

Qualität aus Tradition





### Partnerschaft. Sicherheit. Gefühl.

Drei Begriffe, die vielleicht nicht direkt mit einem Bauunternehmen in Verbindung gebracht werden. Doch bei näherem Hinsehen treffen sie auf die BAM Deutschland AG perfekt zu. Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für technisch anspruchsvolle Lösungen und Dienstleistungen rund um den Bau. Eingebunden in die Royal BAM Group bieten wir die Sicherheit eines der größten und erfolgreichsten Baukonzerne Europas. Und mit unseren Projekten bieten wir ein ideales Zuhause für Emotionen. Wir schaffen Räume für Gefühle – von Geborgenheit bis Begeisterung. Lernen Sie unseren Baukonzern kennen, der seine Kraft aus der Tradition schöpft und der mit modernem Know-how und innovativen Dienstleistungen bestens für die Zukunft gerüstet ist.

Eine anregende Lektüre wünschen

Dr.-Ing. Albrecht Häberle, Dipl.-Ing. Sigfried Currele, Dipl.-Ing. Alexander Naujoks (Vorsitzender), Dipl.-Kfm. Michael Hager, Dr.-Ing. Markus Koch



## Gute Partnerschaft

Es ist die Basis all unseren Handelns, eines unserer wichtigsten Prinzipien: Aufrichtige Partnerschaft. Das gilt für die Beziehung zwischen uns und unseren Kunden, mit denen wir auch über die Projektebene hinaus stets offen, fair und vertrauensvoll arbeiten und kommunizieren. Das gilt aber auch intern, für die Abteilungen und Projektgruppen der BAM Deutschland, die aus den traditionellen Unternehmen Wayss & Freytag und Müller-Altwater hervorgegangen sind, ebenso wie ganz persönlich für jeden Mitarbeiter. Schließlich eint uns alle ein großes Ziel: Gemeinsam Gutes zu bauen.

## Strategie und Vision

Alles aus einer Hand – von der Planung und Finanzierung bis zum Bau und Betrieb von Immobilienobjekten



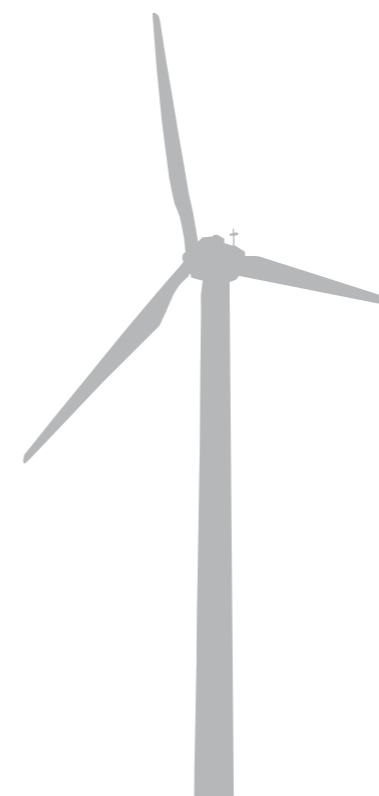
Die BAM Deutschland AG ist Ihr Partner für komplexe Baulösungen. Dieser Satz bringt es schon auf den Punkt. In Zukunft werden Auftraggeber von einem Bauunternehmen immer mehr verlangen. Nicht nur die Komplexität der Projekte wird wachsen, auch die Nachfrage nach begleitenden Dienstleistungen. Dass Planung, Finanzierung, Bau und Betrieb mit all ihren Facetten aus einer Hand angeboten werden, und das oft im Rahmen von Privatisierungen und Partnerschaften, ist für uns schon heute selbstverständlich. Wir übernehmen damit für unsere Kunden jede gewünschte Rolle – Leistungen von General- und Subunternehmer, Lieferant und Architekten- oder Ingenieurbüro werden von uns gebündelt. Dabei hilft uns eine kundensorientierte Unternehmensstruktur mit einem bundesweiten dichten Netz kompetenter Ansprechpartner. Hoch qualifizierte und motivierte Ingenieure und Kaufleute sorgen dafür, dass anspruchsvolle Baulösungen in partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit dem Bauherren realisiert werden.



## Nachhaltigkeit und Zukunft

Engagement für Umwelt und Gesellschaft ist heute ein selbstverständlicher Aspekt der Firmenpolitik

Wir sind ein Bestandteil der Gesellschaft. Diese zu entwickeln und zu schützen, aber auch die Umwelt und unseren Lebensraum zu bewahren ist eine selbstverständliche Aufgabe für die BAM Deutschland. Nachhaltiges Wirtschaften steht im Mittelpunkt unserer täglichen Bemühungen. Eine strenge Sicherheits- und Integritätspolitik und eine transparente Organisation schaffen hierfür die Grundlagen. Analog zur Corporate Social Responsibility-Policy der Royal BAM Group haben wir eine Reihe von Kernthemen definiert, die innerhalb der Nachhaltigkeits-Aktivitäten besondere Priorität haben. Neben Sicherheit, Aus- und Fortbildung und Kundenorientierung sind auch Umweltverträglichkeit von Materialien, Energieversorgung und Klimawandel oder Luftqualität wichtige Themen, die wir in den Fokus unserer Aufmerksamkeit stellen. Mit zahlreichen Initiativen, Programmen und Projekten setzen wir diese Ziele unserer Nachhaltigkeitspolitik in die Praxis um.





