### Hes-so Master

#### **MEDIENMITTEILUNG**

Lausanne, 4. Juni 2022

HES-SO Master Avenue de Provence 6 1007 Lausanne

#### 164 Studierende feiern ihren Masterabschluss

Am 3. Juni 2022 konnten sich die Absolventinnen und Absolventen des Master of Science HES-SO in Integrated Innovation and Product Development – Innokick, des Master of Science HES-SO in Engineering (MSE) und des Master of Science HES-SO in Life Sciences (MLS) für den erfolgreichen Abschluss ihres Studiums feiern lassen. An der Veranstaltung im Millenium in Crissier nahmen 164 Absolventinnen und Absolventen sowie deren Angehörige teil. Mehrere Masterarbeiten wurden für ihren innovativen Ansatz ausgezeichnet.

Die Feier begann mit einer Videoansprache von Cesla Amarelle, Waadtländer Staatsrätin und Präsidentin des Regierungsausschusses der HES-SO. Anschliessend betraten René Graf, Vizerektor Lehre, Sophie Barbaza Simonot, Leiterin HES-SO Master, Jean-François Clément, Stadtpräsident von Renens, sowie die Verantwortlichen des Master Innokick, des MSE und des MLS die Bühne, um den erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen zu gratulieren. Drei Vertreterinnen dieser Masterstudiengänge, Marie Vallat, Amanda Hayoz und Marine Modoux, liessen ihre Ausbildung auf lebendige und humorvolle Weise Revue passieren und sandten eine inspirierende Botschaft an ihre Kolleginnen und Kollegen. Musikalisch aufgelockert wurde der Abend durch Einlagen der Band Marzella.

#### Herausragende Projekte und Arbeiten

Die Rednerinnen und Redner hoben die Qualität der im Laufe des Studiums erarbeiteten Projekte und Masterarbeiten der frisch Diplomierten hervor, von denen einige ausgezeichnet wurden.

So haben die Studierenden des Masterstudiengangs Innokick im Auftrag von Unternehmen und Organisationen verschiedene Konzepte entwickelt, die von Innovationsexpertinnen und -experten gewürdigt wurden. Drei Projekte stiessen auf besonderes Interesse: Das erste ermöglicht die Erfassung von physiologischen Daten von Sportlerinnen und Sportlern, beim zweiten geht es um das Management von NFTs, während sich das dritte Projekt auf die Verwertung von gebrauchten Möbeln im Rahmen der Kreislaufwirtschaft konzentrierte.

Die Masterarbeiten von zwei Studierenden des MLS-Studiengangs wurden von Fachleuten aus der Branche ausgezeichnet. Thomas Ferrari erhielt einen Preis vom Schweizerischen Verband diplomierter Chemiker FH (SVC) für seine Arbeit über die Optimierung des Syntheseverfahrens einer Aminosäure, das insbesondere bei der Herstellung von Medikamenten zur Behandlung von HIV eingesetzt wird. Louis Neveu wurde vom Unternehmen Socorex für seine Arbeit über biologische In-vitro-Tests zur Simulation von Infektionskrankheiten und deren Reaktionen auf Behandlungen geehrt.

#### **Eine Ausbildung im Wandel**

Im Bereich des MSE bot diese Diplomübergabe Gelegenheit, eine Bilanz der Entwicklung dieses Studiengangs zu ziehen, der im Rahmen einer nationalen Kooperation konzipiert worden war. 2019 wurde nämlich anlässlich des 10-jährigen Bestehens des MSE der gesamte Lehrplan überarbeitet. Dabei wurden einerseits die Verbindungen zu Partnern aus der Industrie und dem Dienstleistungssektor gestärkt und andererseits neue Vertiefungsrichtungen in Verbindung mit den Ingenieurberufen eingeführt: Bauingenieurwesen, Computer science, Data science, Electrical engineering, Energy and environment, Mechanical engineering und Microengineering. Parallel dazu wurden die pädagogischen Methoden und Modalitäten neu gestaltet und interdisziplinäre Gruppenprojekte geschaffen, die es den Studierenden ermöglichen, zu Akteurinnen und Akteuren ihrer Ausbildung zu werden.



