

Luca Di Stasio

Curriculum Vitae

Berufliche Kontaktinformationen

Anschrift Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux (EEIGM)

Université de Lorraine

6 Rue Bastien-Lepage, CS 10630, F-54010, Nancy - France

Telefon (FR) +33 03 83 36 75 05

Email luca.distasio@ingpec.eu

luca.di-stasio@univ-lorraine.fr

Persönliche Kontaktinformationen

Anschrift 40 Rue de Laxou, F-54000, Nancy - France

Handy (FR) +33 06 95 87 76 17

(IT) +39 392 16 73 742

Email luca.distasio@gmail.com

Webpage Meine Web-Seite

Sonstige persönliche Informationen

Nationalität Italiener

Geburtsort Cernusco sul Naviglio, Milano, Italien

Geburtsdatum 19. April 1988
Familienstand In Partnerschaft

Führerschein Italienisch Führerschein, Klasse B

Berufserfahrungen

Erfahrungen und Interessen in der Forschung

Okt. 2015 - **Doktorand**, *Université de Lorraine*, Nancy, Frankreich.

Aktuell Mechanics of Materials Group, Department of Metallurgical and Materials Science and Engineering (SI2M), Institute Jean Lamour, Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux (EEIGM), Université de Lorraine

Projekt: Mechanics of extreme thin composite layers for aerospace applications.

Arbeitssprache: Französisch, Englisch.

2013 - 2015 Wissenschaftlicher Assistent, ETH Zürich, Zürich, Schweiz.

Rechnergestützte Physik der Werkstoffe, Institut für Baustoffe, Departement Bau, Umwelt und Geomatik, ETH Zürich

Projekt: Multiskalen Modellierung von Holz.

Projekt: Fluid-Struktur-Kopplung auf deformierbaren Oberflächen.

Arbeitssprache: Deutsch, Englisch.

2012 - 2013 **Wissenschaftlicher Assistent**, *IMDEA Materials Institute*, Getafe, Madrid, Spanien.

Structural Composites Group, IMDEA Materials Institute

Projekt: Auswirkung der Vorschubgeschwindigkeit auf die Delaminationsform I, II und Modus I-II gemischt von CFK-Laminaten.

Arbeitssprache: Spanisch, Englisch.

Jan. - Jun. Wissenschaftlicher Assistent, Drexel University, Philadelphia, Vereinigte Staaten.

2012 Mesoscale Materials Laboratory, Department of Materials Science & Engineering, Institute for Energy & the Environment, Drexel University

Projekt: Entwurf eines Nanoresonator für Messung der elektromagnetischen Felder.

Arbeitssprache: Englisch.

Jan. - Jun. Wissenschaftlicher Assistent, Drexel University, Philadelphia, Vereinigte Staaten.

2012 BioMechanics Laboratory, Department of Mechanical Engineering & Mechanics, Drexel University

Projekt: Morphologischen Eigenschaftendes Talus und ihre Beziehung zu der Kinematik des Sprunggelenks.

Arbeitssprache: Englisch.

Erfahrungen und Interessen in der Lehre

2014 - 2015 Lehrer, The Learning Center Zürich, Zürich, Schweiz.

Ich arbeitete als Nachhilfelehrer für Schülerinnen/Schüler und Studentinnen/Studenten.

Fächer: Mathematik, Physik, Statistik, Ökonometrie.

Arbeitssprache: Deutsch, Englisch.

Mar. - Jul. Lehrer. Politecnico di Milano. Mailand. Italien.

2011 Ich arbeitete als Nachhilfelehrer für einen behinderten Studenten.

Fächer: Differenzial- und Integralrechnung.

Arbeitssprache: Italienisch.

2009 - 2011 Lehrer, Scientific High School Istituto Sacro Cuore, Mailand, Italien.

Ich arbeitete als Nachhilfelehrer für Schülerinnen/Schüler.

Fächer: Mathematik, Physik, Biologie, Italienische Sprache und Literatur, Lateinisch Sprache und Literatur, Geschichte.

Arbeitssprache: Italienisch.

Administrativen Bereich

2008 - 2011 Fachschaftsrat, Politecnico di Milano, Mailand, Italien.

Studentenvertreter im Gremium des Institutes für Luft- und Raumfahrttechnik der Politecnico di Milano.

Arbeitssprache: Italienisch.

2008 - 2011 Fachschaftsrat, Politecnico di Milano, Mailand, Italien.

Studentenvertreter im Gremium der Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen der Politecnico di Milano.

Arbeitssprache: Italienisch.

Handwerk

2007 - 2009 Lastwagenfahrer, ADT, Cernusco s/N, Mailand, Italien.

Ich arbeitete als Lastwagenfahrer für einen Familienunternehmen im Bereich des Verkehrsund Transportwesens.

Arbeitssprache: Italienisch.

2005 - 2007 Maschinenarbeiter, Delta I Srl., Cernusco s/N, Mailand, Italien.