## Garantierte Sicherheit

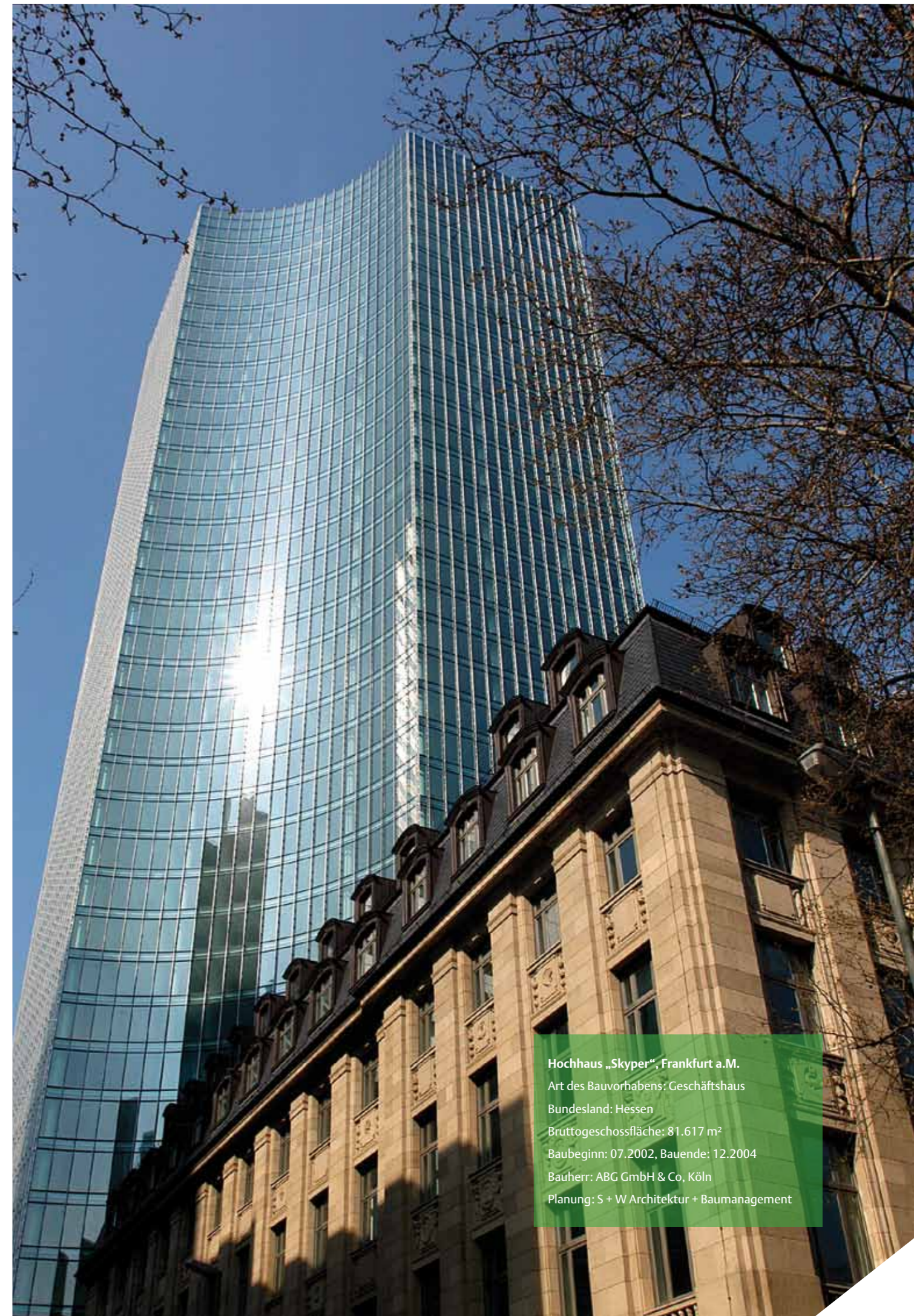
Ein neues Gebäude zu errichten ist für den Bauherrn eine Reise ins Ungewisse. Wir geben ihm größtmögliche Sicherheit. Das gilt einerseits für die Qualität: Wir führen sämtliche Arbeiten unter Wahrung höchster Standards, Verwendung modernster Technologien und Prüfung nach präzisesten Kriterien aus. Andererseits stehen wir auch für höchste wirtschaftliche Zuverlässigkeit. Mit der Royal BAM Group haben wir einen der größten und erfolgreichsten Baukonzerne Europas im Rücken und können so für die professionelle Planung, Fertigstellung und auf Wunsch auch den Betrieb des Projekts garantieren – mit Sicherheit.

## Büro und Verwaltung – Bauen für Betriebsamkeit

Moderne Bürogebäude werden zu Landmarken mit weitreichender Strahlkraft



Funktionalität und Effizienz sind die Pflicht, ein attraktives Äußeres und Inneres sowie architektonische Unverwechselbarkeit die Kür – die Rede ist von modernen Büro- und Verwaltungsbauten. Mieter und Käufer wollen heutzutage eine repräsentative Immobilie, die ein Statement für das eigene Unternehmen abgibt. Wie etwa der Skyper, ein markantes 151 Meter-Hochhaus in der Frankfurter Innenstadt. Doch auch Projekte wie das Main Airport Center Frankfurt oder das Jagdfeldzentrum in Haar bilden architektonische Blickfänge zur idealen Identifikation. Aspekte wie Drittverwendbarkeit, Multifunktionalität trotz nutzerbezogener Raumkonzepte oder innovative Verfahren zur Senkung von Betriebskosten – zum Beispiel wie beim Skyper durch Nutzung der Gründungspfähle des Fundaments für die geothermische Energiegewinnung – werden von unseren eingespielten Mannschaften stets mit bedacht. Dabei sind wir nicht nur bautechnisch am Puls der Zeit, sondern auch kaufmännisch: Finanzieren mit Partnern, Betreiben im Bereich PPP sowie partnerschaftliche Vertragsmodelle sind für uns zukunftssträchtige Verfahrensweisen.



