

NEUBAU FA. AIXCONCEPT

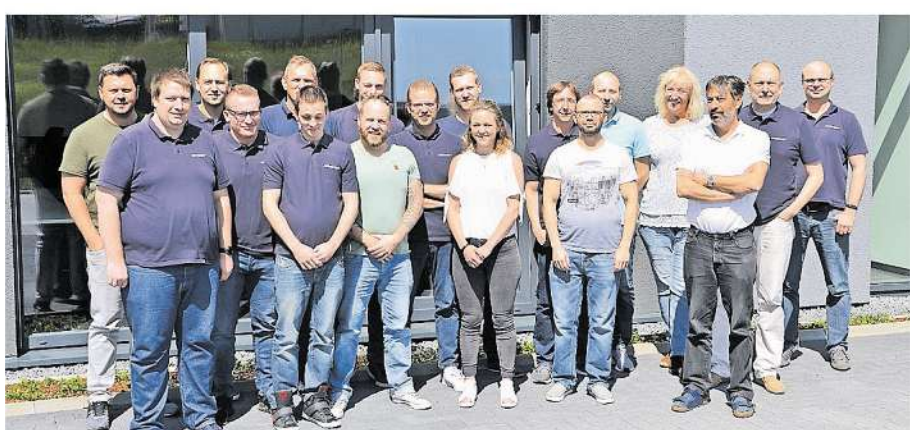
WALLONISCHER RING 37, CAMP ASTRID, STOLBERG

Die Spezialisten für digitale Klassenzimmer

Das IT-Unternehmen AixConcept hat den neuen Firmensitz bezogen



Das neue Firmen-Gebäude von AixConcept am Wallonischen Ring in Stolberg. Foto: M. Leister



Das Team von AixConcept soll noch Verstärkung bekommen.

Foto: M. Leister

Dass eine gute Ausbildung bereits in der Schule beginnt, weiß Volker Jürgens aus Erfahrung. Als Vizepräsident des Didacta-Verbandes pocht er darauf, die Digitalisierung in den Schulen voranzutreiben. Eine umfassende schulische Ausbildung im digitalen Bereich ist jedenfalls ein erster Schritt, der personellen Not in den Unternehmen entgegenzuwirken. Über die aktuelle Lage der Bildungswirtschaft konnten sich der frisch gebackene Präsident des Didacta-Verbandes Dr. Theo Niehaus und Volker Jürgens nun in Stolberg austauschen. Er war der erste offizielle Besucher, den Volker Jürgens im neuen Firmengebäude empfangen hat. Kaum einen Monat ist der

Umzug her, das Team von AixConcept längst wieder zur Tagesordnung übergegangen. Nach dem Umzug von Aachen ins Stolberger Gewerbegebiet Camp Astrid steht die Zukunft des Unternehmens weiter auf Wachstum. Das neue Firmen-Gebäude am Wallonischen Ring bietet die optimalen Voraussetzungen dazu. Für AixConcept hat ein neuer Abschnitt in der noch recht jungen, erfolgreichen Firmengeschichte begonnen. Das neue Gebäude, grau gehalten, modern, zweigeschossig und auf rechteckigem Grund, ist funktionell, ohne Schnörkel und Rundungen. Es ermöglicht personelle Vergrößerung und Ausweitung des Firmenbereiches.

Diese beiden Voraussetzungen waren an der Aachener Pascalstraße nicht mehr gegeben, wo das IT-Unternehmen Räumlichkeiten

angemietet hatte. Ein Umzug wurde unumgänglich. Nur zwei Jahre vergingen von der Idee des Neubaus bis zur Realisierung. Nachdem ein geeignetes Grundstück in Stolberg gefunden war, konnten die Roetgener Architekten loslegen und mit der Planung beginnen. Zahlreiche Firmen und Handwerker waren am reibungslosen Ablauf des Bauprojektes beteiligt. Im Juli 2018 erfolgte der erste Spatenstich. Am 8. Mai 2019 war das Gebäude bezugsfertig.

Nahezu 50 Mitarbeiter zählt die AixConcept GmbH, die in den Bereichen WLAN, Entwicklung, Vertrieb, Unterricht und Buchhaltung arbeiten. „Weiter ausbauen möchten wir die Vertriebsabteilung. Für diesen Bereich suchen wir neue Mitarbeiter“, blickt Volker Jürgens auf die nächsten Schritte im Unternehmen. Volker Jürgens ist neben Thomas Jordans, Stefan Winandy und Sebastian Fillinger Geschäftsführer von AixConcept.