Ich arbeitete als Maschinenführer für einen Familienunternehmen im Bereich der Elektrotechnik und Elektromechanik.

Arbeitssprache: Italienisch.

Ehrenamtliche Tätigkeiten

2008 - 2011 Schalltechniker, CLU (katholische Vereinigung), Mailand, Italien.

As part of a non-for-profit catholic association, I worked on a voluntary basis as sound technician in the preparation of meetings and events.

Arbeitssprache: Italienisch.

2008 - 2011 Sekretär, CLU (katholische Vereinigung), Mailand, Italien.

As part of a non-for-profit catholic association, I worked on a voluntary basis as secretary helping in ordinary administration, accounting, event planning and management.

Arbeitssprache: Italienisch.

2005 - 2007 Katechet, Pfarrei Madonna del Divin Pianto, Cernusco s/N, Mailand, Italien.

I worked on a voluntary basis as a teacher of principles of Christian faith for middle-school age kids.

Arbeitssprache: Italienisch.

Akademische Ausbildung, Weiterbildung und Berufsausbildung Akademische Ausbildung

Nov. 2013 Italienische Professional Lizenz in Wirtschaftsingenieurwesen.

Politecnico di Milano

Mailand, Italien

Arbeitssprache: Italienisch.

2010 - 2013 **Doppel-Master-Programm EAGLES** (Engineers as Global Leaders for Energy Sustainability).

Politecnico di Milano - Drexel University - Universidad Politécnica de Madrid

Milano, Italien - Philadelphia, Vereinigte Staaten - Madrid, Spanien

Arbeitssprache: Italienisch, Englisch, Spanisch.

Okt. 2013 Master Luft- und Raumfahrttechnik, 110/110.

Politecnico di Milano - Milano, Italien

Masterarbeit: Experimental, Analytical and Numerical Investigation of Loading Rate Effects on Mode I, Mode II and Mixed Mode I-II Delamination in Advanced CFRP.

Arbeitssprache: Italienisch, Englisch, Spanisch.

Jun. 2012 Master Maschineningenieurwissenschaften, 4/4.

Drexel University - Philadelphia, Vereinigte Staaten

Arbeitssprache: Englisch.

2007 - 2010 Bachelor Luft- und Raumfahrttechnik, 110/110.

Politecnico di Milano - Mailand, Italien

Arbeitssprache: Italienisch.

2002 - 2007 **Abitur**, 100/100 cum Laude.

Mathematisch-naturwissenschaftliches Gymnasium Istituto Sacro Cuore - Mailand, Italien

Arbeitssprache: Italienisch.

1997 - 2007 **Cellostudium**.

Scuola Civica di Musica (Bürgerliche Musikschule) - Cernusco s/N, Mailand, Italien Arbeitssprache: Italienisch.

Weiterbildung

July 2015 2015 Summer School on Effective High Performance Computing.

von Swiss National Supercomputing Centre und Universitá della Svizzera Italiana Gastgeber: Hotel Serpiano, Tessin, Schweiz

The school was focused on the effective exploitation of High Performance Computing (HPC) systems and featured lessons alongside hands-on training. Main topics were MPI, OpenMP, CUDA, OpenACC, parallel I/O, scientific libraries usage, data visualization and optimisation techniques.

Arbeitssprache: Englisch.

May 2015 Real Estate Property Evaluation and Role of the Expert Appraiser.

von Altalex Formazione, Mailand, Italien

Recognized by Ordine degli Ingegneri di Milano

The focus of the seminar was on real estate property evaluation procedures and the role of the expert in the appraisal activity.

Arbeitssprache: Italienisch.

Mär. - Jun. Geschichte, Gegenwart und Zukunft der Europäischen Union (Schule der europäischen Bürgerschaft).

2013 Von CEPADE - Universidad Politécnica de Madrid, Madrid, Spanien

To mark the 2013 European Year of Citizens, the course offered a deep insight into the history and political development, the current institutional framework and future perspectives of the European Union.

Arbeitssprache: Spanisch.

Juli 2012 Sommerschule Wolfram Science 2012.

Von Wolfram Research

Gastgeber: Curry College, Milton, MA, Vereinigte Staaten

Learning activities were focused on the acquisition of a deep knowledge of Mathematica software and programming language. The personal project *Modeling Complex Patterns of Crack Propagation: Branching and Merging Mechanisms* was developed with the use of Mathematica.

Arbeitssprache: Englisch.

August 2011 Sommerschule Shanghai Summer School.

Von der China Engineering Education Excellence Alliance

Gastgeber: Tongji University, Shanghai, China – Northwestern Polytechnical University, Xián, China – Chongqing University, Chongqing, China

Main topics covered were urban development, international communication, sustainable development of urban and rural areas, Chinese language and culture.

Arbeitssprache: Englisch, Chinese.

März 2010 ATHENS Programm (Advanced Technology Higher Education Network/Socrates).