Hochhaus „Skyper“, Frankfurt a.M.  
Art des Bauvorhabens: Geschäftshaus  
Bundesland: Hessen  
Bruttogeschossfläche: 81.617 m<sup>2</sup>  
Baubeginn: 07.2002, Bauende: 12.2004  
Bauherr: ABG GmbH & Co, Köln  
Planung: S + W Architektur + Baumanagement

## Kliniken – Bauen für Gesundheit

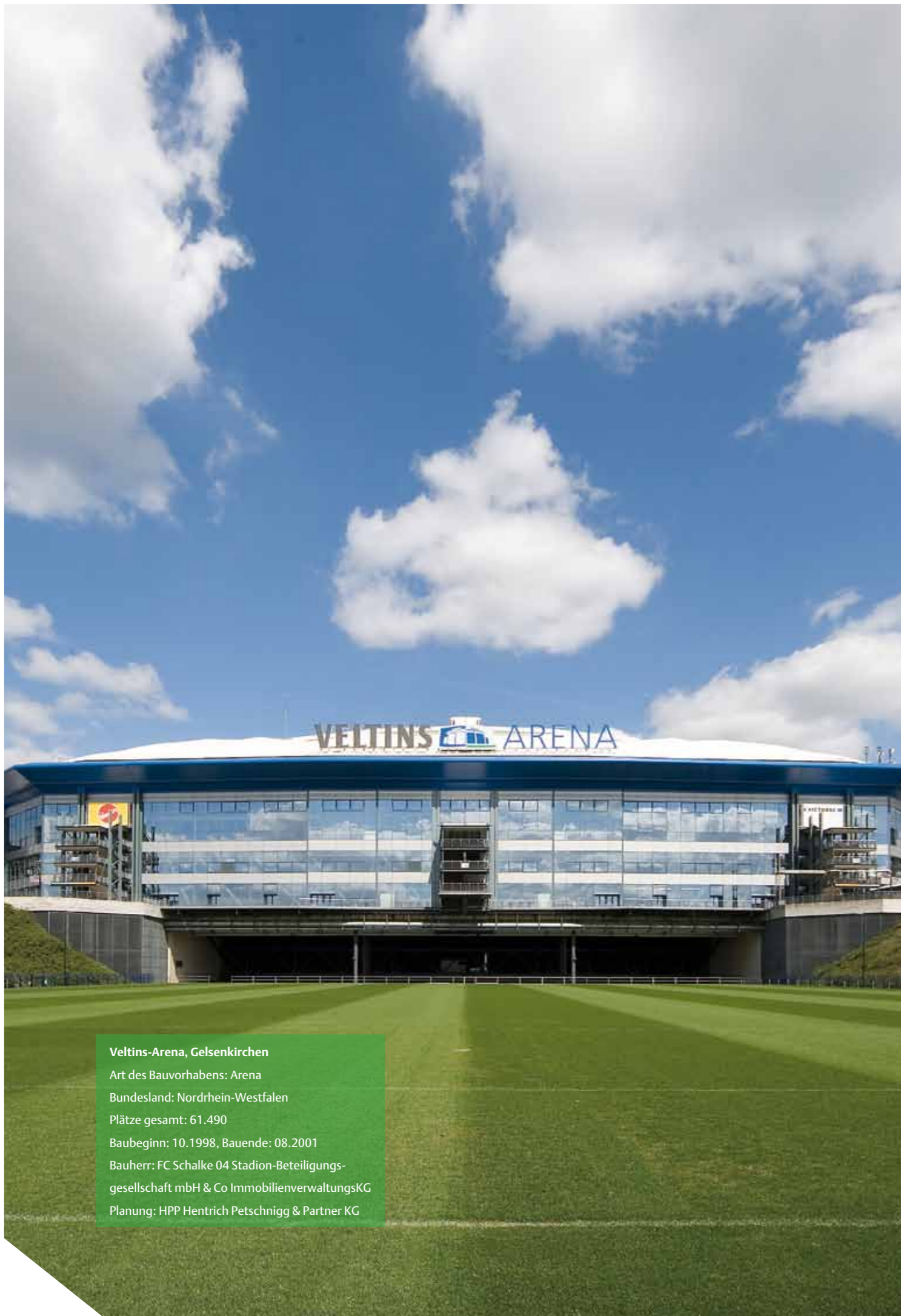
Technisch wie gestalterisch anspruchsvolle Krankenhäuser kommen den Patienten zugute

Im Mittelpunkt steht der Mensch. Was generell bei jedem Bauwerk gilt, erfährt im Klinikbau eine besondere Bedeutung. Nicht nur die Operationssäle müssen maximalen Ansprüchen genügen, auch gelten höchste Komfortmaßstäbe für Raumplanung und funktionale Gestaltung. Die Patientinnen und Patienten müssen optimal versorgt werden und sich wohl fühlen – nur so kommt Gesundheit zustande. Extrem wichtig: Die Haustechnik. Im Klinikbau nimmt diese rund 40% der Gesamtherstellkosten ein, spezielle Filtertechnik für Klimatisierung- und Lüftung, aufwändige Leitungsinfrastruktur für technische Gase, unterbrechungsfreie Stromversorgung und vieles mehr muss geplant und umgesetzt werden. Die BAM realisiert schon seit rund 20 Jahren medizinische Großprojekte und verknüpft anspruchsvolle Architektur mit moderner und effizienter Ausführung. Ein Musterbeispiel ist neben dem Herzzentrum des Uniklinikums Köln und dem Campus Ost des Hamburger UKE vor allem die Kinderklinik der Uni Heidelberg. Diese wächst als transparenter Kubus aus einer Parklandschaft empor – und bietet viel Licht, Luft und Ruhe für die kleinen Patienten.



Kinderklinik des Uniklinikums Heidelberg  
Art des Bauvorhabens: Klinik  
Bundesland: Baden-Württemberg  
Bruttogeschossfläche: 19.714 m<sup>2</sup>  
Baubeginn: 03.2005, Bauende: 02.2006  
Bauherr: Universitätsbauamt Heidelberg  
Planung: Nickl und Partner Architekten GmbH,  
München





**Veltins-Arena, Gelsenkirchen**  
Art des Bauvorhabens: Arena  
Bundesland: Nordrhein-Westfalen  
Plätze gesamt: 61.490  
Baubeginn: 10.1998, Bauende: 08.2001  
Bauherr: FC Schalke 04 Stadion-Beteiligungsgesellschaft mbH & Co ImmobilienverwaltungsKG  
Planung: HPP Hentrich Petschnigg & Partner KG

## Arenen – Bauen für Emotionen

Als Spezialistin bietet unsere Tochter HBM Sport- und Veranstaltungsstätten aus einer Hand

