
ARCHITEKTUR Haus und Möbel – Wohnhaus in Wandlitz zeigt ungewöhnliche Integration von Architektur und Innenausbau

INNENARCHITEKTUR Schöne neue Dot-Com-Welt – Modernes Arbeitsleben für die neue Generation

LICHT SPEZIAL Wenn Licht zur Kunst wird – Installationen spielen mit der Wahrnehmung des Betrachters

KUNST UND KULTUR Zeitenwende – Von der Berliner Secession zur Novembergruppe





DENKER-ERKER INKLUSIVE

Fotos: Mila Hacke

Das Studentendorf Adlershof bietet 386 Studenten ein neues Zuhause

Ein WG-Zimmer? Eine eigene Wohnung? Oder doch lieber irgendwo zur Untermiete einziehen? Wer sein Studium in einer fremden Stadt beginnt, hat in Sachen Wohnen mehrere Optionen. In Berlin gehört dazu auch das Studentendorf Adlershof, das von dem Architekturbüro „Die Zusammenarbeit“ nach dem Vorbild des Studentendorfs Schlachtensee gebaut wurde. Ähnlich wie in dem von den Architekten Fehling, Gogel und Pfankuch zwischen 1957 und 1959 errichteten Studentendorf bilden auch in Adlershof gleich hinter dem Dorfeingang acht dreigeschossige Häuser den eigentlichen Wohncampus mit einem Dorfplatz, einem Studentencafé mit Club, Vermietungsbüro, Poststelle und Waschsalon. Zwei großzügige Innenhöfe, die das von locodrom Landschaftsarchitekten entworfene Landschaftskonzept abrunden, ermöglichen den Bewohnern diverse Freizeitaktivitäten.

Die einzelnen Wohnhäuser sind als großzügige Wohnlandschaften konzipiert, die 288 Studentinnen und Studenten Platz bieten. Hier teilen sich jeweils zwischen 10 und 13 Bewohner einen großen Gemeinschaftsraum



mit Koch-, Ess- und Sitzbereich, um die sich die individuellen 15 m² großen Zimmer mit jeweils eigenem Bad anordnen. Hinzu kommen auf dem rund 11.000 m² großen Grundstück zwei viergeschossige Häuser, die Einzel- und Doppelapartements umfassen, so dass insgesamt 386 Studenten sowie Forscher und Lehrende

hier ihr neues Zuhause finden können. Eingrichtet wurden die Wohnungen zum Teil vom Objekteinrichter Lindemann. Der Berliner Büromöbelhersteller und Händler wählte in enger Zusammenarbeit mit den Architekten flexible, stabile und zeitlose Möbel anhand präziser Farbkonzepte aus. Dazu gehören 750 Stühle für die



© Die Zusammenarbeiter Gesellschaft von Architekten mbH



Gemeinschafts- und Privaträume sowie Regale, Couchtische und knapp 100 Lindemann Tische der Serie B3, die sich durch hohe Stabilität und Schlichtheit auszeichnen. In Sachen Innenarchitektur zeichnet Lutz Hüning für „Die Zusammenarbeiter“ verantwortlich. Außen kennzeichnen vor allem die Denker-Erker die Fassaden der Wohngebäude. Sie sind jedem Studentenzimmer zugeordnet und fungieren als Rückzugsort mit Ausblick. Neben der unterschiedlichen Ausrichtung der Erkergeometrie, der Anordnung der Fenster sowie des Vergrauungsanstrichs der



Holzverschalung sorgt auch die Farbigkeit des Sonnenschutzes für eine Auflockerung der Fassaden. Neben einer unverwechselbaren Architektur war dem Bauherrn die Einhaltung der im KfW-Effizienzhaus-40 festgelegten Standards wichtig. Daher wird das gesamte Gelände durch das Fernwärmenetz versorgt, wobei die Verteilung der Wärme über Fußbodenheizungen erfolgt. (Beteiligte Gewerke siehe S. 81)

www.lindemann.de
www.studentendorf-berlin.com/adlershof

Am Projekt beteiligte Gewerke

Als zusätzlichen Service bieten wir Ihnen in jeder Ausgabe unseres CUBE-Magazins auch eine Gewerke­liste von ausgewählten Objekten. Von Architekten über Sanitär- bis hin zu Heizungsfirmen finden Sie hier schnell und bequem Unternehmen, die am Bau der jeweils vorge­stellten Gebäude beteiligt waren.



© Christian Gahl

Seite 11
Architekten:
 Gnädinger Architekten
www.gnaedinger-architekten.de
Fassade:
 PAHL II Klinker Bau
www.pahl-klinker-bau.de
Dacharbeiten:
 Dachland Berlin
www.dachland-berlin.de
Fußbodentechnik:
 NFT Nehring Fußbodentechnik
 Rathenow
www.nft-rathenow.de
Fliesen- und Kaminbau:
 Helmut Scholz
www.scholz-kamine.de
Gebäudetechnik:
 Thomas Neß Electrics
www.tne-berlin.de



© Petrtram Bolkow

Seite 14
Architekten:
 Atelier ST
www.atelier-st.de
Elektroarbeiten:
 TCE Elektro-Anlagenbau
www.tce-elektro.de
Haustechnik:
 Wezel Bad und Heizung
www.bad-wezel.de
Geothermie:
 ABR Erdwärme
www.abr-erdwaerme.de
Dachdecker/Oberlichter:
 H. Rathsack Dachdecker
www.brb-dach.de
Metallbau/Verglasung:
 Schieberle Metallbau
www.schieberle-metallbau.de



© Bernd Borchardt

Seite 17
Architekten:
 Hohenzollern Architekten
www.hohenzollern-architekten.de
Rohbau/Trockenbau/ Dachdecker:
 Gramzower Wohn- u. Geschäftsbau
www.gramzower-wohnbau.de
Zimmerei:
 Zimmerei Kiefern Bohm
www.kiefernbohm.de
Heizung-Geothermie/Sanitär:
 B&E Haustechnik
www.bue-haustechnik.de
Design-Estrich:
 EPT Baugesellschaft
www.ept-hoppegarten.de
Kamin:
 Kaminbau Woitha
www.woitha.de
Küchen:
 Möbel Hübner
www.moebel-huebner.de



© Mila Hacke

Seite 40
Bauherr:
 Studentendorf Adlershof
www.studentendorf-berlin.com/adlershof
Nutzer:
 Studentendorf Schlachtensee
www.studentendorf-berlin.com
Architekten:
 Die Zusammenarbeiter
 Gesellschaft von Architekten
www.zusammenarbeiter.de
Innenarchitekten:
 Die Zusammenarbeiter
 mit Lutz Hüning
www.lutzhuening.com
www.zusammenarbeiter.de
Projektsteuerung:
 KVL Bauconsult
www.kvl-bauconsult.com
Statik:
 neubauer + ernst ingenieure
www.office33.de
Haustechnik:
 BLS Energieplan
www.bls-energieplan.de
Freianlagenplanung:
 locodrom Landschaftsarchitekten
www.locodrom.de
Bauphysik und Bauakustik:
 Müller-BBM
www.muellerbbm.de
Brandschutz:
 hhpberlin Ingenieure für
 Brandschutz
www.hhpberlin.de
Generalunternehmer:
 Züblin
www.zueblin.de