

Senzokuhle Ngubane



Personal Details

RESIDENTIAL ADDRESS Schulstraße 8, 69207 Sandhausen
DATE OF BIRTH 25 September 1990
MARITAL STATUS married
NATIONALITY South African
RUGBY POSITION Prop / Hooker /flanker

Personal Profile

Highly motivated, conscientious, hardworking, and always willing to learn. I am a nice fun and friendly person. I'm honest and punctual, I work well in a team but also on my own as I like to set myself goals which I will achieve, I have good listening and communication skills. I have a creative mind and am always up for new challenges. I am well organized and always plan ahead to make sure I manage my time well.

Education & Qualifications

Secondary Education

SDG FERNSTUDIUM	geprüfter Fitnesscoach (Medical Fitness)
SHARKS ACADEMY	2009 – 2011
EXERCISE TEACHERS ACADEMY	2009 - 2011
DURBAN HIGH SCHOOL (D.H.S.)	Matriculated in 2008 with Uni exemption

Work Experiences

- Heidelberg College – Boarding school caregiver 2019 – to date
- SC Neuenheim 02 – Youth coach, Player 2018 – to date
- SC Frankfurt 1880 – Youth coach – 2016 – July 2018
- Durban High School – 2nd xv Rugby Coach – 2012
- Junior Rugby Coaching – Edinburgh Academical F.C. (Accies) – 2010, 2011
- Durban High School – 2nd xv Rugby Coach – 2012

Sporting Achievements

Rugby

- German national team 9 caps
- Hessen 7s rugby 2017 German Champs
- SC Frankfurt 1880 2016 – 2018
- SC Neuenheim, Germany 2012 – 2016 (Pokal winners 2016)
- Varsity College Old Boys 1st xv 2012

- Accies F.C.'s 1st Team 2010, 2011 (Premier 2 League Winners)
- Accies F.C.'s U20 A Team 2010, 2011 (League Winners, Scottish national Cup Winners).
- Durban Old Boys RFC 1st XV 2010, 2011
- Durban Old Boys RFC 1st XV 2009
- Durban Old Boys RFC U20 A 2009
- DOB RFC U20 A Captain 2009
- Sharks U19 XV 2009
- KZN School Provincial U18 XV 2008
- Full School Rugby colours 2008
- Durban High School 1st XV 2007, 2008
- Durban High School U16A XV 2006
- Durban North District Selection 2006

Skills

Languages:

- German (very good)
- English (excellent)
- Isizulu (excellent)

Jasper Graham Kwasny

Elisabeth Schiemann Weg 4
50933, Köln, Germany
+49 160 97875379
jasper.kwasny@stud.dshs-koeln.de
Born: January 29, 1995, Calgary, Alberta, Canada



Academic history

PhD, Doctorate of Natural Sciences

Institute of Biomechanics and Orthopaedics, Deutsch Sporthochschule Köln, Köln, Germany

May 2020- Current

- Ongoing doctoral study of hip joint loading during common rehabilitation exercise to minimise hip dysplasia and femoral lateralisation in children with cerebral palsy
- Musculoskeletal (MSK) modelling of patients with cerebral palsy and a healthy control using motion capture and force plates and subject specific hip geometries derived from MRI scans
- Requires a number of technical skills and modelling techniques including the paediatric MSK models for both the patient and control group, development and implementation of a statistical shape model of the femur and pelvis from subject MRI scans to implement subject specific hip geometries in the MSK models

Master of Science in Human Technology of Sport and Medicine

Deutsch Sporthochschule Köln, Köln, Germany

October 2017- April 2020

- Studied fundamental theory in a wide variety of subjects including math, physics, mechanobiology, biomechanics, ergonomics, and material sciences
- Attended weekly seminars and reviews of contemporary research in the fields of Prostheses, Orthoses, Physiological and Sport Diagnostic Testing, Rehabilitation and Sport Equipment, and Footwear Biomechanics
- Master's thesis in analysing hip joint contact forces during a variety of exercises used in the rehabilitation of hip disorders
- Grade average of 1.10 of 5.0 through all coursework

Bachelor of Kinesiology in Biomechanics

University of Calgary, Calgary, Alberta, Canada

September 2013- June 2017

- Studied in both the Schulich School of Engineering and the Faculty of Kinesiology