Sportstätten sind Bauwerke für große Gefühle. Hier fiebern die Fans, hier feiern Menschen und erleben spannende Spiele und mitreißende Konzerte. Das Stadion oder die Arena muss dafür die perfekte Kulisse bieten. Die BAM-Tochter HBM ist genau darauf spezialisiert. Aus einer Hand leisten unsere Experten alles – von der Entwicklung und Planung bis zur Ausführung. Wir entwickeln innovative und patentierte Konzepte wie die Rasenschublade des Gelredome Arnheim, die wir auch in die Arena AufSchalke integriert haben, und erschaffen einzigartige Erlebniswelten, die in Europa neue Maßstäbe setzen. Nicht nur haben wir zur FIFA WM 2006 beigetragen, auch für das Finalstadion beim Turnier 2010 in Johannesburg, sowie das Stadion in Port Elizabeth zeichnen wir verantwortlich. Auch unsere Multifunktionshallen wie die O<sub>2</sub>-World als modernste Veranstaltungsorte Berlins sind Publikumsmagneten. Neben den großen Stadien konzentrieren wir uns auf einen zweiten Trend: Multifunktionshallen mittlerer Größe, die zunehmend in PPP-Modellen umgesetzt werden.

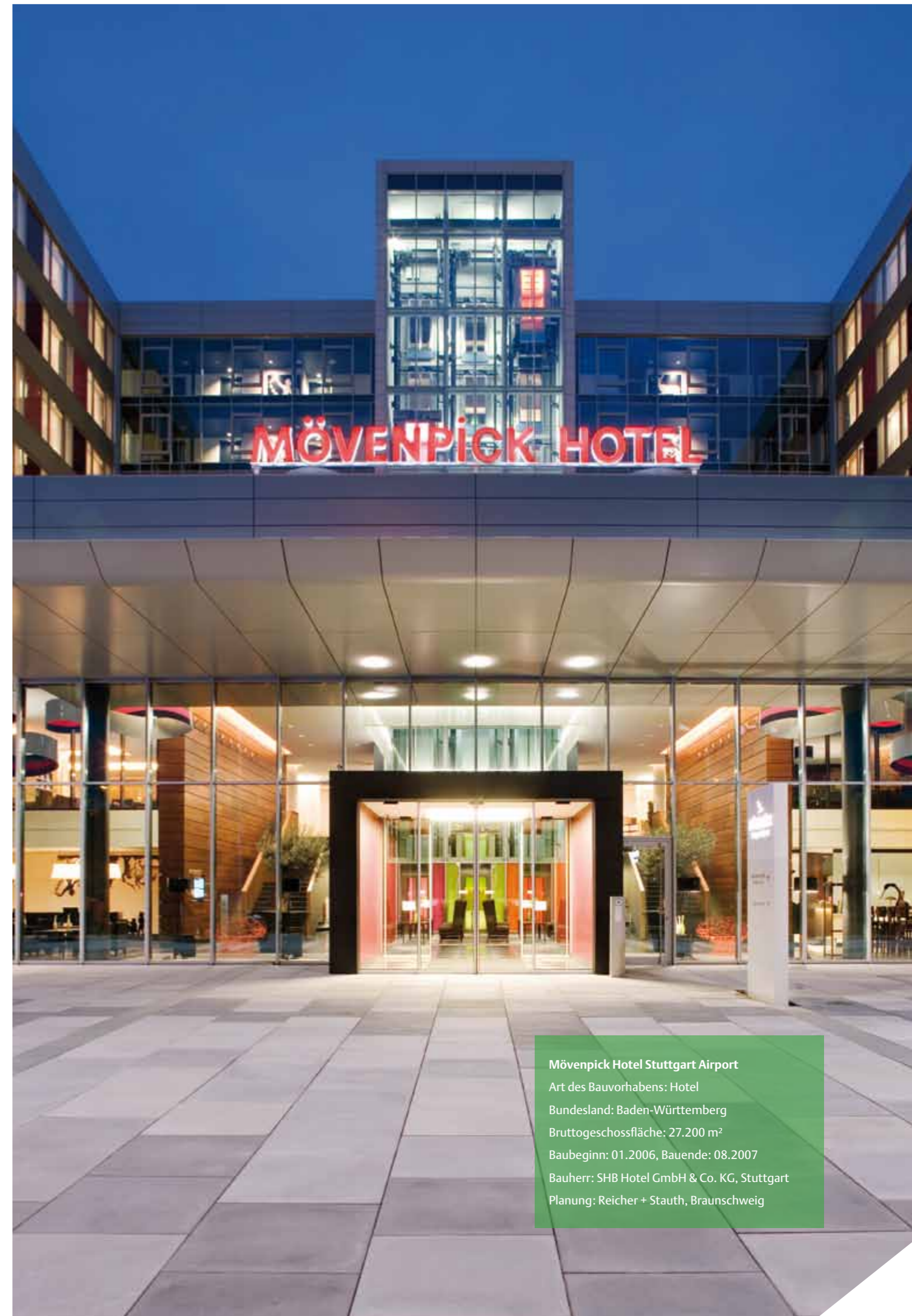


## Hotels – Bauen für Komfort

Von Business- bis Luxus-Unterkunft – wir realisieren Hotels mit Stil und Anspruch



Kaum jemand ist kritischer in der Bewertung eines Gebäudes als der Gast eines Hotels. Und das zu Recht. Schließlich bezahlt er für perfektes Ambiente, größtmöglichen Komfort und einen angenehmen Aufenthalt. An ein gutes Hotel wird sich jeder lange erinnern. An Häuser wie das Mövenpick Hotel Stuttgart Airport, das wir als exklusives Business-Hotel direkt zwischen Flughafen und neuem Messezentrum errichtet haben. Oder den neuen Breidenbacher Hof in Düsseldorf – ein Luxushaus der Kategorie Fünf Sterne plus, das mit zwei Präsidentensuiten, neun Penthäusern und ebenso vielen Duplex-Residenzen wieder an seinen alten Ruf als traditionsreichstes und bestes Haus am Platze anknüpft. Als kompetente Partner kümmern sich unsere erfahrenen Projekt-Teams nicht nur um Planung und Bau, sondern auch um die Belange des Betreibers und dessen Innenarchitekten während der Bauphase. Dabei bewegen wir uns stets sicher im Spannungsfeld zwischen Designvorgaben und Nutzungseffizienz – und denken immer zuerst an einen: den zufriedenen Gast.



