# Associate. Prof. Dr.- Ing. Ahmad Atieh

Denkmalschutzexperte & Gebäudeenergieberater (BAFA)

Bahnhofstraße 16 63796 Kahl am Main

E-Mail: atieh@stadt.tu-darmstadt.de Handynummer: +49 (0)157 35288 405



## Persönliche Angaben

Geburtsdatum: 01. Januar 1973

Staatsangehörigkeit: Syrisch Familienstand: verheiratet

## Akademische Tätigkeiten

03/2020 - bis dato	Technische Universität Darmstadt, Darmstadt, Deutschland Lehrbeauftragter und Forschungsgruppenleiter, Stipendiat der Gerda- Henkel-Stiftung, Förderschwerpunkt: Patrimonies
10/2017 - 05/2019	Technische Universität Darmstadt, Darmstadt, Deutschland Wissenschaftler, Stipendiat der HMWK im Rahmen des "HessenFonds"
09/2014 - 10/2017	Orientierungsphase, Aschaffenburg, Deutschland Sprachkurse in Deutsch
06/2013 - 08/2013	Universität Tischrin, Fakultät für Architektur, Latakia, Syrien Associ. Prof. für Architektur und Baudenkmalschutz
09/2012 - 05/2013	Universität Tischrin, Fakultät für Architektur, Latakia, Syrien Assistenzprofessur für Architektur und Baudenkmalpflege.
02/2010 - 08/2012	Universität Al-Jazeera, Architekturabteilung, Deir ez-Zor, Syrien Leitung der Architekturabteilung
05/2007 - 01/2010	Universität Tischrin, Fakultät für Architektur, Latakia, Syrien Assistenzprofessur an der Fakultät für Architektur
01/2001 - 04/2007	Universität Kairo, Architekturabteilung, Kairo, Ägypten Masterstudium und Promotion, staatliches Stipendium
01/1998 - 01/2001	Universität Tischrin, Fakultät für Architektur, Latakia, Syrien Wissenschaftlicher Mitarbeiter

#### **Forschungsschwerpunkte**

Energieeffizientes Bauen Klimagerechter Gebäudeentwurf und ökologisches Bauen

Nachhaltiges, energie- und kostenoptimiertes Bauen und Sanieren

Denkmalschutz Denkmalpflege für Kulturdenkmäler

Erhaltung und Sanierung denkmalgeschützter Gebäude

#### Berufliche Tätigkeiten

08/2020 – bis dato SEITZ ARCHITEKTUR, Aschaffenburg, Deutschland

Architekt und Gebäudeenergieberater

01/2009 - 07/2013 Architektenkammer, Deir ez-Zor, Syrien

Denkmalpflegeberater und beglaubigter Gutachter der Architektenkammer

01/1998 - 01/2001 Ingenieurbüro der Universität Aleppo, Aleppo, Syrien

Architekt für alle Leistungsphasen

02/2010 - 08/2012 Architektenbüro der Al-Jazeera Universität, Deir ez-Zor, Syrien

Leiter des Architektenbüros und beratender Architekt

### Studiengänge und Abschlüsse

06/2013 Associ. Prof. für Architektur an der Universität Tischrin, Syrien

08/2003 - 04/2007 Promotion an der Universität Kairo, Ägypten

Doktor der Philosophie Architektur (Ph.D.) bei Kultusministerkonferenz bewertet

Dissertation: "Energieeffizienz der Wohngebäude in Syrien"

01/2001 - 04/2003 Master an der Universität Kairo, Ägypten

Master of Science Architektur (M.Sc.)

Masterarbeit: "Neubauten in der historischen Umgebungen: Aleppo, Syrien"

09/1997 - 09/1998 Diplomstudium an der Universität Aleppo, Syrien

Diplom Architektur, Geschichte- und Theorie der Architektur

09/1993 - 08/1997 Architekturstudium an der Universität Aleppo, Syrien

Bachelor of Science Architektur (B.Sc.) bei Kultusministerkonferenz bewertet

#### Weiter- und Fortbildung

07/2019 - 3/2020 Die Studiengemeinschaft Darmstadt, Darmstadt

Gebäudeenergieberater (HWK)

08/2017 - 11/2017 Internationaler Bund Südwest gGmbH, Darmstadt

Internationale Ingenieure qualifizieren sich für den Arbeitsmarkt

01/2015 - 10/2018 VHS Aschaffenburg, Deutschkurs bis C1

**EVD-Kenntnisse** 

CAD Software Auto CAD 2D & ArchiCAD, Allplan und Photoshop. Energieberatung Software BKI Energieplaner, EVA und Energieberater 18599.