#### Die Diplomfeier in Zahlen

Von den 164 Master-Absolventinnen und -Absolventen erwarben 24 einen Master Innokick. 112 Studierende erlangten einen MSE-Abschluss, 10 davon in der Vertiefungsrichtung Bauingenieurwesen, 16 fokussierten auf Energietechnologien, 35 auf Informations- und Kommunikationstechnologien und weitere 51 auf Industrielle Technologien. Bei den 28 Absolventinnen und Absolventen des MLS verfolgten 10 die Vertiefungsrichtung Applied Biosciences, 10 spezialisierten sich auf Chemical Development & Production und 8 auf Natural Resource Management.

Der jüngste Absolvent ist 22 Jahre alt, der älteste 40 Jahre. Das Durchschnittsalter der Absolventinnen und Absolventen liegt bei 27 Jahren.

#### Kontakt und Informationen

Kontakt:

Sophie Barbaza Simonot, Leiterin HES-SO Master, T + 41 58 900 00 24, <a href="mailto:sophie.barbaza@hes-so.ch">sophie.barbaza@hes-so.ch</a>

Informationen:

Fotos der Diplomfeier

Anhang:Vollständige Liste der Absolventinnen und Absolventen

Die HES-SO, zu der 28 Hochschulen gehören, vermittelt eine praxisnahe Hochschulausbildung, die auf die Bedürfnisse der Fachwelt reagiert und die Attraktivität des dualen Bildungssystems stärkt. Ihre Hochschulen bieten fast 70 Bachelor- und Masterstudiengänge sowie über 250 Weiterbildungen in sechs Fachbereichen an: Design und Bildende Kunst, Wirtschaft und Dienstleistungen, Ingenieurwesen und Architektur, Gesundheit, Musik und Darstellende Künste sowie Soziale Arbeit. Die angewandte Forschung der HES-SO, die in Partnerschaft mit der Praxis durchgeführt wird, gibt Antworten auf wichtige aktuelle Fragen und stützt sich auf den Transfer von Wissen und Technologie.



### MASTER OF SCIENCE HES-SO IN INTEGRATED INNOVATION FOR PRODUCT AND BUSINESS DEVELOPMENT

Name	Vorname	Ort	Kanton
Rodriguez Garcia	Sachie Yakari	Niederwangen	BE
Boulet	Adrien Philippe	Grand'Combe-Châteleu	Ausland
Chappuis	Camilla Rachel	Cranves-Sales	Ausland
Rhazouani	Inass	Tanger	Ausland
Berisha	Elinda	Romont FR	FR
Garcia Mendez	Katya Aurore Nicole	Progens	FR
Tran	Alex The Duy	Matran	FR
Minisini	Laura Melissa Silene	Troinex	GE
	Miriam		
Ponomareva	Anastasiia	Genève	GE
Vallat	Marie Eugénie	Fontenais	JU
Tissot	Alexandre	Corcelles NE	NE
Wittwer	Martin	Neuchâtel	NE
Aerny	Mateo	Vugelles-La Mothe	VD
Ben Jedida	Youssef	Yverdon-les-Bains	VD
Bernasconi	Lisa	Vevey	VD
El Omari	Laïla	Lausanne	VD
Izzi	Giordano	Montreux	VD
Lécureux	Giulia	Nyon	VD
Michalak	David	Puidoux	VD
Smiljanic	Marko	Coppet	VD
Soussan	Antonin	Lausanne	VD
Vuillemez	Camille Marie	Lausanne	VD
Ducrey	Aurélien	Martigny	VS
Torrent	Benoît Michel	Sion	VS



#### MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES VERTIEFUNGSRICHTUNG APPLIED BIOSCIENCES

Name	Vorname	Ort	Kanton
Modoux	Marine	Villers-le-Lac	Ausland
Maheswaran	Mathischan	Montreux 1	VD
Neveu	Louis	Mathod	VD
Bussien	Aymerick Jacques Jean-	Collombey	VS
	Jacques		
Cerutti	Salomé	Loc	VS
Gsponer	Nadège	Grimisuat	VS
Hulaj	Fation	Sion	VS
Loretan	Steve	Varen	VS
Millan	Fabien Didier	Monthey	VS
Scheibler	Sebastian	Visp	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES VERTIEFUNGSRICHTUNG CHEMICAL DEVELOPMENT & PRODUCTION