**Mövenpick Hotel Stuttgart Airport**  
Art des Bauvorhabens: Hotel  
Bundesland: Baden-Württemberg  
Bruttogeschossfläche: 27.200 m<sup>2</sup>  
Baubeginn: 01.2006, Bauende: 08.2007  
Bauherr: SHB Hotel GmbH & Co. KG, Stuttgart  
Planung: Reicher + Stauth, Braunschweig

# Schulen und Hochschulen – Bauen für Bildung

Ruhe, Raum und Licht – gute Bildungsstätten geben dem Gehirn Freiraum



Was wäre ein Hörsaal ohne gute Akustik, was ein Klassenzimmer ohne ausreichend Platz für die Schüler? Auch Raum für Pausen muss sein, angenehmes Ambiente in Freiflächen und Cafeteria motiviert und beflügelt den Geist. Die BAM verfügt über jahrelange Erfahrung in der Planung und Realisierung von Schul- und Hochschulgebäuden. Ein Musterbeispiel ist das Bildungszentrum Ostend in Frankfurt. Insgesamt fünf verschiedene Einrichtungen sind dort eingezogen, von der Volkshochschule über ein Konservatorium bis zum Abendgymnasium und einer Finanzfachschule reicht das Spektrum. So unterschiedlich wie die Nutzerinnen und Nutzer sind auch ihre Ansprüche, und doch wird das Gebäude ihnen allen gerecht. Es kommt sogar, je nach Verwendung des jeweiligen Gebäudeteils, eine unterschiedliche Fassadengestaltung zum Einsatz – zur Identitätsstiftung. Im PPP-Verfahren mit der Stadt Frankfurt hat die BAM dieses Projekt erfolgreich abgeschlossen. Viele weitere gut besuchte Bildungseinrichtungen bundesweit zeugen ebenfalls von unserer Planungs- und Baukompetenz – und die Schüler und Studenten genau wie die Lehrer gäben uns gewiss Bestnoten.



**Bildungszentrum Ostend, Frankfurt a. M.**  
Art des Bauvorhabens: Hochschule / Schule  
Bundesland: Hessen  
Bruttogeschossfläche: 34.250 m<sup>2</sup>  
Baubeginn: 09.2003, Bauende: 12.2004  
Bauherr: Stadt Frankfurt  
Planung: J.S.K. Architekten, Frankfurt/M.

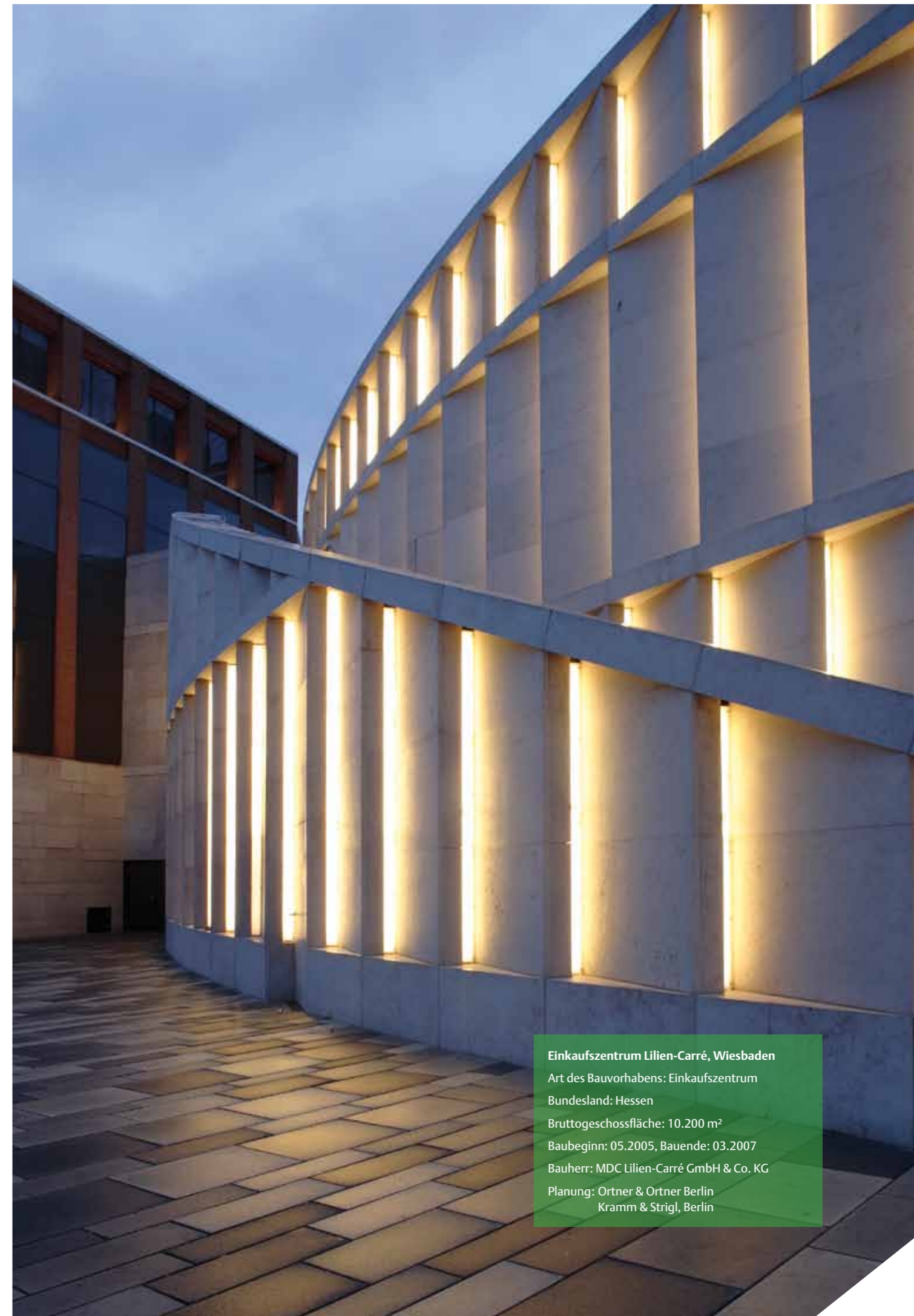
## Shopping – Bauen für Atmosphäre

Modernes Einkaufen ist mehr als Warenbeschaffung:  
Erlebnis und Entspannung sind gefragt.



