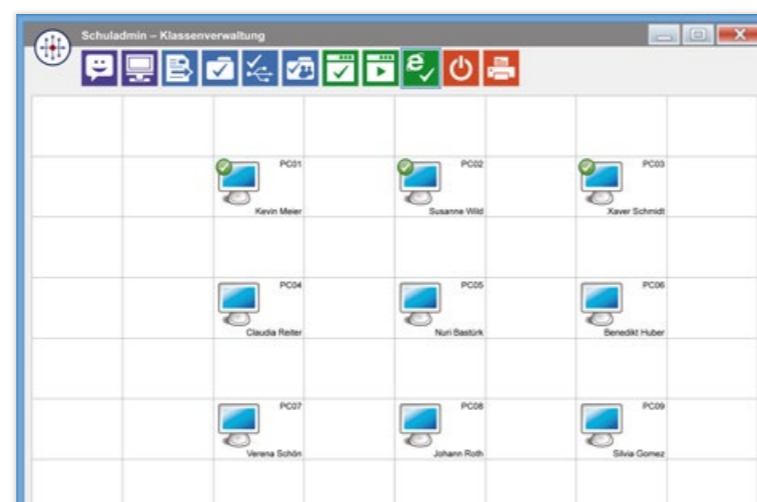
Die Systembetreuer nutzen die Anwendung AdminTool, um die Systemumgebung zu verwalten. Die Lehrkräfte nutzen im Computerraum die Anwendung Klassenverwaltung. Sie geben über die Klassenverwaltung z. B. Anwendungen, Internet und Drucker frei.

## Automatischer Klassen-, Kurs-, Fach- oder Jahrgangswechsel

Der automatische Klassen-, Kurs-, Fach- oder Jahrgangswechsel nimmt den Systembetreuern sehr viel Arbeit ab. Sie müssen nicht mehr am Anfang des Schuljahres die Versetzung der Schüler manuell vornehmen, denn das erfolgt bei ihrer ersten Anmeldung in der Klassenverwaltung automatisch. Schüler, die ihren Kurs nicht wechseln oder den Jahrgang wiederholen, behalten weiterhin ihren bestehenden Kursordner.

## Schüler und Lehrkräfte arbeiten stets in der vertrauten Windows-Umgebung

Schuladmin nimmt keine Änderungen an der Windows-Oberfläche vor. Der einzige wesentliche Unterschied ist, dass sie keine Berechtigung für Systemänderungen haben.



Schuladmin

## Einsetzbar in einer Terminal-Server-, PC- oder Mischumgebung (PCs und Thin-Clients in einer Umgebung)

Schuladmin erkennt die Anmeldungen der Schüler sowohl auf einem PC-Arbeitsplatz mit lokal installiertem Windows als auch mittels einer Remote-Desktop Sitzung auf einem Terminal-Server. Alle Rechner bzw. Benutzer werden über die Oberfläche der Klassenverwaltung verwaltet. Die Mischumgebung eignet sich für Schulen, deren Anwendungen nicht alle auf dem Terminal-Server installierbar sind und deshalb lokal installiert werden müssen.

## Lauffähig auf virtuellen Servern oder virtuellen Desktops (VDI)

Schuladmin lässt sich unabhängig von der Virtualisierungsplattform (VMware, Citrix, HyperV usw.) auf virtuellen Servern bzw. PCs installieren.

## Funktionsbereiche für jeden Bedarf

### Für die Administration

- Softwareverteilung zur Installation von Schuladmin oder Anwendungssoftware (nur für unbeaufsichtigte Setup-Dateien)
- Einfaches Anlegen von Benutzerkonten (Schüler oder Lehrer)
- Importieren von Schüler- oder Lehrerlisten (Text- oder CSV-Datei)
- Generierung von Benutzer- und Computerkonten (Präfix + Fortlaufende Nummer)
- Automatische Überprüfung der Konfigurationseinstellungen
- Schuladmin-Logdatei mit einstellbarer Protokollierungsstufe, sowie Protokollierung der An- und Abmeldung der Nutzer
- Konfiguration des unbeaufsichtigten Betriebs
- Inventarisierung von Hard- und Software
- Automatisches Updaten von Schuladmin

### Für den Unterricht

- Ausführung von Funktionen pro Schüler, pro Schülergruppe oder für die gesamte Klasse durch die Lehrkraft
- Speicherung von Klasseneinstellungen und anpassbare Toolbar durch die Lehrkräfte
- Starten oder Beenden von Anwendungen
- Freigeben oder Sperren von Anwendungen
- Freigeben oder Sperren des Internetzugangs
- Freigeben oder Sperren von Netzwerkdruckern
- Freigeben oder Sperren von Kursordnern, Erstellen und Entfernen von Ordnern
- Freigeben oder Sperren des Tausch- und Projektlaufwerks
- Freigeben oder Sperren von Wechseldatenträgern
- Abgesicherter Klausurmodus
- Verschiedene Bildschirmfunktionen (holen, spiegeln, übertragen)
- Erstellen von beliebigen Dokumenten durch das Öffnen einer Dateivorlage
- Senden und Einsammeln von Dateien oder Ordnern
- Direkter Zugriff auf Dokumentenordner der Schüler
- Hinzufügen und Verschieben von mobilen Arbeitsstationen
- Reservierungssystem zur Buchung von Ressourcen
- Schülerkennwörter ändern, Schülerkonten anlegen, Selbstregistrierung

» *Schuladmin ist der entscheidende Schritt weg von der Turnschuhadministration hin zu einer zeitgemäßen Schul-IT! Die Schüler arbeiten im Unterricht in ihrer vertrauten Windows-Umgebung.*

einfach sicher pädagogisch