Name	Vorname	Ort	Kanton
Gnädinger	Ursina	Fribourg	FR
Silvestre Dos Reis	Ricardo Miguel	Fribourg	FR
Terrier	Pauline	Granges-Paccot	FR
Beretta	Nicola Pierre	Losone	TI
Bernardi	Alex	Bellinzona 1	TI
Ferrari	Thomas	Taverne	TI
Rickenbach	Damiano Arrigo Germano	Lugano	TI
Roselli	Luca Nicola	Giornico	TI
Sierro	Mathieu-Antoine Romain	St-Légier-La Chiésaz	VD
Savioz	Arthur	Le Bouveret	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES VERTIEFUNGSRICHTUNG NATURAL RESOURCE MANAGEMENT

Name	Vorname	Ort	Kanton
Baud	Antoine Pierre	Berne	BE
Kupferschmid	Fanny Alexandra Laura	Bévilard	BE
Martinuzzi	Romain Benoit	Carouge GE	GE
Montoya	Damien	Confignon Cressy	GE
Pizarro Solar	Raimundo Julián Malleco	Genève	GE
Gyger	Malika	Lausanne	VD
Muschietti	Coralie Aurélie Valentine	Vich	VD
Varone	Johann	Savièse	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG BAUINGENIEURWESEN

Name	Vorname	Ort	Kanton
Morina	Adrian	Doubs	Ausland
Alkozah	Maurice	Keserwan	Ausland
Starrenberger	Adrien Lucien	Carouge GE	GE
Kohler	David	Delémont	JU
Snozzi	Matteo	Giubiasco	TI
Errarheb	Hamza	Orbe	VD
Mock	Pascal Jérémie	Echallens	VD
Fiocconi	Clara Sylvie Bernadette Gisèle	Lausanne	VD
Menthonnex	Marius	Prilly	VD
Bénet	Loïc	St-Gingolph	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG ENERGIETECHNOLOGIEN

Name	Vorname	Ort	Kanton
Gerber	Lionel Daniel	Saint-Imier	BE
Dureuil	Vincent Robert Michel	Vétraz-Monthoux	Ausland
Richard	Ruben Jean-Alfred	Peron	Ausland
Galley	Jason	Fribourg	FR
Rossier	Anthony	Marly	FR
Cruchon	Sacha Harold André	Presinge	GE
Mazgarean	Yoann Micha	Genève	GE
Rutschmann	Benjamin	Veyrier	GE
Tonini	Vincent	Le Grand-Saconnex	GE
Mettille	Mathieu Gabriel	Courroux	JU
Pasquier	Lysandre Johan	Neuchâtel	NE
Camozzi	Marco	Bellinzona 1	TI
Gaspari	Marco	Montagnola	TI
Gobert	Valentin Yves Alberto	Préverenges	VD
Pignone	Danilo	St-Prex	VD
Walpen	Aurélien Jérémie	Ecublens VD	VD



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG INFORMATIONS- UND KOMMUNIKATIONSTECHNOLOGIEN

Name	Vorname	Ort	Kanton
Graells	Noah	Biel/Bienne	BE
Dupuis	Raoul Jehan Slimane Atahualpa	Archamps	Ausland
Gonzalez Puertas	Antonio	Archamps	Ausland
Puig	Swann Clément	Challex	Ausland
Chassot	Laurent	Berlens	FR
Dessonnaz	Alexandre Charles	Belfaux	FR
Dévaud	Guillaume	Farvagny-le-Petit	FR
Donzallaz	Jonathan	Fétigny	FR
Hayoz	Amanda Muriel	Courtepin	FR
Kopp	Olivier Andreas	Cheyres	FR
Pantillon	Kevin Vincent	Sugiez	FR
Sahli	Michel	Villars-sur-Glâne	FR
Spoto	Martin	Misery	FR
Abdennadher	Raed	Aïre	GE
Dürrenmatt	Cédric Steve	Collex	GE
Favre	Jeremy	Plan-les-Ouates	GE
Liatti	Steven	Meinier	GE
Marti	Yoan Arturo	Châtelaine	GE
Strano	Gabriel	Genève	GE
Arfa	Hakim	La Chaux-de-Fonds	NE
Baldi	Matteo Alexis	La Chaux-de-Fonds	NE
Capocasale	Romain	Cortaillod	NE
Hochet	Guillaume	Neuchâtel	NE
Moulin	Vincent Mathieu	Boudry	NE
Bagnoud	Jérôme	Lausanne	VD
Besançon	Matteo	Jongny	VD
El Khansaa	Bassem	Vevey	VD
Meizoso	Anthony Steve	Nyon	VD
Pantic	Nemanja	Lausanne	VD
Silvestri	Romain Marie-François Jacques	Genolier	VD
Spinelli	Isaïa	Chavornay	VD
Bétend	Loan	Martigny 1	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG INFORMATIONS- UND KOMMUNIKATIONSTECHNOLOGIEN