Einkaufen hat nicht nur mit dem Erwerb von Gütern zu tun, sondern auch mit Psycho- und Soziologie. Der Kunde soll sich wohl fühlen, sich leicht orientieren können, kurze Wege und ausreichend Parkmöglichkeiten vorfinden. Und er braucht Ruhezeiten, Gastronomie und Unterhaltungsangebote, damit der Einkauf zu einem Gesamterlebnis werden kann. Um all diese Faktoren geht es bei der Planung und Umsetzung von hochwertigen Shoppingcentern, wie etwa dem Lilien-Carré in Wiesbaden oder der Wolfsburger City-Galerie, die wir für die Betreiber schlüsselfertig umgesetzt haben.

Die architektonische Spannweite reicht vom monumentalen 30er-Jahre-Stil bis zur harmonischen Integration in ein mittelalterliches Stadtbild. Neben der reinen Baukompetenz verfügt die BAM über ausführliche Erfahrungen auf dem Gebiet der ganzheitlichen Planung, auch die Mieter- und Technik-Koordination und die Logistik sind Leistungen unserer routinierten Projektteams.



### Einkaufszentrum Lilien-Carré, Wiesbaden

Art des Bauvorhabens: Einkaufszentrum

Bundesland: Hessen

Bruttogeschossfläche: 10.200 m<sup>2</sup>

Baubeginn: 05.2005, Bauende: 03.2007

Bauherr: MDC Lilien-Carré GmbH & Co. KG

Planung: Ortner & Ortner Berlin  
Kramm & Strigl, Berlin

## VARIOFFICE® – Bauen für Wirtschaftlichkeit

Die innovative Büroraum-Idee garantiert dem Bauherren nicht nur einen Festpreis. Sie garantiert Qualität.

VARIOFFICE® ist ein modernes Konzept für werthaltige und renditeoptimierte Bürogebäude. Ihre variablen Fassadenraster ermöglichen verschiedenste Grundrisse bei einer maximalen Flächeneffizienz von 89% im Verhältnis von Bruttogeschossfläche zu Nettogrundfläche. Auch für die Drittverwendung ist gesorgt: Intelligent geplante Gebäudelösungen und Ausführungsdetails, die ausdrücklich auf potenzielle Veränderung ausgelegt sind, bieten vielfältige Optionen, auch für eventuelle spätere Nutzer. Verschiedene Referenz-Projekte, unter anderem in Köln, Düsseldorf und Essen demonstrieren die Vielseitigkeit von VARIOFFICE®. Repräsentative Foyers über zwei Etagen, hochwertige Fassadenmaterialien nach Wahl oder das optionale Staffelgeschoss für einen eleganten Abschluss des Gebäudes prägen das Erscheinungsbild. Die Kunden profitieren von der Projektidee bis zur schlüsselfertigen Erstellung vom sogenannten „Project, Design & Build“-Modell, einem ausführlichen Dienstleistungspaket, das die Anzahl von Projektbeteiligten senkt, klare Strukturen schafft und damit für deutlich mehr Effizienz und geringere Kosten sorgt. Neben einer garantierten Termin- und Qualitätssicherheit können wir bereits in der Vorentwurfsphase Kostensicherheit zusagen.



### VARIOFFICE® Bürogebäude, Essen Weststadt

Art des Bauvorhabens: VARIOFFICE®

Bundesland: Nordrhein-Westfalen

Bruttogeschossfläche: 11.665 m<sup>2</sup>

Baubeginn: 06.2006, Bauende: 06.2007

Bauherr: LEG Standort- und Projektentwicklung

Planung: dd projektplanung GmbH

## PPP – Bauen für Partnerschaft

Die Verbindung von öffentlichen und privaten Projektpartnern ist für uns ein Zukunftsmodell



Eine Buchstabenkombination mit Potenzial: PPP. Die projektbezogene Partnerschaft zwischen öffentlicher Hand und privater Wirtschaft findet immer mehr Verbreitung. Kein Wunder, bietet sie doch eine Entlastung der angespannten öffentlichen Haushalte, da der private Unternehmer die gesamte Finanzierung selbst besorgt und damit die Wirtschaftlichkeit des Projekts im eigenen Interesse optimiert. Hinzu kommt ein Zeitgewinn durch insgesamt schnellere und termin- und budgettreue Fertigstellung sowie eine Effizienzsteigerung durch das rein betriebswirtschaftliche Management der Privaten zum Beispiel in punkto Wartung und Betrieb der Anlagen. Die BAM hat schon zahlreiche PPP-Projekte wie Schulen und Multifunktionshallen mit Erfolg realisiert, sogar eine JVA ist darunter. Ein Musterbeispiel ist das Laborgebäude Robert-Koch-Haus III des Uniklinikums Essen, das als Besonderheit mehrere Hochsicherheitslabore erhielt. Bei allen Facetten des Projekts, sowohl bautechnischer wie kaufmännischer Natur, haben unsere erfahrenen Fachleute den Kunden umfassend beraten.