- Completed courses in a wide range of subjects including mechanical engineering, thermodynamics, fluid dynamics, biomechanics, muscle, bone, and soft tissue physiology and mechanics, sports medicine, as well as various other health science courses
- Included a year-long, thesis investigating the effects of systematic changes to ice hockey blade curvature on shaft loading and shot accuracy.
- Cumulative Grade Point Average of 3,387 out of 4,000 and 3,689 out of 4,000 over my final 20 courses (2 years of study). Named to the Dean's List of Academic achievement for 2017

Università per Stranieri di Perugia, *Perugia, Umbria, Italy*
Spring 2016

- Studied abroad in Perugia, Umbria, Italy for the spring semester of 2016, studying Italian culture and language at the A2 level

High School Diploma

Canmore Collegiate High School, Canmore, Alberta, Canada
September 2009-June 2013

- Graduated with honours

Relevant work history

Research Assistant

Canadian Sport Institute- Practicum, Calgary, Alberta, Canada
Winter/Spring 2017

- Aided in both data collection and data analysis of 2D motion data and force platforms
- Worked directly with National Paralympic Swimming and Paralympic Ice Hockey (Sledge Hockey) athletes during in-field data collection sessions, and technique and strategy meetings

Research Assistant

Rimasys GmbH- Practicum and part time employment, Köln, Germany
September 2018- December 2019

- Responsible for designing a paradigm for the experimental reproduction of posterior-lateral tibial plateau fractures
- Application of the study of bone mechanics, knee biomechanics, and fracture epidemiology

Relevant skills

- MatLab – Mathematics and science programming software
- Vicon Nexus 3D - Motion capture hardware, post processing and analysis software
- OpenSim- Musculoskeletal modeling, inverse dynamics, inverse kinematics
- Scalismo- Statistical shape modelling software
- Experience in working with human cadaveric specimens

Special Interests

- Life-long multisport athlete, coach, and fan: Played football (soccer), basketball, volleyball, ice hockey and tennis at various competitive and recreational levels
- Traveler and multi-lingual communication skills:
 - Attended French immersion throughout grade school, studied basic Italian at l'Università per Stranieri di Perugia, and completed A2 lessons for German

Scholarships

- **High school and bachelor's performance awards**
 - *Alexander Rutherford Scholarship*- Award for high school performance
 - *University of Calgary Entrance Scholarship*- Award for high school performance
 - *Jason Lang Scholarship*- Award for bachelor's performance
 - *International Study Travel Grant*- Award for bachelor's performance to students studying abroad
- **Recent**
 - *2019 DAAD Prize for Outstanding Achievement and Social Engagement by a Foreign Student* – Awarded to one international student annually at the German Sport University Cologne for top academic performance and social engagement in the community
 - *2019 Hochschulinternen Forschungsförderung* – Internal multiyear funding grant from the Deutsche Sporthochschule Köln for doctoral studies

X 

Jasper Graham Kwasny

Ulrich Sinn

Studium der Klassischen Archäologie, Alten Geschichte und Kunstgeschichte an der Universität Freiburg i. Br. mit Studienaufenthalten in Athen und Olympia sowie Teilnahme an den Ausgrabungen am hellenistischen Palast in Volos (Thessalien). Promotion 1975.

Stationen des beruflichen Werdegangs:

- 1974-1975: Volontariat an den Staatlichen Kunstsammlungen Kassel.
- 1975-1976: Reisestipendium des Deutschen Archäologischen Instituts.
- 1976-1979: Wissenschaftlicher Referent am Deutschen Archäologischen Institut Athen. Teilnahme an den Ausgrabungen im Hera-Heiligtum auf Samos.
- 1979-1984: Wissenschaftlicher Assistent am Archäologischen Institut der Universität Bonn, dort 1989 Habilitation.
- 1985-1991: Rückkehr an das Deutsche Archäologische Institut Athen als Leiter des Forschungsprojekts 'Olympia in der römischen Kaiserzeit und Spätantike' Lehrtätigkeit an der Universität Bonn.
- 1992-1994: Professur für Klassische Archäologie an der Universität Augsburg.
- 1994-2011: Inhaber des Lehrstuhls für Klassische Archäologie und Leiter der Antikensammlung des Martin von Wagner Museums der Universität Würzburg. – Von 2003 bis 2009 Vizepräsident der Universität Würzburg.