Vor gut 16 Jahren begann er, Lehrer zu unterrichten, um sie für das Internet fit zu machen. Die beste Schulung „verpufft“ allerdings,

wenn die technischen Voraussetzungen nicht gegeben oder schlecht sind. Neben diesen Schulungen waren immer häufiger komplexere digitale Lösungen für Schulen gefragt. Das Team wuchs: Dem Diplom-Kaufmann Jürgens standen nach und nach Thomas Jordans M. A. und der Diplom-Ingenieur Stefan Winandy zur Seite. Sebastian Fillinger machte schließlich das Quartett komplett. Seitdem bietet der IT-Spezialist komplette Lösungen für alle Schulen an und hilft, das digitale Klassenzimmer umzusetzen. Allerdings nicht von der Stange, sondern ganz individuell auf jede einzelne Schule angepasst. „Wir sind mittlerweile der umsatzstärkste Anbieter von IT-Lösungen im deutschsprachigen Raum. Und das wollen wir auch bleiben“, blickt Volker Jürgens nicht ohne Stolz auf eine Unternehmens-Entwicklung, an der ein ganzes Team erfolgreich mitgewirkt hat und weiter mitwirkt.

Auch im schulischen Kontext sind die IT-Strukturen ständigen Veränderungen unterworfen. Auf neue päd-



Die vier Geschäftsführer von AixConcept: (v.li.) Volker Jürgens, Thomas Jordans, Stefan Winandy und Sebastian Fillinger.

Foto: aixconcept

agogische Konzepte müssen neue technische Lösungen folgen, die sich dem Unterricht und den Nutzern anpassen, kennt das AixConcept-Team die wiederkehrenden Herausforderungen an den Schulen. Neben der klassischen Schulserversverlösung für das IT-Management bietet das Unternehmen seit der Didacta 2018 eine komplette Schulserversverlösung aus der Cloud an. „Das Schulnetzwerk der Zukunft kommt aus der Cloud und bietet Schulen unbegrenzte Möglichkeiten. Eben einen individuellen Service, den sie nach Bedarf nutzen können. Unabhängig vom Betriebssystem. Und ohne Server im Keller“, blickt Volker Jürgens auf ein Sys-

tem, das vor allem von AixConcept vorangetrieben wird.

Seit kurzem ist AixConcepts Service-Paket noch ein Stück größer geworden. Denn mit der Gründung der hundertprozentigen Unternehmens-Tochter LEBA kann das Stolberger Unternehmen zugleich optimale und sichere Aufbewahrungslösungen für mobile Endgeräte anbieten. Vom Koffer über intelligente Sicherheitslösungen und der kleinen Tasche für fünf Tablets bis zum abschließbaren Schrank reicht das Portfolio. Die klassische Schrank-Lösung mit horizontaler Lagerung von Tablets und Notebooks samt Lüftung kann bis zu 32 Geräte fassen.

nbp architekten



www.nbp-architekten.de

Namhafte Firmen waren am Neubau beteiligt.



SUPER Sonntag



Foto: Gerd Arnolds

Ritzefeld-Gymnasium in Stolberg: Pilotprojekt "Schul-IT in der Cloud"

Schul-IT-Lösung MNSpro Cloud
80 Rechner
15 interaktive Tafeln
Geräte-Management Intune von Microsoft
Microsoft-Plattform Azure
Programm MS Office 365

Digitale Unterricht mit MNSpro Cloud: Im Pilotprojekt serverlose Schule arbeiten das leistungsstarke WLAN von Dell EMC sowie Hightech-Smartboards und 2-in-1-Tablets optimal mit dem bewährten Microsoft-System von AixConcept zusammen.

AixConcept GmbH
Wallonischer Ring 37
52222 Stolberg

Fon + 49 2402 38941-0
Fax +49 2402 38941-30

vertrieb@aixconcept.de
www.aixconcept.de

AIXCONCEPT
Einfach. Digital. Lernen.

OPENSECURE
Ihr Sicherheitspartner

CLIQ



CLIQ® Go

Die smarte Lösung für kleine Schließsysteme

Die intelligente programmierbare Schließanlage für jeden Nutzer.

Jetzt auch als Leasing möglich!

Mehr Informationen unter: www.opensecure24.de
Theaterstr. 98-102 | D-52062 Aachen

BAUUNTERNEHMUNG GmbH & Co. KG
STAHLBETONFERTIGTEILEWERK GmbH

HENN

52152 Simmerath • Tel. 02473/7041-43
Fax 02473/6146 • www.henn-bau.de



metall- u. gerätebau breyer gmbh
eingetragener handwerksbetrieb



Wir bringen Edelstahl und Stahl in Form

Edelstahl-, Stahl- & Aluminium-Verarbeitung

• Treppen • Balkone • Tore • Windfänge
• Geländer • Gartenmöbel • Vordächer • u. v. m

Völlesbruchstr. 30 • 52152 Simmerath
Tel.: 024 73/69 02 • Fax: 024 73/62 43
www.edelstahl-breyer.de • info@edelstahl-breyer.de