**Robert-Koch-Haus III Uniklinikum Essen**  
Art des Bauvorhabens: Laborgebäude  
Bundesland: Nordrhein-Westfalen  
Bruttogeschossfläche: 8.100 m<sup>2</sup>  
Baubeginn: 12.2005, Bauende: 06.2007  
Bauherr: Universitätsklinikum Essen  
Planung: Henn GmbH, Berlin

## JVA – Bauen für Gerechtigkeit

Gefängnisse und Vollzugskliniken erfüllen höchste Auflagen – für Sicherheit und Resozialisierung

Justizvollzugsanstalten sind in einem Rechtsstaat eine Notwendigkeit. Sie sorgen für die angemessene Bestrafung von Kriminellen und den Schutz der Bevölkerung, andererseits aber auch für eine menschenwürdige Resozialisierung und Wiedereingliederung in die Gesellschaft. Als Experte mit über zehn Jahren permanenter Realisierung von JVA-Großprojekten verfügt die BAM über das nötige Know-how sowohl in Planung und Bau wie auch in Finanzierung und Betrieb. Eindrucksvolle Beispiele sind die JVA Hamburg, bei der wir zwei separate Bauabschnitte jeweils per Wettbewerb für uns entschieden, oder die JVA München, die als PPP-Projekt realisiert wurde. Besondere Anforderungen erfüllt die Maßregelvollzugsklinik Altscherbitz, in der ein Strafvollzug in einem Krankenhaus für Täter mit verminderter Zurechnungsfähigkeit durchgeführt wird. Generell gilt für alle unsere JVA-Projekte: Wir gewährleisten ein hohes Maß an mechanischer und elektronischer Sicherheitstechnik ebenso wie zeitgemäße bauliche Einrichtungen für soziale Arbeit, Werk- und Sportstätten sowie Andachtsräume.



JVA Hamburg – Billwerder  
Art des Bauvorhabens: Justizvollzugsanstalt  
Bundesland: Hamburg  
BRI: 150.137 m<sup>3</sup>  
Baubeginn: 12.2000, Bauende: 08.2005  
Planung: HPP Hentrich - Petschnigg  
& Partner KG, Hamburg

## Gebäudemanagement – Werte erhalten

Die BAM-Tochter Müller-Altvatter Gebäudemanagement GmbH bietet immobilienbezogene Managementleistungen

Alles aus einer Hand. Das ist unsere Devise der Zukunft und ein Versprechen an unsere Kunden. Und es endet nicht mit der Schlüsselübergabe. Insbesondere im Rahmen von PPP-Projekten bietet unsere Tochtergesellschaft Müller-Altvatter Gebäudemanagement GmbH immobilienbezogene Facility Management-Dienstleistungen an. Das kann technisches, aber auch kaufmännisches oder infrastrukturelles Gebäudemanagement sein. Mit moderner CAFM-Software können wir außerdem eine professionelle Immobilienverwaltung, eine präzise Dokumentation sowie ein umfassendes Flächenmanagement leisten. In unser ganzheitliches Konzept haben wir ebenfalls die Gewährleistung integriert, so dass wir den Übergang vom Bau zum Betrieb des Objekts kompetent begleiten können. Unser Ziel ist die zeitliche und monetäre Optimierung aller anfallenden Gewährleistungsprozesse. Dank engster partnerschaftlicher Zusammenarbeit zwischen BAM Deutschland als Ersteller und Müller-Altvatter Gebäudemanagement im Bereich Gewährleistung und Betrieb gelingt uns das ohne jegliche Reibungsverluste.



Forschungszentrum caesar, Bonn  
Art des Bauvorhabens: Laborgebäude  
Bundesland: Nordrhein-Westfalen  
Bruttogeschossfläche: 44.987 m<sup>2</sup>  
Bauherr: Stiftung caesar, Bonn  
Planung: Bachmann, Marx, Brechensbauer  
+ Partner, München



## Große Gefühle



Veltins-Arena Gelsenkirchen, Tribüne

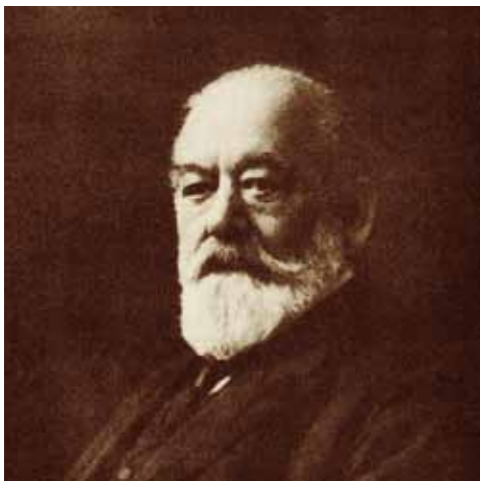
Wir arbeiten für und mit Menschen. Unsere Gebäude geben Raum für sichere Arbeitsplätze, für effektives Lernen, für schnelle Gesundung, für grandioses Entertainment und für vieles mehr. Im Mittelpunkt stehen dabei immer die Bedürfnisse und Emotionen der Nutzer. Das gilt natürlich auch für unsere Mitarbeiter. Wir streben stets danach, für unsere Belegschaft ein guter, ein attraktiver und ebenso fordernder wie fördernder Arbeitgeber zu sein. Wir wollen uns gemeinsam mit unseren Kunden und unseren Mitarbeitern stetig weiter entwickeln – in eine spannende Zukunft.

## Vereinte Kompetenz

Gut aus Tradition



Die Ausgangslage für unseren jungen Konzern könnte nicht besser sein. Die BAM Deutschland AG kombiniert die Kompetenz zweier traditionsreicher deutscher Bauunternehmen. Die über 130-jährige Erfahrung von Wayss & Freytag wird von der Expertise der Müller-Altwater Bauunternehmung aus über 75 Jahren im konstruktiven Ingenieurbau und im Schlüsselfertigbau ergänzt. Zwei innovative Unternehmen, die beide die technische und wirtschaftliche Qualität des Bauhandwerks geprägt und weiterentwickelt haben, sind nun verbunden zu einem der wichtigsten Bauunternehmen Deutschlands.



Oben: *Wilhelm Müller-Altwater, Gründer der Müller-Altwater Bauunternehmung*  
Mitte: *Gustav Adolf Wayss, 1851 – 1917, Bauingenieur und Pionier des Stahlbetonbaus*  
Unten: *Conrad Freytag, 1846 – 1921*

## Hohe Motivation

Beste Bedingungen heute

Unsere Mitarbeiter sind unser wertvollstes Kapital, unser Motor für Fortschritt und Weiterentwicklung. Nur durch eine hohe Qualifikation und demzufolge auch eine gute Aus- und Weiterbildung ist gewährleistet, dass komplexeste Bauvorhaben termingerecht und qualitativ hochwertig abgewickelt werden. Einerseits fördern wir darum gezielt den Nachwuchs, andererseits bilden wir auch langjährige Mitarbeiter konsequent weiter. So halten wir nicht nur unsere technologische Kompetenz am Puls der Zeit, sondern sorgen auch für eine hohe Zufriedenheit und Motivation unserer Fachleute.