Forschungsschwerpunkte:

- Funktion, Ausstattung und Topographie griechischer Heiligtümer unter besonderer Berücksichtigung ihrer Rolle im antiken Asylwesen.
- Antike Architektur.
- Zahlreiche Publikationen zu Olympia, darunter 'Das antike Olympia – Götter. Spiel und Kunst' (2004).

Weitere Aktivitäten:

- Kooperationen mit dem Mainfranken-Theater Würzburg (2005-2011) und dem Theater Altenburg-Gera (seit 2011) bei Produktionen mit einem Antike-Bezug: Wissenschaftliche Beratung, Dramaturgie, Neuübersetzungen antiker Dramen.

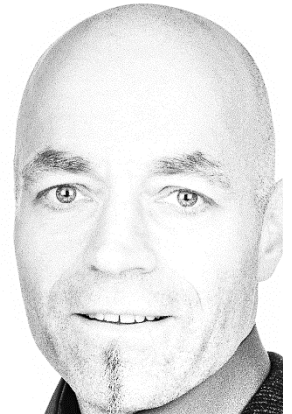
Prof. Dr. Klaus-Georg Deck

Klaus-Georg Deck, Jahrgang 1966, studierte Mathematik, Philosophie und Kunstgeschichte in Heidelberg. Nach seinem ersten Studienabschluss als Diplom-Mathematiker forschte er als Visiting Scholar am M.I.T., am Lehrstuhl für Computerlinguistik und am Deutschen Krebsforschungszentrum, wo er mit einer Dissertation in Genetischer Epidemiologie promoviert wurde.

Er war 4 Jahre bei der SAP AG als Software-Entwickler tätig und später bei der Abraxas Informatik AG in Zürich beim Aufbau eines Business Intelligence Systems verantwortlich. Im Jahr 1999 wurde er auf eine Professur für Wirtschaftsinformatik an der jetzigen Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mosbach berufen und lehrt dort Wissenschaftstheorie, Software Entwicklung und Algorithmen der Künstlichen Intelligenz. Seit 2017 lehrt er als Lehrbeauftragter am Philosophischen Seminar der Universität Heidelberg Logik, Philosophie der Mathematik und Technikphilosophie und ist als Data Scientist in einem schweizerischen Versicherungsunternehmen tätig.

Seit seiner Kindheit zieht es ihn in die Berge, er ist Hochtourenführer und Tourenleiter, bestieg zahlreiche Viertausender, darunter als Bergführer-Aspirant die Matterhorn Nordwand, und ist auf Tourenski und in Eiswänden unterwegs. Er ist ambitionierter Ausdauersportler mit einer Marathon-Bestzeit von 2:35 Std. und absolvierte neben diversen Triatlons (Ironman Frankfurt) die Patrouille des Glaciers, ein Skitourenrennen von Zermatt nach Verbier, sowie die Tour Divide, ein Mountainbike-Rennen durch die Rocky Mountains von Kanada nach Mexiko.

Er hat drei erwachsene Kinder und lebt mit seiner Frau und zwei Vierbeinern im Walliser Mattertal und bei Heidelberg.



Silvia Moretto

Berufserfahrung

ÜBERSETZERIN

XWOMAN, Italien

März 2018 - November 2018

Übersetzung vom Italienischen ins Englische von fachlichen Texten

(Ernährung - Training – Medizin)

ÜBERSETZERIN – PRAKTIKUM

24Translate, Hamburg

Juni 2015 - September 2015

Übersetzung vom Deutschen ins Italienische von fachlichen Texten

(Bank - Ökonomie)

Übersetzung vom Italienischen ins Deutsche von fachlichen Texten

(Bank - Ökonomie)

