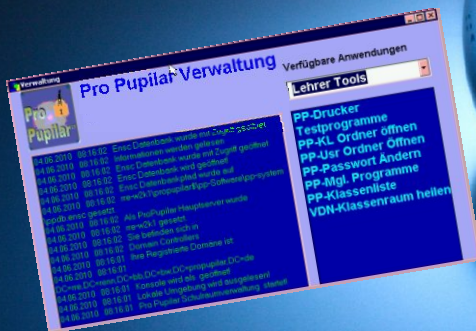


make it easy!

ProPupilar-VDN

PRO
PUPILAR

Abgestimmt auf Ihre Infrastruktur sowie eine einfache Bedienung und Wartung.



powered by techit



ProPupilar spart zusammen mit der VDN-Lösung richtig Geld.



Auf Sie zugeschnitten

Das System kann speziell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten werden. Die Anbindung von vorhandenen Computern ist genau so möglich wie vereinfachende Programme für Lehrer, wie z.B. die Sperrung des Internetzugangs



Einfache Wartung und Bedienung.



Kostenreduzierend

Das ProPupilar-Konzept basiert auf zwei verschiedenen Möglichkeiten. Die Herkömmliche mit Standard-Computern oder die Zukunftssichere mit Virtuellen Desktops und ThinClients. Auch Kombinationen der beiden Lösungen sind möglich!

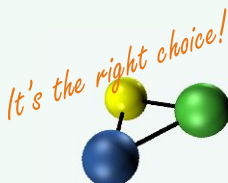


Propupilar-VDN schont die Umwelt und somit auch Ihren Geldbeutel.



Langjährige Erfahrung

Techit betreut seit 1998 Schulen sehr erfolgreich mit dem ProPupilar-Konzept! Sowohl der administrative, als auch der Verwaltungsaufwand hat sich auf ein Minimum reduziert.



Unser OAW-Konzept

EDV-Systeme müssen gepflegt und gewartet werden, mit unserem OAW-Konzept (Online Administration und Wartung) haben wir die passende Lösung für Sie! Das Rund-um-Sorglos-Paket für Sie und ihre EDV.



techit

ProPupilar ist für jede Schule geeignet

Durch einfach gestrickte Module können ohne Probleme weitere Schulräume hinzugefügt werden.

In der letzten Zeit sind grundlegende Diskussionen entstanden, wie EDV an Schulen aufgebaut oder auf den aktuellen Stand der Zeit gebracht werden kann. Die Gründe hierfür sind allgemein bekannt:

- Kostenexplosion für die Betreuung
- häufig nicht funktionierende Netze
- ungeeignet aufgebaute Gesamtumgebung

Aus diesem Grund sind in der letzten Zeit diverse Ansätze entstanden, die versuchen diese Problematik in den Griff zu bekommen.

Eine moderne Schulumgebung muss neben den IT-Räumen auch Lernecken, Klassenzimmer-Arbeitsplätze, Notebooks sowie Internetcafes beinhalten. An allen Arbeitsplätzen sollte die gleiche Umgebung mit den gleichen Programmen, sowie Internet und Email vorhanden sein. Jeder Schüler und Lehrer sollte einen eigenen, persönlichen Zugang besitzen.

Ein Lehrer, welcher die EDV betreut hat durchschnittlich zwei Stunden in der Woche für die oben genannten Arbeiten Zeit. Softwareinstallationen sind hier nicht mit eingerechnet.

Wir bieten mit unserem ProPupilar-System die Lösung für Ihre Schule: pädagogische Hilfsmittel im EDV-Raum, Klassenarbeitsmodus, Sperren von Internet und Computer inklusive Maus und Tastatur, einfache Bedienung für Lehrer und Schüler.

Durchdachte Schullösungen zeichnen sich durch hohe Flexibilität und Offenheit aus. Geschlossene Systeme sind nur sehr



kurzfristige Lösungen und blockieren den Fortschritt. Es gibt heute Lösungsansätze, die betriebssystemunabhängig funktionieren können bzw. Schnittstellen zu anderen Betriebssystemen bieten, jedoch ist es immer noch von Vorteil eine homogene Lösung einzusetzen.

Insbesondere durch den wachsenden Einsatz von internetbasierenden Medien, ist für die Zukunft gerade auch in den allgemeinbildenden Schulen zu erwarten, dass portable Dienste notwendig werden.

Gute Konzepte berücksichtigen nicht nur die einmalige Aufstellung und Integration, sondern auch die laufende notwendige Betreuung. Mit unserem ProPupilar-System in Verbindung mit dem OAW-Konzept (Online Administration & Wartung) haben wir für Sie ein Rund-um-Sorglos-Paket in Form eines Vollwartungsvertrages bis hin zur Hilfe auf Zuruf und minutengenaue Abrechnung.

Selbstverständlich wird auch den höchsten Ansprüchen des Datenschutzes Rechnung getragen, so bleiben die Schüler- und Lehrerdaten geschützt.

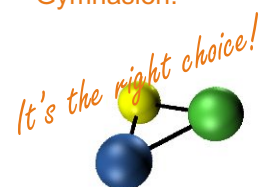


PRO PUPILAR

ProPupilar ist auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten



- hocheffizient
- durchgängiger und einheitlicher Aufbau
- berücksichtigt Client & Server
- für jede Schulform geeignet
- skalierbar
- einheitliche Administration
- Zufriedene Kunden: Grund-, Haupt- und Realschulen sowie Gymnasien!



Autorisierter Fachhandelspartner

Für die Umwelt!



wer sich mit weniger zufrieden gibt ist selber Schuld!

techtit