Designbuilder, sehr gut & Ecotect, Basiskenntnisse

MS Office Word, PowerPoint, Excel, sehr gut (International Computer Drive License)

**Sprachen** 

Arabisch Muttersprache

Deutsch verhandlungssicher- C1 Niveau

Englisch gute Kenntnisse

Mitgliedschaften

seit 2020 Mitglied das Deutsches Nationalkomitee von ICOMOS

seit 2020 Mitglied der Energieeffizienz-Experten für Förderprogramme des Bundes

seit 2018 Mitglied der Bayerischen Architektenkammer

seit 2018 Mitglied der Deutsch-Ausländische Gesellschaft Alzenau DAGA e. V.

**Ehrenamtsarbeit** 

seit 2019 Integrationsbegleiter- Landratsamt Aschaffenburg

2020 Sprachvermittler- Landratsamt Aschaffenburg (geplant am Sep. 2020)

#### **Publikationen**

- Atieh, A., (2013). Development of Handcrafts and Traditional Markets as an Input to Promote Cultural Tourism: Reality, Challenges and Development in Syria. Tishreen University, Journal for Studies and Scientific Research: Engineering Science Series, Latakia, Syria.
- Atieh, A., (2013). Asymptotical View Between Architecture and Fashion: with Special Reference to Deconstruction & Folding Concept. LONAARD Art & Architecture Magazine, Volume 3, Issue 13, London, PP. 35-52. ISSN # 2045-8150.
- Ali, H.; Wadah, H., and Atieh, A. (2012). Effect of Architectural Shape of Elementary School Buildings on Energy Consumption. Case study: Latakia, Syria. LONAARD Art & Architecture Magazine, Volume 2, Issue 12, London, PP. 45-60. ISSN # 2045-8150.
- Atieh, A. (2012). Bioclimatic Design Strategies for Low Energy Buildings (SYRIA). LONAARD Art & Architecture Magazine, Volume 2, Issue 11, London, PP. 41-50. ISSN # 2045 – 8150
- Wakeel, S.; Wadah, H. and Atieh, A. (2012). Interactive Design as a New Tool in Contemporary Green Architecture. LONAARD Art & Architecture Magazine, Volume 2, Issue 10, London, PP. 57-73. ISSN # 2045-815
- Atieh, A. (2010). "Skyscrapers" as a Global Phenomenon Arab Gulf States Experience and Future of the Tall Buildings in Syria. Tishreen University Journal for Studies and Scientific Research: Engineering Science Series, Latakia, Syria, Vol. (32), Issue (2), PP. 138-157. ISSN # 2079-3081.
- Atieh, A. (2009). "Green Architecture as Environmental Design Approach for the 3ed Millennium: The Concept and Practice. Tishreen University Journal for Studies and Scientific Research: Engineering Science Series, Latakia, Syria, Vol. (31), Issue (3), PP. 123-142. ISSN # 2079-3081.
- Atieh, A. and Halafawy, A. (2004). Infill Design in Heritage and Valuable Area for Achieving Visual Continuity with Context. Journal of Engineering Research, Aleppo University, Aleppo, Syria, (Acceptance letter).

#### Wissenschaftliche Vorträge

- Atieh, A. (2019). Altstädte des Orients: Entstehung, Aufbau und Entwicklungen. Am Beispiel von Aleppo. TU Darmstadt, 29.01.2019 Max-Guther-Hörsaal, Darmstadt, Deutschland.
- Atieh, A. (2018). Düfte des Orients und endloser Reiz der Altstädte: Damaskus und Aleppo als zwei Edelsteine, VHS Kahl, 04 Dez. 2018, Kahl am Main, Deutschland.
- Atieh, A. (2017). Bioclimatic Design Strategies to Improve Building Energy Efficiency Base Case: Multi-Stories Apartment Building in Deir ez-Zor (SYRIA). (Poster) Conference 2017: Academic on the flight. Leipzig Universität, 28<sup>th</sup> Sep. 2017, Leipzig, Deutschland.
- Atieh, A. (2013). Role of Heritage Handcrafts for Promotion the Cultural Tourist in Syria.
  Architectural Workshop: Tourist Building Architecture in Syria, "Theory and Practice". 29<sup>th</sup>-30<sup>th</sup> Apr. 2013, Latakia, Syria.
- Atieh, A. (2009). Transformation the Morphology of Green Buildings: From "Form Follows Function," to "Form Follows Flow". The Fifth International Architectural Conference. New Class: Presentation and Representation, 16<sup>th</sup>- 17<sup>th</sup> Dec. 2009, Cairo, Egypt.