

Otto-Hahn-Gymnasium Ludwigsburg



Für die Zukunft gerüstet

MNSpro überzeugt Lehrer und IT-Verantwortliche am Otto-Hahn-Gymnasium durch einfache Bedienung und Nachhaltigkeit.

Digitales Lehren und Lernen ist heute Alltag am Ludwigsburger Otto-Hahn-Gymnasium. Ein Grund dafür ist die Netzwerklösung MNSpro von AixConcept. Das bestätigt Sven Koritnik, Lehrer für Englisch, Sport und Informatik und verantwortlich für die IT. In den vergangenen Jahren hat er viel Zeit investiert, um die Schulen auf dem Campus, dazu gehören das Gymnasium, eine Real- und eine Grundschule, für die Zukunft zu rüsten.

Die Anfänge

Nicht immer war die Schule so zukunftssicher ausgestattet. "Vor einigen Jahren waren die infrastrukturellen Voraussetzungen zwingend verbesserungswürdig", sagt Sven Koritnik. Gearbeitet wurde damals mit der Lösung des Landes Baden-Württemberg. Alle drei Schulen wurden zudem von eigenen Servern versorgt, die jeweils vor Ort untergebracht waren. "So wollten wir nicht weitermachen, darum habe ich angefangen, zunächst die Infrastruktur zu konsolidieren." VLAN-fähige Switche wurden angeschafft, die strukturierte Verkabelung vorangetrieben und es wurden Voraussetzungen geschaffen, das Netzwerk zu virtualisieren und alle 200 PC's auf dem Campus besser zu verbinden. "Das geschah noch mit der alten Musterlösung, mit der wir dann aber nicht weiterarbeiten wollten", sagt Koritnik.

Einfach zu bedienen

Modular ausbaubar

Zuverlässig im Einsatz

"Eine Netzwerklösung muss auch IT-Einsteiger im Kollegium integrieren. Die Modularität von MNSpro ist dazu unser Schlüssel."

Sven Koritnik, Lehrer und IT-Verantwortlicher am Ludwigsburger Otto-Hahn-Gymnasium.

Neue Möglichkeiten

Der IT-Experte wollte etwa den veralteten 2003er-Server ablösen und für die von ihm betreuten Schulen eine reine Microsoft Windows basierte Lösung einführen. Aus ganz pragmatischen Gründen, denn vor seiner Lehrertätigkeit arbeitete Koritnik als Administrator viel mit Windows. "Wir haben uns umgesehen und auch bei anderen Schulen gefragt, welche Lösungen es gibt. So stießen wir auf die AixConcept-Lösung", sagt Koritnik. Und davon war der Lehrer und IT-Fachmann sofort begeistert. "Ein ausschlaggebender Grund, der mich von MNSpro überzeugt hat, war die Bedieneroberfläche. Sie ist sehr anwenderfreundlich, zum Beispiel ist die Benutzeranlage einfach und Softwareverteilung unkompliziert. Das war uns wichtig, denn diese Funktionen werden im Schulalltag oft benötigt", erklärt Koritnik. Auch in anderen Bereichen überzeugte ihn der Komfort, den MNSpro bietet.

Alltagstauglich

Damit eine Netzwerklösung von den Lehrern einer Schule genutzt wird, dürfe sie Anfänger nicht überfordern und abschrecken. "Darum



gefiel uns die Modularität von MNSpro so gut. Wir können unseren Lehrern zunächst ein ganz kleines Set an Werkzeugen zur Verfügung stellen. Wenn Sie damit gut zurechtkommen, können sie auf weitere Features zugreifen, die die Lösung bereitstellt", sagt Koritnik. Und nicht nur die Lehrer profitieren von dem höheren Komfort. "Auch für uns technische Admins ist die Alltagsarbeit erleichtert. Die Lösung von AixConcept funktioniert einwandfrei und verschafft uns mehr Zeit für andere Aufgaben." Neben der unkomplizierten Bedienbarkeit und den vielen Erweiterungsmöglichkeiten gibt es noch weitere Gründe, warum Sven Koritnik so zufrieden mit seiner Entscheidung für MNSpro ist. "Neben den technischen Vorzügen haben mich die guten Erfahrungen mit dem Support von AixConcept überzeugt." Besonders die schnelle Erreichbarkeit des Support-Teams und die stets zielführenden Lösungsangebote seien eine große Hilfe.

Im Einsatz

Seit circa einem Jahr ist MNSpro mittlerweile am Otto-Hahn-Gymnasium im Einsatz. Bereut hat Sven Koritnik seine Entscheidung für die Netzwerklösung nie. Im Gegenteil. Die Fakten bestärken den IT-Experten sogar. "Ich habe die Logfiles verglichen, also geschaut, wie oft Lehrer bei der alten Lösung und jetzt bei MNSpro im pädagogischen Netz gearbeitet haben. Da ist eine deutliche Steigerung zu bemerken", sagt Koritnik. Das liege zum einen

daran, dass die Kollegen eine Schulung für die Nutzung von MNSpro bekommen haben. Zum anderen aber an den inhaltlichen Vorzügen der Lösung. "Von den Kollegen bekomme ich vor allem die Rückmeldungen, dass sie mit MNSpro zufrieden sind, weil die Lösung einfach zu bedienen ist und vor allem, im Gegensatz zu früher, sehr zuverlässig arbeitet. Diese Einschätzung kann ich nur bestätigen."



"Seit wir mit MNSpro arbeiten, lässt sich eine deutliche Steigerung der Nutzung durch alle Lehrer belegen."

Sven Koritnik, Lehrer und IT-Verantwortlicher am Ludwigsburger Otto-Hahn-Gymnasium.

Das Projekt

Otto-Hahn-Gymnasium Ludwigsburg

Gegründet wurde das Otto-Hahn-Gymnasium in Ludwigsburg im Jahr 1970, zunächst hieß es "viertes Gymnasium" der Stadt Ludwigsburg. Nach einigen Jahren durfte sich die Schule dann einen eigens gewählten Namen geben. Passend zum naturwissenschaftlichen Schwerpunkt, und um sich von anderen

Schulen der Stadt abzusetzen, wurde der deutsche Chemiker Otto Hahn als Namenspate ausgewählt. Mittlerweile hat die Schule zudem ein sehr ausgeprägtes Sportprofil. Das Otto-Hahn-Gymnasium teilt sich einen gemeinsamen Campus mit einer Grund- und einer Realschule.

1200 #### Schüler

Wissenswertes

Sven Koritnik verwaltet die IT-Infrakstruktur aller drei Schulen am Campus.

Die Austattung

Otto-Hahn-Gymnasium Ludwigsburg



30 Laptops



Rechner

Tablets

Gesamter Campus



50 Laptops

140

10

Kontakt

Rund 1.600 Kunden setzen bereits auf Netzwerk-, Hardware- und WLAN-Lösungen von AixConcept. Auch für Sie haben wir das richtige Angebot.



AixConcept GmbH Pascalstraße 71 52076 Aachen



0 24 08. 70 99 30



vertrieb@aixconcept.de



www.aixconcept.de