

Presseinformation

neuer geschäftsführer | neuer atp standort in berlin | unternehmensnachrichten | architektur | deutschland
innsbruck – berlin, 09-2017

ATP-Büro in Berlin eröffnet

Führungsduo Elmar Rottkamp und Thomas Herter

Im Juni 2017 eröffnete ATP architekten ingenieure in Berlin einen weiteren deutschen Standort für Integrale Planung und ist damit nach München und Frankfurt auch in der Bundeshauptstadt präsent.

Die Gründung von [ATP Berlin](#) geschah im Zusammenhang mit einer erhöhten Auftragslage im norddeutschen Raum. Geleitet werden die ATP-Studios am Kurfürstendamm in dualer Geschäftsführung durch den deutschen Architekten **Elmar Rottkamp** und den deutschen TGA-Spezialisten und ATP-Vorstand **Thomas Herter**.

Elmar Rottkamp, Geschäftsführer ATP Berlin

Der in Paderborn und Dortmund ausgebildete deutsche Architekt und Stadtplaner war zuletzt fünf Jahre als Associate Director beim britischen Ingenieurbüro Arup Associates in London tätig. Ebenda forschte er an der Kingston University im Fachbereich Urbane Stadtentwicklung.

Der Architekt und ausgebildete Immobilienökonom freut sich, mit ATP architekten ingenieure wieder im deutschen Markt tätig zu sein. Die Vorteile der Integralen Planung, welche ATP zu einem der führenden Büros in Europa machte, setzt Elmar Rottkamp ebenso wie seine internationale Erfahrung im Projektgeschäft beim Aufbau des neuen Standortes gezielt ein: *„Bei ATP planen wir durchgängig interdisziplinär, unterstützt durch modernste digitale Methoden, und erreichen damit höhere Qualität und Sicherheit bei Kosten und Terminen als herkömmlich strukturierte Mitbewerber.“*

Elmar Rottkamp verfügt mit knapp 30 Jahren internationaler Berufserfahrung auch über Qualifikationen der European Business School als Immobilienökonom EBS und Real Estate Investment Management, der York University Toronto über Strategies for Sustainability sowie je über ein MBA der Northwestern University Chicago und der WHU Koblenz. Er ist Mitglied im Bund Deutscher Architekten BDA, Architektenkammer Berlin sowie der Royal Institution of Chartered Surveyors MRICS.

Zu Elmar Rottkamps Referenzen zählen eine Reihe von Bürogebäuden und -konzepten in London, wie die Sanierung eines denkmalgeschützten Bürogebäudes sowie der benachbarte Neubau eines nachhaltig geplanten 70.000 qm Office Towers, ein Tennisstadion in Doha, eine neue Anlage am Blackfriars Pier in London, die CO₂ neutrale SKY TV Academy als größter kommerzieller Holzbau in GB, die Entwicklung eines

Stadtteilzentrums in Potsdam auf einem vormaligen Militärgelände sowie den Neubau der Fachhochschule Potsdam.

Bei der Personalbesetzung von Elmar Rottkamp war die Westwind Real Estate Search GmbH aus Berlin als Personalberatung erfolgreich tätig.

Thomas Herter, Geschäftsführer ATP Berlin, ATP-Vorstand

Der gebürtige Heidelberger wurde an der TU Berlin in Energie- und Verfahrenstechnik mit dem Schwerpunkt Wärme- und Klimatechnik ausgebildet und war im nationalen und internationalen Umfeld im Bereich Planung TGA tätig. Vor seinem Wechsel zu ATP leitete Thomas Herter als Geschäftsführer die deutsche Arup-Gruppe mit ca. 150 Mitarbeiter_innen an drei Standorten in den Bereichen TGA, TWP, Projektsteuerung, Fassade, Bauphysik und Brandschutz. Thomas Herter ist seit 2016 im Vorstand der ATP-Holding tätig. [Mehr ...](#)

ATP architekten ingenieure ist mit mehr als 650 Mitarbeiter_innen eines der größten Büros für Integrale Planung in Europa. Gegründet 1951 in Innsbruck als reines Architekturbüro entwickelte ATP seit 1976 eine interdisziplinäre Partnerschaft, die Bauherren gesamthaft, also mit allen Architektur- und Ingenieurleistungen aus einer Hand begleitet. Interdisziplinäre Teams planen an neun europäischen Standorten integrierte Lösungen für komplexe Hochbauvorhaben. Im DACH-Raum gibt es Gesamtplanungsgesellschaften in Wien, Innsbruck, München, Frankfurt, Berlin und Zürich. Das ATP-Headquarter ist in Innsbruck. Mit der Erweiterung in Richtung Norddeutschland festigt ATP architekten ingenieure die lokale Präsenz im deutschen Raum.

Rückfragen:

ATP architekten ingenieure
Pressebüro: T: +43 512 5370 1111, presse@atp.ag
www.atp.ag

unternehmensprofil

architects and engineers for excellent buildings

ATP architekten ingenieure ist mit ca. 650 Mitarbeitenden das führende Büro für Integrale Planung in Europa. Mit Headquarter in Innsbruck (AT) plant ATP an neun europäischen Standorten in DACH und CEE, unterstützt durch eigene Forschungs- und Consultinggesellschaften.