Von Delft University of Technology, Delft, Niederlande

Participation to the intensive course *Introduction into Finite Elements*, on foundations and introductory programming of FEM.

Arbeitssprache: Englisch.

Berufsausbildung

Jul. - Dez. CNC Mechaniker.

2009 Von Centro di Formazione Professionale Salesiano Don Bosco, Mailand, Italien Lectures and practical training on milling, turning, welding, programming and use of CNC machines.

Arbeitssprache: Italienisch.

Sprachkenntnisse

Italienisch Muttersprache

Englisch Exzellente Kenntnisse

Excellent reading and listening skills, excellent abilities in written and oral communication.

In May 2012 I obtained the **IELTS Certificate** with *overall band score of 8.5/9.0*, corresponding to level C2 of the Common European Francycerk

sponding to level C2 of the Common European Framework.

In September 2010 I obtained the TOEIC Certificate with grade of 945/990, corresponding to level C1 of the Common European Framework.

to level C1 of the Common European Framework.

In 2006 I obtained the FCE of Cambridge University, corresponding to level B2 of the Common European Framework.

Spanische Gute Mittelstufe

Very good reading and listening skills, good abilities in written and oral communications.

Deutsch Mittelstufe

Discrete reading skills, basic abilities in written and oral communication.

In 2002 I obtained the Fit in Deutsch 1 of Goethe Institut, corresponding to level A1 of the

Common European Framework.

French Grundlagen/Mittelstufe

Average reading skills, basic abilities in written and oral communication.

Russisch Grundlagen

Discrete reading skills, discrete abilities in written and oral communication.

From October 2010 to May 2011 I attended a course of Russian held by Associazione

Italia-Russia - Milano, Italy, officially recognized by the Russian embassy.

Chinesisch Einstieg

In August 2011, I studied the basics of Chinese language during the Shanghai Summer School.

Informatikkenntnisse

Betriebssysteme: Windows, Linux, Mac OS

Programmiersprachen: C, C++, Python, Perl, Fortran, HTML, bash.

Wissenschaftlichen Rechnen: Matlab, Mathematica, Stata, Octave, Maple.

 ${\it Physikalische\ Modellierung\ und\ Simulation:}\ Abaqus,\ Comsol\ Multiphysics,\ Thermal$

Desktop

CAD/CAM-Software: Autocad, Solid Edge, G-M-T-S-F code.

Document preparation: LaTex, JabRef, EndNote.

Allzwecksoftware: MS-Office-Paket (Word, Excel, Powerpoint) und Äquivalente, Internetbrowsern (Google Chrome, Firefox, Internet Explorer), PDF-Erstellung und Druckvorstufe, digitale Bildverarbeitung.

Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Gesellschaften

- Seit 2014 Ordine degli Ingegneri di Milano
- Seit 2014 American Society of Mechanical Engineers (ASME)
- Seit 2013 Society of Industrial and Applied Mathematics (SIAM)
- Seit 2014 Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)

Stipendien und Auszeichnungen

- 2015 Erasmus Mundus Förderung vom der europäische Kommission, to participate in the
- Aktuell DocMASE Doctoral Programme.
- Feb. 2015 BCC (Banca di Credito Cooperativo) di Cernusco s/N, Preis für hervorragende Leistungen im akademischen Studium (Master).
- Okt. 2013 *PEGASUS-Auszeichnung*, für besondere Leistungen in der europäischen Zusammenarbeit.
- 2012 2013 Bildungsprogramm Erasmus, stipend award for research period at IMDEA Materials
- 2011 2012 EU-Atlantis Förderung vom dem Bildungsministerium der Vereinigten Staaten und der europäische Kommission, Arbeitsstipendium und voll Erlass von Studiengebühren für das Masterstudium an der Drexel University.
- März 2012 *BCC (Banca di Credito Cooperativo) di Cernusco s/N*, Preis für hervorragende Leistungen im akademischen Studium (Bachelor).
- 2007 2010 Politecnico di Milano, teilweise Erlass von Studiengebühren für das Bachelorstudium.
- März 2008 BCC (Banca di Credito Cooperativo) di Cernusco s/N, Preis für hervorragende Leistungen im schulischen Studium.
- Sept. 2007 Italienische Regierung, Preis für hervorragende Leistungen im schulischen Studium.

Persönliche Interessen

I am currently learning to play guitar in my spare time. I am interested in politics and finance. I love reading, especially classics; listen to both classical and contemporary music; I am fond of theatre and movies. I am deeply interested in painting and sculpture, and generally in arts. I love sports, I often play soccer and regularly enjoy physical activities.

I am regularly involved in voluntary work. In Philadelphia, I took part in the activities of Philabundance, devoted to the collection of food for people in need. While in Madrid, I joined charitable works for homeless people. In Zürich, I participated in gratuitous activities of child-caring.

Erfahren Sie mehr über mich

Folgen Sie den QR-code



oder klicken Sie auf den Link um mehr über mich zu erfahren.