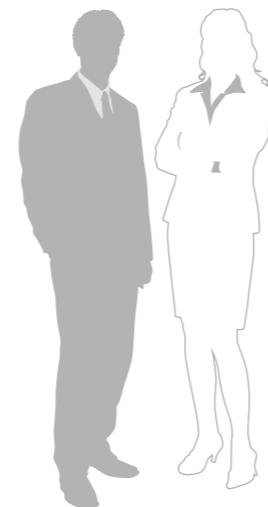


# Glänzende Aussichten

Karriere bei der BAM



Das Baugewerbe ist und bleibt eine Wachstumsbranche. Darum bieten wir nicht nur permanent Ein- und Aufstiegsmöglichkeiten für Professionals mit bautechnischem oder kaufmännischem Hintergrund, die nach neuen beruflichen Perspektiven suchen, sondern fördern gezielt Berufseinsteiger. Wir legen besonders großen Wert auf die Betreuung von Praktikanten, Auszubildenden und Studierenden, die als Werkstudenten oder Diplomanden tiefe Einblicke in ein modernes Bauunternehmen gewinnen wollen.



# Standorte und Unternehmensbereiche der BAM Deutschland AG

## Zentrale

BAM Deutschland AG  
Mönchhaldenstraße 26  
70191 Stuttgart  
Tel.: 0711/2 50 07-0  
Fax: 0711/2 50 07-150

## Berlin

BAM Deutschland AG  
Kaiserin-Augusta-Allee 111  
10553 Berlin  
Tel.: 0 30 / 7 67 71 86-71  
Fax: 0 30 / 7 67 71 86-88

## Dresden

BAM Deutschland AG  
Tögelstraße 18  
01257 Dresden  
Tel.: 03 51/2 82 99-0  
Fax: 03 51/2 82 99-19

## Düsseldorf

BAM Deutschland AG  
VARIOFFICE®  
Schanzenstraße 131  
40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11/5 06 64-256  
Fax: 02 11/5 06 64-199

HBM Stadien- und  
Sportstättenbau GmbH  
Schanzenstraße 131  
40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11/5 06 64-300  
Fax: 02 11/5 06 64-313

## Frankfurt

BAM Deutschland AG  
Eschborner Landstraße 55  
60489 Frankfurt  
Tel.: 069/9 79 01-0  
Fax: 069/9 79 01-645



## Göttingen

BAM Deutschland AG  
Maschmühlenweg 105  
37081 Göttingen  
Tel.: 0551/3 09-0  
Fax: 0551/3 09-350

## München

BAM Deutschland AG  
Aidenbachstraße 46  
81379 München  
Tel. 089 / 7802978 -0  
Fax: 089 / 7802978-130

## Nürnberg

BAM Deutschland AG  
Zollhausstr. 95  
90469 Nürnberg  
Tel.: 09 11/4 74 08-0  
Fax: 09 11/4 74 08-63

## Stuttgart

BAM Deutschland AG  
Investorenprojekte  
Wolframstraße 62  
70191 Stuttgart  
Tel.: 07 11/9 97 51-101  
Fax: 07 11/9 97 51-108

## Stuttgart

Müller-Altvatter  
Gebäudemanagement  
Wolframstraße 62  
70191 Stuttgart  
Tel.: 07 11/9 97 51-101  
Fax: 07 11/9 97 51-108

# Impressum

## Herausgeber

BAM Deutschland AG  
Mönchhaldenstraße 26  
70191 Stuttgart  
Tel.: 0711/2 50 07-0  
Fax: 0711/2 50 07-150

## Bildnachweis

**Titelbild**  
Mövenpick  
**Seite 3**  
Monika Werneke,  
Wiesbaden  
**Seite 4**  
Michael Godehardt,  
Bochum  
**Seite 6**  
gettyimages  
**Seite 7**  
istockphoto  
**Seite 8**  
Michael Godehardt,  
Bochum  
**Seite 10/11**  
**Skyper, Frankfurt a. M.**  
BAM Deutschland AG  
**Seite 12/13**  
**Kinderklinik des Uni-  
klinikums Heidelberg**  
Stefan Müller-Naumann,  
München  
**Seite 14/15**  
**Veltins-Arena,  
Gelsenkirchen**  
Karsten Rabas,  
Gelsenkirchen

**Seite 16/17**  
**Mövenpick Hotel,  
Stuttgart Airport**  
Mövenpick  
**Seite 18/19**  
**Bildungszentrum Ostend,  
Frankfurt a. M.**  
Siegfried Gragnato,  
Stuttgart  
**Seite 20/21**  
**Einkaufszentrum Lilien-  
Carré, Wiesbaden**  
BAM Deutschland AG  
**Seite 22/23**  
**VARIOFFICE® Büro-  
gebäude, Essen Weststadt**  
Michael Godehardt,  
Bochum  
**Seite 24/25**  
**Robert-Koch-Haus III**  
**Uniklinikum Essen**  
Michael Godehardt,  
Bochum  
**Seite 26/27**  
**JVA Hamburg – Billwerder**  
Matthias Friedel, Hamburg  
BAM Deutschland AG  
**Seite 28/29**  
**Forschungszentrum  
caesar, Bonn**  
Christian Richters  
**Seite 30**  
Firo Sportphoto,  
Gelsenkirchen  
**Seite 33**  
Image Source  
**Seite 34**  
Image Source

## Konzept/Redaktion/Layout

avpgroup  
AVP Becker GmbH  
Schwerinstraße 22  
40477 Düsseldorf

## Druck

Druckerei Klaus Hölters,  
Viersen

Für weitere Informationen: [www.bam-deutschland.de](http://www.bam-deutschland.de)

**BAM Deutschland AG**  
Mönchhaldenstraße 26  
70191 Stuttgart  
Telefon: 0711/2 50 07-130  
Telefax: 0711/2 50 07-150