

Bildungswege gestalten - das Lernen verändert sich

Microsoft, Fujitsu und AixConcept zeigen auf ihrer Roadshow neue Lösungen für das schulische IT-Management

Ressourcenschonender IT-Arbeitsplatz für die Schule gesucht? Fujitsu hat die Lösung: Im Fujitsu FUTRO DC20-1 vereinen sich in einem Gerät viele Vorteile, die das IT-Management in der Schule erheblich entlasten:

- Auf Basis des Fujitsu FUTRO DC20-1 können in der größten Ausbaustufe bis zu 30 Arbeitsplätze entstehen
- Reduzierter Verwaltungsaufwand
- Einfacher Austausch durch Plug&Play
- Hohe Kosteneffizienz durch geringen Energieverbrauch und günstigere Anschaffungskosten im Vergleich zum Desktop-PC



Bereichert um die aktuellen Softwareprodukte aus dem Hause Microsoft wird die technische Lösung Fujitsu FUTRO DC20-1 eine sinnvolle Ergänzung und Erweiterung zu klassischen IT-Ausstattungskonzepten. Dabei sollte ernsthaft gerechnet werden, ob das Angebot „Mieten statt Kaufen“ eine Alternative sein kann. Im Jahr 2010 unterzeichneten das Medieninstitut der Länder (FWU) und Microsoft einen Rahmenvertrag, der allen deutschen Schulen und bildungsrelevanten Verwaltungseinheiten die günstige und vereinfachte Beschaffung von Software ermöglicht. Durch den deutschlandweit gültigen Vertrag wird erstmals flächendeckend ein einheitliches Konzept zur Ausstattung der Schulen mit modernen Softwarelösungen verwirklicht. Darüber hinaus bietet der FWU-Vertrag Bildungseinrichtungen größtmöglichen Freiraum und kann dadurch deutliche Einsparungen ermöglichen.

Als erfahrener und systemintegrierender Dienstleister bringt die AixConcept GmbH die Produktwelten als schlüsselfertige Lösung in die Schule. Die AixConcept Lösung 1Punkt10 in Verbindung mit Microsoft MultiPoint Server 2011 Fujitsu FUTRO DC20-1 ist die ideale Lösung für kostengünstige Windows 7 Standardarbeitsplätze. Mit nur einem Host-PC können Sie in Verbindung mit Netzwerkmonitoren an jeder beliebigen Netzwerkdose im Gebäude arbeiten. Die Hardware wird auf das Wesentliche reduziert: Bildschirm, Tastatur und Maus, die durch einen zentralen Host-PC gesteuert werden. Somit können Sie in Bereichen mit durchschnittlichen Anwendungsanforderungen schnell und effizient Arbeitsplätze zur Verfügung stellen. In Kombination mit MNSpro nutzen Sie zusätzlich die gesamte Funktionalität einer einfachen Administration und einer modernen pädagogischen Oberfläche. Wo setzen Sie MNSpro1Punkt10 ein? Idealerweise in Medienecken, Selbstlernzentren, Bibliotheken, Intercafés oder in kleineren Schulverwaltungen. Dabei entscheiden Sie, ob Sie die Lösung als Erweiterung einer vorhandenen Netzwerkstruktur einrichten wollen oder ob Sie MNSpro1Punkt10 als eigenständiges (bei vorhandener verkabelter Infrastruktur) Netzwerk einsetzen wollen..

Möchten auch Sie neue Wege beschreiten? Besuchen Sie uns auf unserer Roadshow!

Anmeldung, Tourdaten und weitere Informationen unter www.schultrend.de

Über die AixConcept GmbH

IT für schulspezifische Anforderungen .

Die AixConcept GmbH ist ein spezialisierter IT-Dienstleister für den Bildungsbereich. Professionelles IT-Consulting und technisch ausgereifte Netzwerklösungen bilden die Basis unserer Kundenangebote. AixConcept steht für professionelle IT-Konzepte aus Aachen und ist somit kein zufällig gewählter Firmenname sondern Basis und Leitgedanke unseres Handelns.

Mit unserem Kernprodukt, der Netzwerklösung MNSpro, steht die AixConcept GmbH für den zeitgemäßen EDV-Einsatz in Schulen. Grundschulen bis zum großen Berufskolleg ebenso wie kommunale Verwaltungen und Hochschulen vertrauen auf die Netzwerklösungen der AixConcept GmbH. Dabei bildet MNSpro die Basis für alle Technologien, die Schule heute einsetzt: Ob Whiteboard oder Lernplattform, Kommunikationslösung oder beliebige Hard- und Software: Wir integrieren alle vor Ort vorhandenen Strukturen und richten - verbunden mit den entsprechenden Schulungen - eine schlüsselfertige, sofort einsetzbare Lösung ein. Dabei ist es unerheblich, ob MNSpro in der Schule oder schulträgerweit mit zentraler Administration durch die Kommune eingesetzt werden soll: Mit MNSpro decken wir alle Herausforderungen an eine moderne Schul-IT ab. Alltagstauglichkeit, Stabilität und anerkannt überragender Support begründen eine vertrauensvolle Zusammenarbeit.

www.aixconcept.de

Über Fujitsu Technology Solutions

Fujitsu Technology Solutions ist der führende europäische IT-Infrastruktur-Anbieter. Mit seinem Angebot für Großunternehmen, kleine und mittelständische Firmen sowie für Privatkunden ist das Unternehmen in allen Schlüsselmärkten Europas, Afrikas, des Nahen Ostens und auch in Indien vertreten. Im Rahmen seiner strategischen Ausrichtung auf „Dynamic Infrastructures“ bietet das Unternehmen ein umfassendes Portfolio an IT-Produkten, Lösungen und Services – von PCs und Notebooks über Rechenzentrumslösungen bis hin zu Managed Infrastructure und Infrastructure-as-a-Service. Fujitsu Technology Solutions beschäftigt über 13.000 Mitarbeiter und ist Teil der globalen Fujitsu Gruppe. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter

<http://de.ts.fujitsu.com/aboutus>

Microsoft Deutschland GmbH

„Microsoft ist der weltweit führende Hersteller von Standardsoftware, Services und Lösungen, die Menschen und Unternehmen aller Branchen und Größen helfen, ihr Potenzial voll zu entfalten. Sicherheit und Zuverlässigkeit, Innovation und Integration sowie Offenheit und Interoperabilität stehen bei der Entwicklung der Microsoft-Produkte im Mittelpunkt.“

Microsoft Deutschland ist die drittgrößte Auslandstochter der Microsoft Corporation. Sie ist für Marketing und Vertrieb der Produkte in Deutschland zuständig und kooperiert dazu mit rund 30.000 lokalen Partnerunternehmen. Neben der Zentrale in Unterschleißheim bei München ist die Microsoft Deutschland GmbH bundesweit mit sechs Geschäftsstellen vertreten. Darüber hinaus wurde im Mai 2003 das erste „European Microsoft Innovation Center“ (EMIC) in Aachen eröffnet.“