CAT-Tools Erfahrung

Schul- und Berufsbildung

SSLMIT - UNIVERSITÄT TRIEST

Bachelor Übersetzungswissenschaft

Oktober 2013 - November 2016

Sprachkombination: 1. Deutsch 2. Russisch 3. Englisch 4. Niederländisch

SSLMIT - UNIVERSITÄT TRIEST

Master Fachübersetzung

November 2016 - March 2019

Sprachkombination: 1. Deutsch 2. Russisch

INSTITUT FÜR ÜBERSETZEN UND DOLMETCHEN - UNIVERSITÄT HEIDELBERG

Erasmus Programm

Oktober 2017 - March 2018

Sprachkombination: 1. Deutsch 2. Italienisch

MOSCOW LANGUAGE UNIVERSITY

Exchange Programm

März 2015 - June 2015

Sprachkombination: 1. Russisch 2. Italienisch

Personale Fähigkeiten

Gute Kontaktfähigkeiten dank meines offenen und freundlichen Charakters. Alle Berufserfahrungen und Studium haben mir erlaubt, sehr gute Fähigkeiten in der Planung meiner Zeit zu entwickeln. Ich arbeite gerne sowohl in Team als auch allein. Als Koautorin eines Ernährungshandbuchs habe ich gute Fähigkeiten entwickelt, in beiden Situationen eine sehr gute Arbeit zu gewährleisten.

Gute Kenntnisse vom Office Paket

Gute Kenntnisse von CAT-Tools

Profilzusammenfassung

Ich bin eine Italienische junge Frau, die einen Master Abschluss in Fachübersetzung absolviert hat. Dank meines Charakters bin ich eine ehrgeizige Frau, die immer die besten Resultate erreichen will. Als Hobby beschäftige ich mich gerne mit Fitness und Ernährungsthemen.

Sprachen

Italienisch: Muttersprache

Deutsch: C1 Niveau

Englisch: C1 Niveau

BCCI Certificate - Professional Business English

Russisch: B2 Niveau

Spanisch: B1 Niveau

Niederländisch: B1 Niveau

Kontakte

Handynummer: +39 3405047435

Email: morettosilvia94@gmail.com

Adresse: Hauptstraße 38,
69151 Neckargemünd, Germany

Thomas Schnelker

Name: Thomas Schnelker

Geburtsort: Bochum

Geburtstag: 08.02.1961

verheiratet mit Julia Schnelker, zwei Kinder (Luisa und Marius)

1980	Abitur am "Gymnasium am Ostring", Bochum
1980-82	Bundeswehr, Soldat auf Zeit in SHAPE, Belgien
1982-86	Studium Dolmetschen Englisch/Spanisch am FAS der Uni Mainz in Germersheim
1987-89	Dolmetscher am BA für Wehrtechnik und Beschaffung, Koblenz
1989-91	Dolm./Übers. für Davy McKee, Stockton-on-Tees
seit 1991	Dolm./Übers. für den Deutschen Fußball-Bund, Frankfurt

Manuel Dupuis

Sport psychologist and mental coach

Manuel Dupuis has been a sport psychologist and mental coach for athletes and team sports since 2003.

He graduated from a master's degree and has a school teaching qualification in Psychology from the Free University of Brussels, Belgium.

He also has a University Degree in sport psychology from University of Clermont, Auvergne, France.

He has mainly developed an expertise on behavioral techniques and mental imagery proper to help the development of sport performance.

He has been active in many different sports (individual and collective).

Since 2005, he has been working as a coordinator for Psychosport, an association that provides psychological counselling to athletes and teams in Europe, and trainings to sport staff.

He is also a sport psychologist for the CAPS (Sport Performance Support), the French-speaking Belgian structure that provides help to high level athletes, international young players and Belgian federations.

He is currently working for different clubs (Sporting Charleroi football Club, Uccle Sport Hockey Club...).

He has published several articles on sport Psychology.

He is a trainer in Performance Psychology for the Belgian Football Union (French part, UEFA A trainings)

Denis Schaeffer

59 Jahre alt

Hochschulabschluss in Erziehungswissenschaften und Sportwissenschaften, UEFA A- und UEFA A-Elite-Jugend-Trainer.

Langjährige Erfahrung in der Ausbildung junger Fußballer:

Denis SCHAEFFER ist seit seinem 15. Lebensjahr pädagogisch tätig und trat 1994 in den Footballclub de Metz ein: Er begann als Trainer, und war in der Folge pädagogischer Direktor, Leiter der Jugendausbildung (13-15 Jahre) und dann stellvertretender Direktor der Akademie. 2006 wurde er Leiter des Ausbildungswesens und übte dieses Amt bis Juni 2018 aus.

Seitdem war er als Berater des Präsidenten für Trainings- und Ausbildungsprojekte tätig und wurde Generaldirektor der „FC Metz International Football Academy“, ein Projekt, in dem sich seine zahlreichen internationalen Erfahrungen (China, Indien, Singapur, Korea, Kanada) bündelten.

