



Baubeirat zu den Bauvorhaben MHH und UMG Mitglieder (Stand: 01.06.2018)



Dipl.-Ing. Olaf Hasselmann

Olaf Hasselmann hat sein Bauingenieurstudium 1972 abgeschlossen und im selben Jahr seine berufliche Tätigkeit bei der Hochtief AG begonnen.

Von 1972 bis 2012 war er dort in verschiedenen leitenden Funktionen tätig, unter anderem auch in mehrjährigen Auslandseinsätzen in Saudi Arabien und USA (New York). Von 1998 bis 2010 war er im Aufsichtsrat der Hochtief AG, von 2002 bis 2010 zudem Vizepräsident des Verbandes der Bauindustrie Niedersachsen/Bremen. Seit 2012 nimmt Herr Hasselmann beratende Tätigkeiten u.a. für die Deutsche Rentenversicherung, den Verband der Bauindustrie Niedersachsen / Bremen und verschiedener Immobilienunternehmen wahr.



Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Kfm. Dieter Jacob

Dieter Jacob hat BWL an der Universität Mannheim und Bauingenieurwesen am KIT und der TU Berlin studiert. Er ist Dipl.-Kfm. und Dipl.-Ing. und hat zusätzlich den M. Sc. von der Heriot-Watt University/ Edinburgh erlangt. 1985 hat er extern an der Universität Stuttgart promoviert, parallel zu seiner Tätigkeit im Zentralbereich Finanzen der BASF AG, Ludwigshafen. Nach der Wiedervereinigung war er bei Ph. Holzmann in der technischen Federführung und Projektleitung von Großprojekten tätig. Seit 1997 ist er Lehrstuhlinhaber des Lehrstuhls für ABWL, speziell Baubetriebslehre der TU Bergakademie Freiberg. Er ist mit einer Fachärztin für Dermatologie und Allergologie verheiratet und hat zwei erwachsene Söhne.

Prof. Jacob ist Vorsitzender des AK Baubetriebswirtschaft der Schmalenbach-Gesellschaft. Er gehört dem Beirat der RG-Bau (BMW) an und ist Mitherausgeber der ZIO (Zeitschrift für Immobilienökonomie).



Prof. Dr.-Ing. Katharina Klemt-Albert

Prof. Dr.-Ing. Katharina Klemt-Albert leitet seit April 2016 das Institut für Baumanagement und Digitales Bauen an der Leibniz Universität Hannover. Der Schwerpunkt in Forschung und Lehre liegt dabei auf der digitalen Transformation und der Digitalisierung der Baubranche. Im Jahr 2001 hat sie mit Auszeichnung die Promotion zum Dr.-Ing. an der TU Darmstadt in Kooperation mit der Northwestern University/USA erlangt.

14 Jahre lang war Professor Klemt-Albert im Top-Management der Deutschen Bahn AG, zuletzt als Geschäftsführerin eines internationalen Projektdienstleisters mit 1.500 Mitarbeitern. Dort lag die Verantwortung auf der Realisierung bedeutender Großprojekte in Deutschland und weltweit mit Schwerpunkten in Saudi-Arabien, Katar, Singapur und China. Ihr persönliches Interesse gilt bis heute der Entwicklung und Umsetzung technischer Innovationen. Dabei steht die Verzahnung von Wissenschaft und Praxis im Fokus ihrer Tätigkeit.

Professor Klemt-Albert ist weiterhin Gründerin und CEO der albert.ing GmbH, die Ingenieurdienstleistungen und Beratung im Digitalen Bauen anbietet.



Dipl.-Ing. Lars Leppers

Lars Leppers hat an den Universitäten Hannover und London Maschinenbau studiert, woran sich u. a. eine Anstellung im Ingenieurbüro Baron in Garbsen u. a. als Mitglied der Geschäftsleitung anschloss.

