

Adolf-Ferdinand-Weinhold-Bau nach Umbaumaßnahmen seinen Nutzern übergeben

Wichtige Investition in die Zukunft

Anfang Oktober 2013 wurde im Beisein von Staatsministerin für Wissenschaft und Kunst, Sabine von Schorlemer und anderen Persönlichkeiten aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft der Adolf-Ferdinand-Weinhold-Bau termingerecht an seine zukünftigen Nutzer übergeben. Mit dem Umbau des an Nutzfläche größten Gebäudes an der Reichenhainer Straße wurde ein wesentlicher Teil der räumlichen Neuordnung der Universität abgeschlossen. Sabine von Schorlemer sieht die Baumaßnahmen als eine wichtige Investition in die Zukunft. Hier kooperieren künftig Wissenschaftler aus den drei Fakultäten Elektrotechnik und Informationstechnik, Maschinenbau sowie Wirtschaftswissenschaften nicht nur in der Lehre, sondern auch im Bereich exzellenter Spitzenforschung und stärken das Profil der Universität nachhaltig.

Der Adolf-Ferdinand-Weinhold-Bau wurde 1972 errichtet und war damals das größte Hochschulgebäude der DDR. Die Umbau- und Sanierungsarbeiten unter Projektleitung des Staatsbetriebes Sächsisches Immobilien- und Baumanagement Chemnitz begannen im Herbst 2009 und wurden in zwei Bauabschnitten durchgeführt. Die Gesamtkosten der Baumaßnahmen wurden eingehalten und belaufen sich auf 55,25 Millionen Euro. 36,5 Millionen Euro stammen aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE). Der Universität steht nun im Weinhold-Bau eine Nutzfläche von 13.757 qm zur Verfügung. Von Vorteil war, dass die statische Konstruktion aus den 70er Jahren, die sich nach umfassender Prüfung als variabel für eine Nachnutzung erwiesen hat, wiederverwendet werden konnte. Der Zwischenbau

wurde neu errichtet. Im Erdgeschoss und im ersten Obergeschoss befinden sich weiterhin die Hörsäle, Seminarräume und Sprachkabinette, die nunmehr nach neuesten Standards modernisiert sind. In den oberen Geschossen entstanden neue Labore und die dazugehörigen Büro- und Besprechungsräume. Auffällig ist das veränderte Erscheinungsbild der Fassade. Sie ist nach dem neuesten Stand mit Wärmedämmelementen versehen worden und gewährleistet den Sonnenschutz mit Hilfe einer speziellen Verglasung. Der neue Haupteingang an der Reichenhainer Straße bietet nun auch die bislang fehlende Foyerefläche für dieses zentrale Universitätsgebäude. Zusammen mit den Hörsaalgebäude und der gegenüberliegenden Mensa bildet Adolf-Ferdinand-Weinhold-Bau nun das neue Zentrum am Campus. wei



Fotos: Weimerhaub (2)



Baubeteiligte (Auszug):

Bauherr: Freistaat Sachsen, SIB

Projektsteuerung: unit 4, Stuttgart

SIGEKO: Sachverständigenbüro Thomas Roitzsch, Chemnitz

Vermessung: Dipl.-Ing. Steffen Oertelt, Vermessungsbüro, Chemnitz

Betonfertigteilefassade: Heidelberger Betonelemente GmbH & Co. KG, Chemnitz-Mittelbach

Maler: Maler Süd, Chemnitz

Elt-Arbeiten 2. BA: MTW Elektrobau GmbH, Chemnitz, Media Tronik GmbH, Dresden

Wach-Schutz: Götz-Sicherheitsdienst Ost GmbH & Co. KG, Chemnitz

Vertrauen schaffen durch Qualität und Kompetenz



Elektroinstallation aller Art in Industrie-, Wohn- u. Gesellschaftsbauten
Krenkelstraße 2 · 09120 Chemnitz
Tel.: 0371/ 49 59 9630 · Fax: 0371/ 49 59 963-59 · www.mtw-elektrobau.de

BETON IST UNSER ELEMENT

www.heidelberger-betonelemente.de
0371 271070-0

Heidelberger Betonelemente GmbH & Co. KG
Gewerbeallee 2
09224 Mittelbach

HEIDELBERGER BETONELEMENTE
HEIDELBERG CEMENT Group

SACHVERSTÄNDIGENBÜRO

Thomas Roitzsch
Dipl.-Ing./Sicherheitsing.
Mitglied im Bundesverband
Deutscher Baukoordinatoren e.V. - BDK

SIGE-Koordination
Ausstattungsplanung
Fachkraft für Arbeitssicherheit

fon (+49 371) 5 26 55 60 · fax (+49 371) 5 26 55 61
mobil (+49 172) 3 76 21 05 · mail info@buero-roitzsch.de

UNIT 4

agentur für planung & projektmanagement



ARCHITEKTUR
GENERALPLANUNG
PROJEKTMANAGEMENT
BAUBERATUNG

www.unit-4.com



MediaTronic®
GmbH

Wir setzen Sie in Szene

- ▶ Medientechnik
- ▶ Audiotechnik
- ▶ Beschallungstechnik (ELA/ SAA)
- ▶ Veranstaltungstechnik
- ▶ Audio/ Videokonferenztechnik
- ▶ Anzeigesysteme (Digital Signage)
- ▶ Diskussion/ Dolmetscheranlagen
- ▶ Videomanagementsysteme
- ▶ Schulungssysteme
- ▶ Besucherführungsanlagen

MediaTronic GmbH | Heilbronner Str. 17 | 01189 Dresden
Telefon (03 51) 430 12 30 | Fax (0351) 430 12 33
www.mediatronic.eu | info@mediatronic.eu

MALER SÜD



GmbH Chemnitz

Markersdorfer Straße 52
09123 Chemnitz

Telefon: (0371) 281 84-0

Telefax: (0371) 281 84 29

e-mail: info@maler-sued.de

Internet: www.maler-sued.de

MALER-UND
TAPEZIERARBEITEN

WÄRMEDÄMM-
VERBUNDSYSTEME

FAHRBAHNMARKIERUNGEN

BODENBELÄGE

KFZ-LACKIERUNGEN



Die Götz-Gruppe - Gebäudemanagement ist unser Geschäft.



Die Götz-Gruppe wünscht allen Studenten und Dozenten erfolgreiches Lernen und Lehren im neuen Weinhold-Bau der TU Chemnitz.

Gebäudemanagement

Infrastrukturelles Gebäudemanagement Kaufmännisches Gebäudemanagement Technisches Gebäudemanagement

Unser traditionelles Kerngeschäft wird ergänzt durch Personaldienstleistungen und Organisationsentwicklung.

Götz-Sicherheitsdienst Ost GmbH & Co KG
Peterstraße 2 · 09130 Chemnitz · Tel. 0371 4904-0 · Fax 0371 4904-103
chemnitz@goetz-fm.com · www.goetz-fm.com

Zertifiziert DIN 77200:2008 · DIN EN ISO 9001:2008 · BS OHSAS 18001:2007

DIPL.-ING. STEFFEN OERTEL

ÖFFENTLICH BESTELLTER VERMESSUNGSINGENIEUR



Lagepläne
Beweissicherung
Gebäudeschnitte

Bauabsteckung
Bestandsvermessung
Geografische Informationssysteme

Vermessungsbüro Oertelt
Zwickauer Straße 211
09116 Chemnitz

Tel.: 0371/360483
Fax: 0371/301397

http://www.vermessung-chemnitz.de
E-Mail: info@vermessung-oertelt.de