

Fachbereich	Studiengang der TU	Studiengang der Partnerhochschule	Partneruniversität
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen – technische Fachrichtung Maschinenbau	Diploma de Engenheiro: Engenharia de Producao	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen – technische Fachrichtung Maschinenbau	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen – technische Fachrichtung Elektrotechnik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	Wirtschaftsinformatik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Fachrichtung Maschinenbau	Master of Science in Engineering: Industrial Engineering (300 ECTS)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	Wirtschaftsinformatik	Master of Science in Engineering: Industrial Engineering (300 ECTS)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Fachrichtung Maschinenbau	Master of Ingeniería Industrial: Degree programme in Master of Ingeniería Industrial, Speciality "Organización Industrial"	Universidad Politécnica de Madrid, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ETSII)
Mathematik	M.Sc. Mathematik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Mathematik	M.Sc. Mathematics	Diplôme d'Ingénieur de Grenoble INP - Ensimag: «Formation d'Ingénieurs» programme	Grenoble INP
Physik	M.Sc. Physik	Diplôme d'Ingénieur ECP	CentraleSupélec Paris
Physik	M.Sc. Physik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Physik	M.Sc. Physik	Master of Science in Engineering: Engineering Physics (300 ECTS)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	M.Sc. Materials Science and Engineering or Material Engineering	Tongji University
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M1/M2)	Master Science et Génie des Matériaux	Grenoble INP (M1/M2)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M1/M2)	Master of Science (Technology) : Functional materials for global challenges	Aalto University (M1/M2)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M1/M2)	Master Sciences et Technologies, mention CHIMIE, Advanced Hybrid Materials : Composites and Ceramics by Design	Université de Bordeaux (M2)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M1/M2)	Master Degree of Engineering Science in Materials Science and Nanotechnology	Technical University of Riga
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M1/M2)	Master en sciences physiques or Master en sciences chimiques	Université de Liège (M2)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Master mention Chimie, Parcours AMIR	Université de Bordeaux (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Ingénieur civil en Chimie et Science des Matériaux (Master Of Science (MSc) in Chemical and Materials Engineering) (M2)	Université de Liège
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Materials Engineering	University of Miskolc (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Materiais Avançados e Reciclagem Inovadora/Advanced Materials Innovative Recycling	Universidade Nova de Lisboa (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Máster Universitario en Economía Circular de Minerales y Productos de Construcción (M2)	Universidad Politécnica de Madrid
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Master mention Chimie, Parcours AMIR	Université de Bordeaux (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Ingénieur civil en Chimie et Science des Matériaux (Master Of Science (MSc) in Chemical and Materials Engineering) (M2)	Université de Liège
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Materials Engineering	University of Miskolc (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Materiais Avançados e Reciclagem Inovadora/Advanced Materials Innovative Recycling	Universidade Nova de Lisboa (M1)
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science (M2)	Máster Universitario en Economía Circular de Minerales y Productos de Construcción (M2)	Universidad Politécnica de Madrid
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Master Sciences et Génie des Matériaux	Grenoble INP
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Master in Chemistry	Universidade de Aveiro

Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Master Chimie Master en Chimie	Université de Bordeaux
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Master en sciences physique, à finalité approfondie; Master en sciences chimiques, à finalité approfondie	Université de Liège
Materialwissenschaft	M.Sc. Material Science	Master in Chemical and Materials Engineering/ Master: ingenieur civil en chimie et science des matériaux	UC Louvain
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen - Civil Engineering	Diploma de Engenheiro: Curso de Engenharia Civil	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen	Diplôme d'Ingénieur de l' Ecole Centrale de Marseille (ECM)	Ecole Centrale Marseille
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Geodäsie und Geoinformation	Diplôme d'Ingénieur de l' Ecole Centrale de Marseille (ECM)	Ecole Centrale Marseille
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen - Civil Engineering	Diplôme d'Ingénieur CentraleSupélec	CentraleSupélec Paris
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Geodäsie und Geoinformation	Diplôme d'Ingénieur CentraleSupélec	CentraleSupélec Paris
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Umweltingenieurwissenschaften	Master of Science in Engineering: Civil Engineering and Urban Management (300 ECTS)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen - Civil Engineering	Master of Science in Engineering: Civil Engineering and Urban Management (300 ECTS)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	M.Sc. Bauingenieurwesen	M.Sc. Civil and Environmental Engineering	University of Rhode Island
Maschinenbau	M.Sc. Maschinenbau	Diploma de Engenheiro: Engenharia Mecânica	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Maschinenbau	M.Sc. Maschinenbau	M.Sc. in Mechanical Engineering, Thermal and Power Engineering or Automotive Engineering (Vehicle Engineering, Power Train Machinery and Engineering)	Tongji University
Maschinenbau	M.Sc. Maschinenbau	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Maschinenbau	M.Sc. Maschinenbau	M.Sc. Mechanical Engineering	University of Rhode Island
Maschinenbau	M.Sc. Maschinenbau	Master of Science in Mechanical Engineering	Virginia Polytechnic Institute and State University
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Diploma de Engenheiro: Engenharia Elétrica	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information and Communication Engineering (iCE)	Diploma de Engenheiro: Engenharia de Computacao	Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Elektrotechnik und Informationstechnik	M. Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Diplôme d'Ingénieur de ENSEA	Ecole Nationale Supérieure de l'Electronique et de ses Applications
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information and Communication Engineering (iCE)	Diplôme d'Ingénieur de l'Institut polytechnique de Grenoble INP-Phelma, UGA	Grenoble INP
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Diplôme d'Ingénieur de l'Institut polytechnique de Grenoble INP-Phelma, UGA	Grenoble INP
Elektrotechnik und Informationstechnik	M. Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon
Elektrotechnik und Informationstechnik	in Überarbeitung	Diplôme d'Ingénieur de l' Ecole Centrale de Nantes	Ecole Centrale Nantes
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Diplôme d'Ingénieur CentraleSupélec: Master's Programme in Electrical Engineering	CentraleSupélec Paris
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik a) Specialization "Automatic Control Systems"	Laurea Magistrale a) Automation and Control Engineering	Politecnico di Torino
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik b) Specialization "Electrical Power Engineering"	Laurea Magistrale b) Electrical Engineering	Politecnico di Torino

Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik c) Specialization "Telecommunications"	Laurea Magistrale c) Telecommunication Engineering	Politecnico di Torino
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information and Communication Engineering	Laurea Magistrale c) Telecommunication Engineering	Politecnico di Torino
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik (120 ECTS) a) Specialization "Automatic Control Systems" b) Specialization "Electrical Power Engineering" c) Specialization "Telecommunications" Master in Information and Communication Engineering	Laurea Magistrale (120 ECTS) a) Automation and Control Engineering b) Electrical Engineering c) Telecommunications	Politecnico di Milano
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information Technology, Mathematics and Electrical Engineering	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik (ETiT)	M.Sc. Elektrotechnik (Electrical Engineering), M.Sc. Informationstechnik (Information and Communication Technology)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Informationssystemtechnik (IST)	M.Sc. Elektrotechnik (Electrical Engineering); M.Sc. Informationstechnik (Information and Communication Technology)	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information and Communication Engineering (iCE)	M.Sc. Elektrotechnik (Electrical Engineering); M.Sc. Informationstechnik (Information and Communication Technology),	Kungliga Tekniska Högskolan (KTH)
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Enginyer de Telecomunicació	Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), Escuela técnica superior d'Enginyeria de Telecomunicacions (ETSETB)
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	Enginyer de Electronic	Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), Escuela técnica superior d'Enginyeria de Telecomunicacions (ETSETB)
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Information and Communication Engineering	Master Ingeniero de Telecomunicación: Telecommunications Engineering	Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación (ETSIT)
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Information and Communication Engineering (ICE)	a) Máster "Ingeniero de Telecomunicación" ETSITV Plan 63 (in the following three specialisations: Electronics, Communications and Telematics)	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Information and Communication Engineering (ICE)	b) Máster "Ingeniero de Telecomunicación" ETSITV Plan 2010	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Information and Communication Engineering (ICE)	c) "Master en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones"	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Elektrotechnik und Informationstechnik (specialization „Nachrichten- und Kommunikationstechnik“ )	a) Máster "Ingeniero de Telecomunicación" ETSITV Plan 63 (in the following three specialisations: Electronics, Communications and Telematics)	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Elektrotechnik und Informationstechnik (specialization „Nachrichten- und Kommunikationstechnik“ )	b) Máster "Ingeniero de Telecomunicación" ETSITV Plan 2010	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	MSc. Elektrotechnik und Informationstechnik (specialization „Nachrichten- und Kommunikationstechnik“ )	c) "Master en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones"	Universitat Politècnica de València, Universitat Politècnica de València - ETSIT
Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik	M.Sc. Electrical Engineering	University of Rhode Island
Informatik	M.Sc. Informatik	Master in Computer Science: Major Digital Security	Institut Eurécom
Informatik	M.Sc. Informatik	Master in Computer Science: Major Data Science	Institut Eurécom
Informatik	M.Sc. Informatik	Diplôme d'Ingénieur de Grenoble INP-Ensimag	Grenoble INP
Informatik	B.Sc. und M.Sc. Informatik	Diplôme d'Ingénieur de l' ECL	Ecole Centrale Lyon

Informatik	M.Sc. IT-Sicherheit	M.Sc. Software Engineering & Internet Computing	Technische Universität Wien
Stand: 05/2024			