

DI Kurt Battisti

*1970 in Saalfelden (Österreich)



AUSBILDUNG

2017

Ausbildung zum BIM Koordinator nach ON B 6241

2007

Technische Universität Graz; Studium der Architektur Abschluss mit Diplomprüfung

1990

HTL Saalfelden Bautechnik, Abschluss mit Matura

AKTIVITÄTEN

2018-01 - heute

WorkingGroup Board @ buildingSMART Austria

2017-11 - heute

Forschungsprojekt 6D BIM Terminal - Missing Link für die Planung CO2-neutraler Gebäude

2008-04 - heute

Betreiber der freien Bauphysik-Daten Plattform <http://bphdb.com>

1997 - heute

Fachvorträge zum Thema Bauökonomie, Bauphysik und BIM

2014-11 - 2017-09

Forschungsprojekt HEROES – Häuser für Energie und RessOurcenEffiziente Siedlungen, Energie der Zukunft

2014-08 - 2017-01

Forschungsprojekt CityCalc – Energieplanungs- und Bewertungsinstrument für den Städtebau, Stadt der Zukunft

2014-01 – 2014-12

Mitarbeit Österreichisches Normungsinstitut ASI-AG 011 09 Technisches Zeichnen und Dokumentation im Bauwesen

2013-07 – 2015-07

Forschungsprojekt: GINGER – Graphical Energy-Efficiency-Visualization in Architecture

2008-04 – 2014-12

Mitarbeit Österreichisches Normungsinstitut ON-AG 235 12 und ON-AG 175 12 Validierung von Software für den Wärmeschutz

2011-11 – 2013-11

Forschungsprojekt: urban summer comfort (USC)– Planungssoftware für ressourcenschonende Bauweise

PUBLIKATIONEN

2015

Ladenhauf, D.; Battisti, K.; Berndt, R.; Eggeling, E.; Fellner, D. W.; Gratzl- Michlmair, M. & Ullrich, T. Computational geometry in the context of building information modeling Energy and Buildings, 2015

Ladenhauf, D.; Berndt, R.; Krispel, U.; Eggeling, E.; Ullrich, T.; Battisti, K. & Gratzl-Michlmair, M. Geometry Simplification According to Semantic Constraints Computer Science - Research and Development, 2015

2014

Ladenhauf, D.; Berndt, R.; Eggeling, E.; Ullrich, T.; Battisti, K. & Gratzl-Michlmair, M. From BIM to Simplified Geometries for Energy Performance Simulation Proceeding of the International Academic Conference on Places and Technologies, 2014, 1, 669-676

BERUFLICHER WERDEGANG**07-2009 - heute**

A-NULL Development GmbH, Geschäftsführer

2000-02 - 2009-06

A-NULL Bauphysik GmbH / A-NULL EDV GmbH; Produktmanager Bauphysik (mit Personalverantwortung)

1997-05 – 1999-02

A-NULL EDV GmbH, Produktmanager Bauökonomie

1994-05 – 1997-05

A-NULL EDV GmbH, Mitarbeiter mit den Schwerpunkten Produktentwicklung, technische Dokumentation, Schulungen und Support

1992-04 – 1994-05

Architekturbüro Winkler (Graz), Technischer Mitarbeiter

vor 1992

diverse Praktika in Architekturbüros und bei Haustechnik-Planern