Herr Leppers ist geschäftsführender Gesellschafter der Planungsgruppe VA GmbH (Technische Gebäudeausrüstung-TGA) sowie Inhaber des Sachverständigenbüros Leppers Sachverständige und Beratende Ingenieure GbR. Er ist öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Heizungstechnik (2005-2017) sowie Lüftungs- und Klimatechnik (ab 2005) - bestellt durch die Ingenieurkammer Niedersachsen. Neben vielen anderen Sachverständigengutachten bei Großprojekten war Herr Leppers mehrere Jahre auch als Schiedsgutachter bei der Elbphilharmonie Hamburg in Bezug auf die Klimatisierung des Großen Saales und des Foyers des Großen Saales tätig. Er ist zudem Mitglied der Ingenieurkammern in Niedersachsen und Hessen, seit 2001 eingetragen als „Beratender Ingenieur“ in die Liste der Beratenden Ingenieure des Landes Niedersachsen.

Neben diversen internationale Vorträgen, z. B. in China, den USA oder den Vereinigten Arabischen Emiraten, sowie diverse Projektstätigkeiten in Brasilien und Osteuropa war er Leiter des Consultingteams Technische Gebäudeausrüstung beim Neubau eines 2.000-Betten Krankenhauses in China.



Dipl.-Kaufm. Barbara Schulte

Barbara Schulte ist Diplomkauffrau und seit 2014 Geschäftsführerin im Bereich Finanzen und Infrastruktur der Klinikum Region Hannover GmbH (KRH). Zuvor war Sie Kaufmännische Direktorin im Vorstand des Universitätsklinikums Essen und Vorstand für Wirtschaftsführung und Administration der Universitätsmedizin Göttingen. Als Geschäftsführerin für den Bereich Finanzen und Infrastruktur bei der KRH verantwortet Frau Schulte auch große Neu- und Umbauvorhaben innerhalb des Klinik Konzerns.

Fr. Schulte ist unter anderem Mitglied im Beirat der Niedersächsischen Krankenhausgesellschaft sowie im medizinisch-wissenschaftlichen Beirat der DAK.



Dipl.-Ing. Edzard Schultz

Edzard Schultz ist Architekt und Partner im Büro Heinle, Wischer und Partner und Sprecher des Gesamtbüros. Er studierte Architektur an der TU Berlin. Bis heute engagiert er sich auch in der Lehre und Forschung, so zum Beispiel an der TU Berlin am Institut für Gesundheitswissenschaften und an der Clemson University South Carolina (USA) Architecture + Health. Er ist Mitglied im AKG und war u.a. im DIN-Ausschuss zur Neufassung der DIN 13080 tätig.

Seine Tätigkeit umfasst das breite Spektrum komplexer Bauaufgaben, maßgeblich Bauten für die Gesundheit mit einem ganzheitlichen Ansatz von der Masterplanung über Wettbewerbe und Realisierungen bis hin zur Evaluation. Sein besonderes Augenmerk liegt auf der strukturellen und kommunikativen Synthese in der Arbeit des Architekten.



Prof. Dr.-Ing. Rainer Wanninger

Rainer Wanninger hat Bauingenieurwesen in Darmstadt studiert. Nach Diplom 1974 und Promotion 1980 war er über 10 Jahre für ein großes Bauunternehmen im In- und Ausland tätig, sowohl im Tief- und Ingenieurbau als auch im Hochbau. Anschließend übernahm er die Geschäftsführung von zwei Tochtergesellschaften eines französischen Baukonzerns in Deutschland.

Von 1998 bis 2015 war er als Universitätsprofessor für Bauwirtschaft und Baubetrieb an der TU Braunschweig tätig. Seit seinem amtlichen Ruhestand ist er beratend, schlichtend und gutachterlich bei Bauprojekten eingeschaltet.

Prof. Wanninger ist seit 2002 öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Bauablaufstörungen, Baupreisermittlung und Abrechnung im Hoch- und Ingenieurbau.