Ziel dieses Programms ist es, leidenschaftlichen Nachwuchsspielern aus der ganzen Welt die Möglichkeit zu geben, in ihrer sportlichen Entwicklung entscheidende Fortschritte zu machen und dabei gleichzeitig ihre Schulausbildung weiterhin als Priorität zu betrachten.

Es geht vor allem darum, ihnen eine Alternative zu den Trainingszentren der Profivereine oder staatlichen Einrichtungen zu bieten.

Priv.-Doz. Dr. Joachim Wiskemann

Priv.-Doz. Dr. Joachim Wiskemann ist Sportwissenschaftler und Sportpsychologe. Er studierte von 2000 bis 2005 an der Ruprecht-Karls-Universität zu Heidelberg. Dort erlangte er im Jahr 2010 auch seinen Doktorgrad (summa cum laude) im Fach Sportwissenschaft und erhielt 2017 die Venia Legendi für selbiges Fach verliehen. Derzeit ist er Leiter der Arbeitsgruppe „Onkologische Sport- und Bewegungstherapie“ am Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) und des Universitätsklinikums in Heidelberg sowie Adjunct Assistant Professor of Public Health Science an der Penn State University, PA, in den USA. Priv.-Doz. Dr. Wiskemann erforscht seit mehr als 10 Jahren die positiven Wirkungen von Sport und Bewegung im Kontext von Krebserkrankungen und hat in diesem Zusammenhang zahlreiche national wie international angesehene wissenschaftliche Arbeiten veröffentlicht und zählt zu den führenden Experten in seinem Fachgebiet. Seine Arbeiten wurden von verschiedenster Seite mehrfach ausgezeichnet. So erhielt er beispielsweise für seine Habilitationsschrift "Motorische Leistungsfähigkeit als zentrale Kenngröße in der Onkologie" den alleinigen Wissenschaftspreis 2017/2018 in Gold des Deutschen Olympischen Sportbundes (DOSB). Priv.-Doz. Dr. Wiskemann ist Studienleiter großer mono- und multizentrischer Forschungsprojekte in nationalen und internationalen Netzwerken. Die Schwerpunkte seiner Arbeit zielen auf die Personalisierung der Sport- und Bewegungstherapie bei Krebspatienten ab und richten sich dabei besonders an intensiv therapierte und schwererkrankte hämato-onkologische Patienten. Im Jahr 2011 gründete Priv.-Doz. Dr. Wiskemann das „Netzwerk OnkoAktiv“ (www.nct-heidelberg.de/onkoaktiv), welches die qualitätsgesicherte Verbreitung onkologischer Sport- und Bewegungstherapie in ganz Deutschland verfolgt und 2020 mit dem MSD Gesundheitspreis „Community Medicine“ ausgezeichnet wurde. Zudem ist er Sprecher und Gründer der 2015 etablierten „Nationalen Expertengruppe Bewegungstherapie und Körperliche Aktivität in der Onkologie (NEBKO)“ in der Deutschen Krebsgesellschaft (AGSMO). In der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft engagiert er sich seit 2015 in der Kommission Gesundheit für eine bessere Sichtbarkeit der Sportwissenschaft in klinischer Forschung und Praxis. International engagiert sich Priv.-Doz. Dr. Wiskemann als Fellow in der europäischen (ECSS) und amerikanischen Vereinigung für Sportwissenschaft (ACSM) und ist Mitglied des ACSM „International, multidisciplinary Roundtable on Exercise and Cancer Prevention and Control“.

Rüdiger Rau

Ursprünglich wollte Rüdiger Rau Architekt werden, aber weil seine Familie eine eigene Reitschule in Altensteig betrieb und er von klein auf mit Pferden zu tun hatte, war sein hippologischer Weg vorgezeichnet. Er ritt bei den Junioren und den Jungen Reitern erfolgreich Dressur und Springen bis M** und in der Vielseitigkeit bis S**. Rüdiger Rau war –und ist –also „in allen Sätteln gerecht“, und schnell wurde er Trainer im Junioren- und Junge-Reiter-Bereich. Und dies ebenfalls mit großem Erfolg: Seine Schülerinnen und Schüler holten bei Europameisterschaften insgesamt 16 Medaillen. Beruflich absolvierte er zunächst eine Ausbildung zum Pferdewirtschaftsmeister und leitet heute die Reitschule der Familie Rau im Schwarzwald. Seit zirka 25 Jahren ist Rüdiger Rau internationaler Parcoursbauer Vielseitigkeit, und pro Jahr veranstaltet er fünf Turniere mit Geländeprüfungen, darunter seit 15 Jahren das Altensteiger Winter-Event in der Halle. 2012 erhielt er das Silberne Verdienstabzeichen des Bundesverbands der Berufsreiter (BBR), von 2014 bis 2016 war Rüdiger Rau Landestrainer Vielseitigkeit in der Schweiz. In der Hanns-Martin-Schleyer-Halle gehört er zu den Pionieren des Indoor-Derbys und „baut“ seit 2002 die Kurse des Highlights am ersten Turnierabend. Seine Maxime lautet stets „Sicherheit ist das oberste Gebot“. Er baut „klare Grundlinien“ und hat stets das Wohl von Pferden und Reitern im Blick.

José Tito Casara Inácio

Persönliche Daten

Name	José Tito Casara Inácio
Geburtsdatum	19. September 1974
Staatsangehörigkeit	doppelte Staatsbürgerschaft (Deutsch- Brasilianer)

Schule-Studium

01/1980- 12/1989 Instituto Social Sao José, Petrópolis- Brasilien

01/1990- 12/1993 E.E.P.S Dom Paulo Rolin Loureiro, Guarulhos
Brasilien

Hochschulreife und brasilianisches Abitur (Vestibular)

10/1998- 03/ 2007 **Universitätsstudium** Ruprecht- Karls- Universität
Heidelberg

Sport- Sportwissenschaft, Erziehungswissenschaften,
Soziologie

Abschluss: **Magister Artium**

Magisterarbeit: „Die Ballschule Heidelberg in Brasilien
ein ganzheitliches Konzept zur Förderung der Motorik
und der sozialen Integration“

09/2009- 09/2011 **Universitätsstudium** Friedrich-Schiller-Universität
Jena

Sportmanagement- Berufsbegleitend

Abschluss: **MBA-** Master of Business Administration

Masterarbeit: „Sportökonomische Auswirkungen der
FIFA Fußball WM 2014 und Olympiade Rio 2016 auf
Brasilien“

Berufliche Eckdaten

01/1989- 12/2011 **Handballspieler** (Brasilien, Österreich, Deutschland)

35-facher Brasilianischer Handball- Nationalspieler mit
WM Teilnahme (1995 Argentinien)

07/1998- 12/ 2011 **Übungsleiter und Mitbegründer** der Ballschule
Heidelberg e.V. (Deutschland, Brasilien, Japan.

Mexiko, Nigeria, Österreich.)

03/2007- 12/2011 **Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektmanager/**
Ballschule Kindergarten (Motorik ABC-BASF) –

Leiter: Prof. Dr. Klaus Roth

03/2008- 12/2008

Mitarbeiter DFB Projekt - Talentförderung und

Begleitung - Leiter: Peter Laudenklos,

Institut für Sport- und Sportwissenschaft der Universität
Heidelberg

Seit 2009

Coach und Berater mit Schwerpunkt ganzheitliche
Gesundheitsprävention

Seit 01/ 2019

Sportlehrer- Klosterschule St. Magdalena (Staatlich
Anerkannte Private Ganztagsgrundschule mit
musikalischem Schwerpunkt der Dominikanerinnen
von St. Magdalena, Speyer

Ehrenamt

Technisches Hilfswerk OV Speyer - Einsatznachsorgeteam

Notfallseelsorge

Florian Holzbrecher

Jahrgang 1985

- 2004 Abitur in Neustadt am Rübenberge
- 2011 Abschluss Studium der Sportwissenschaft an der Sporthochschule Köln
 - Diplom Sportwissenschaftler / Schwerpunkt Management & Ökonomie
 - Praktikum beim SV Darmstadt 98 (Regionalliga)
- 2010-2011 Geschäftsstellenleiter TSV Havelse (Regionalliga)
- 2011-2014 Marketing & Sales Manager SV Darmstadt 98 (3. Liga)
- 2014-heute Leiter Marketing & Events (1. & 2. Bundesliga)
- Sonstiges:
Aktiver Fußballer in Junioren-Bundesliga und 4. Liga Senioren