Fischer	Andreas	Sion	VS
Moos	Luca	Monthey	VS
Paccard	Samuel	Choëx	VS



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG INDUSTRIELLE TECHNOLOGIEN

Name	Vorname	Ort	Kanton
Bouiller	Grégoire	Ornex	Ausland
Chapellier	Maxime	Viuz en Sallaz	Ausland
Chays	Florian Bernard Pierre	JONZIER EPAGNY	Ausland
Di Franco	Mathieu	chevrier	Ausland
Layson	Baptiste Pablo Daniel	Saint-Genis-Pouilly	Ausland
Pereira	Thomas	Lancrans	Ausland
Riou	Eliott Corentin Titouan	Ville-la-Grand	Ausland
Bapst	Nicolas	Lac-Noir	FR
Compagnon	Dimitri Jean Martin	Bourguillon	FR
Jungo	Benjamin	Zumholz	FR
Konrad	Johannes	Bulle	FR
Riedo	Raffael	Bourguillon	FR
Schneuwly	Vincent	Belfaux	FR
Stüssi	Florent	Morat	FR
Anselmetti	Jérémy	Corsier GE	GE
Della Luce	Lorenzo	Genève	GE
Kanaah	Samer	Cointrin	GE
Visvaratnam	Geshanth	Meyrin	GE
Wuichet	Aurélien Sylvain Bertrand	Onex	GE
Arrigo	Marc-Olivier	Fontainemelon	NE
Bapst	Hippolyte	Bevaix	NE
Dagon	Maël	Cormondrèche	NE
Flota	Loris Roland	Neuchâtel	NE
Jourdan	Mathieu Jean Michel	Neuchâtel	NE
Pehlivanlar	Benjamin Esin	Neuchâtel	NE
Rauseo	Guillaume Antonio Paul	Neuchâtel	NE
Gallacchi	Mattia	Breno	TI
Lambrughi	Alessandro	Massagno	TI
Charbon	Yann	Jouxtens-Mézery	VD
Coppex	Julien Bernard	Payerne	VD
de Montmollin	Simon	Bottens	VD
El Sayed	Yasmine	Lausanne	VD



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG INDUSTRIELLE TECHNOLOGIEN

Equey	Léandre Noam	St-Sulpice VD	VD
Föry	Sami Martin	St-Barthélemy VD	VD
Gaudard	Boris Alexandre	Riex	VD



# MASTER OF SCIENCE HES-SO IN ENGINGEERING VERTIEFUNGSRICHTUNG INDUSTRIELLE TECHNOLOGIEN

Name	Vorname	Ort	Kanton
Guerra	Samy	Founex	VD
Kaplan	Erol Teoman	Renens	VD
Knezevic	Frano	Yverdon-les-Bains	VD
Lonchampt	Bastien Hugues	Eclépens	VD
Lovo	Nathan Ludovic	Le Mont-sur-	VD
		Lausanne	
Marabel Calderón	Dylan	Payerne	VD
Mbassi Nounké	Yohan Emmanuel	Lausanne	VD
Pfister	Bastien	Villars-Tiercelin	VD
Sandoz	Thierry	Ogens	VD
Savary	Yvan	Corcelles-près-	VD
		Payerne	
Stalder	Léonard Hubert	Lonay	VD
Carrupt	Nicolas	Chamoson	VS
Schopfer	Mathieu	Bouveret	VS
Steinmann	Camille André	Sierre	VS
Vuadens	Arnaud Louis Michel	Sion	VS
Greco	Dario Alessio	Winterthur	ZH