Kernkompetenz

40 Jahre Erfahrung in interdisziplinärer Planung machen ATP zum Branchenführer in der Welt der **Integralen Planung (IP)** lebenszyklusorientierter Gebäude. Die Kultur der Zusammenarbeit bedarf dabei einer straffen Organisation und klarer Regeln. Dieser Prozess der integralen Planungsweise bei ATP ist seit 2014 ISO zertifiziert. Ein gesamtverantwortlicher Projektleiter führt – als „Prozessführer Planung“ und alleiniger Ansprechpartner für den Bauherrn – ein interdisziplinäres ATP-Team aus Architektur, Tragwerk, Gebäudetechnik und Objektüberwachung, von der ersten Idee über den gesamten Planungs- und Bauprozess bis zur Übergabe an das Facility Management. Das Team nutzt dabei alle Synergien interdisziplinären Wissens und vermeidet die Informationsdefizite des traditionellen konsekutiven Planungsprozesses.

Die Haltung von ATP ist **nutzerorientiert**. Im Vorfeld der Planung unterstützen ATP-Consultinggesellschaften, etwa in den Bereichen Food, Health, Wohnbau und Tourismus, den potentiellen Auftraggeber bei der Beurteilung der Unterstützung seiner Kernprozesse durch eine mögliche bauliche Maßnahme. Erst nach der Transformation der unternehmerischen Vision in eine umsetzbare Projektstrategie wird auf Basis einer dokumentierten Strategie- und Machbarkeitsplanung die Bestellqualität definiert. In der Folge kommt es entweder zur Vorbereitung eines Planerwettbewerbs oder zur Direktbeauftragung von ATP mit einer lebenszyklusorientierten, BIM-unterstützten Integralen Planung, ausgerichtet auf eine nachhaltige Nutzungsperiode.

Innovationsführer in DACH bei Building Information Modeling (BIM)

Durch die Digitalisierung der Welt unterliegt die Baubranche einem starken Wandel, der auch die Planungsprozesse stark verändert. Aufgrund der kooperativen Planungskultur ist ATP am besten gerüstet, die Vorteile von BIM anzuwenden. Der von ATP über mehrere Jahre entwickelte BIM-Standard floss in die 2015 in Kraft getretene Österreichische BIM-Norm ein ([ÖNORM A 6241](#)) und wird über die Wissensplattform BIM Pedia mit allen Marktteilnehmern geteilt. Seit 2014 wird bei ATP durchgehend mit BIM geplant. Das virtuelle Datenmodell des Gebäudes wird zum „digitalen Zwilling“, der dem Nutzer nach Fertigstellung „as built“ für das FM übergeben wird.

Design, Research, Sustainability

Mit den Ergebnissen der D&R Studios von ATP sowie der Forschungsgesellschaft ATP sustain fließen aktuelle Erkenntnisse der systemischen und technologischen Entwicklung in den Planungsprozess ein. In Zusammenarbeit mit der Technischen Universität Wien (TU Wien) ist ATP in die wissenschaftliche Forschung zu Integraler Planung eingebunden. ATP ist Gründungsmitglied der DGNB e. V., der ÖGNI, Gründungs- und Vorstandsmitglied der IG Lebenszyklus Hochbau.

Die **ATP-Partnerschaft** (seit 1990) bezieht eine breite Basis von Mitarbeitende in die unternehmerische Verantwortung ein und ermöglicht ihnen die Partizipation am Unternehmenserfolg. Partner, Associate Partners und Associates repräsentieren die ATP-Unternehmenskultur. Mitglieder der Partnerschaft zeichnen sich durch unternehmerische und fachliche Fähigkeiten sowie durch ihr bereichsübergreifendes Engagement aus, etwa bei der ATP Academy, dem unternehmenseigenen Wissensmanagement, oder bei Frauenförderung und Familienfreundlichkeit.

Aufgrund der überdurchschnittlich langen Zugehörigkeit des breiten Führungsteams (Ø13 Jahre), bleibt das erworbene Know-how trotz des stetigen Wachstums von ATP dem gesamten Team erhalten. 2017 hat ATP acht Partner (Aktionäre), 32 Associate Partners und 71 Associates. Damit sind derzeit ca. 20 % aller Mitarbeitenden Mitglieder der ATP-Partnerschaft.

Vision:

Wir wollen unsere Welt mit hervorragenden Gebäuden besser machen.

- **Gründung:** 1951
Pionier der Integralen Planung in Kontinentaleuropa: seit 1976
- **Mitarbeitende** ca. 650
- **Partner (Aktionäre):**
Christoph M. Achammer
Ulf Bambach
Gerald Hulka
Werner Kahr
Robert Kelca
Horst Reiner
Dario Travas
Matthias Wehrle
- **9 europäische Standorte für Integrale Planung:**
Innsbruck
Wien
München
Frankfurt
Berlin
Zürich
Zagreb
Budapest
Moskau
- **Planungsbranche:**
 - Produktion und Logistik
 - Handel und Entertainment
 - Büro und Verwaltung
 - Gesundheitswesen
 - Lehre und Forschung
 - Tourismus
 - Wohnbau
 - Multifunktionsgebäude
 - Städtebau
- **Forschung:**
 - ATP sustain
 - [D&R Studios](#)
- **Consultinggesellschaften:**
 - [redserve](#)
real estate development services
 - [conviva](#)
Beratungsgesellschaft für partizipatives kooperatives Bauen
 - [foodfab](#)
Berater für die Lebensmittelindustrie (Prozess und Gebäude)
 - [lifeline](#)
Betriebsorganisationsplanung im Gesundheitswesen
 - [plandata](#)
IT Services
- **Technische Universität Wien:**
Univ.-Prof. Christoph M. Achammer leitet seit 2001 den [Lehrstuhl für Industriebau und interdisziplinäre Bauplanung](#) an der TU Wien, Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement.