

Lausanne, le 4 juin 2022

164 diplômé·es fêté·es pour leur Master

Le 3 juin 2022, les diplômé·es du Master of Science HES-SO en Integrated Innovation and Product Development – Innokick, du Master of Science HES-SO in Engineering (MSE), et du Master of Science HES-SO in Life Sciences (MLS) ont été célébré·es pour l’obtention de leur titre. L’événement s’est déroulé au Millenium à Crissier. Il a réuni 164 diplômé·es ainsi que leurs proches. Plusieurs travaux de Master ont été récompensés pour leur approche innovante.

Cette cérémonie a débuté par une allocution en vidéo de Cesla Amarelle, Conseillère d’État vaudoise et Présidente du Comité gouvernemental de la HES-SO. René Graf, Vice-Recteur Enseignement, Sophie Barbaza Simonot, Responsable HES-SO Master, Jean-François Clément, Syndic de Renens ainsi que les responsables du [Master Innokick](#), du [MSE](#) et du [MLS](#) se sont ensuite succédé sur scène pour féliciter les lauréat·es. Trois diplômées des différents Masters, Marie Vallat, Amanda Hayoz et Marine Modoux, ont relaté avec dynamisme et humour leur parcours de formation et ont adressé un message inspirant à leurs pairs. La soirée a été ponctuée par les intermèdes musicaux du groupe Marzella.

Des projets d’étudiant·es plébiscités

Cet événement a permis de mettre en lumière, par les prix remis et lors des diverses interventions, la qualité des projets et travaux de Master réalisés par les étudiant·es durant leur cursus.

Les étudiant·es du Master Innokick, mandaté·es par des entreprises et organisations, ont proposé divers concepts, salués par des expert·es de l’innovation. Trois projets ont particulièrement retenu l’attention: le premier projet permet de capter des données physiologiques chez les sportifs, le deuxième est centré sur la gestion des NFT et le dernier s’est concentré sur la valorisation des meubles d’occasion dans une démarche d’économie circulaire.

Les travaux de Master de deux diplômés du MLS ont été récompensés par les professionnels du domaine. Thomas Ferrari a reçu un prix de la part de l’Association des diplômés HES en chimie, sciences de la vie et biotechnologie (SVC) pour son travail portant sur l’optimisation du procédé de synthèse d’un acide aminé, utilisé notamment dans la fabrication de médicaments pour traiter le VIH. Louis Neveu a obtenu le prix de l’entreprise Socorex pour son travail portant sur des essais biologiques in vitro simulant des maladies infectieuses et leurs réactions à des traitements.

Une formation en pleine mutation

Du côté du MSE, cette remise de diplôme a été l’occasion de faire le bilan de son évolution. En effet, à l’occasion de son dixième anniversaire en 2019, cette formation, conçue en coopération nationale, a revu l’ensemble de son cursus. Les liens avec les partenaires industriels et du secteur des services ont été renforcés. Le Master a également mis en place de nouvelles orientations liées aux métiers de l’ingénierie : Civil engineering, Computer science, Data science, Electrical engineering, Energy and environment, Mechanical engineering et Microengineering. En parallèle, la pédagogie a été remodelée avec la création de projets interdisciplinaires de groupe permettant aux étudiant·es de devenir acteur et actrice de leur formation.



L'événement en chiffres

Sur les 164 titres décernés, 24 ont été remis aux diplômé·es du Master Innokick, 112 aux diplômé·es du MSE, dont 10 pour l'orientation Génie civil, 16 pour l'orientation Technologies énergétiques, 35 pour l'orientation Technologies de l'information et de la communication, 51 pour l'orientation Technologies industrielles, et 28 pour le MLS dont 10 pour l'orientation Applied Biosciences, 10 pour l'orientation Chemical Development & Production et 8 pour l'orientation Natural Resource Management.

Le diplômé le plus jeune a 22 ans, le plus âgé 40 ans. L'âge moyen des diplômé·es est de 27 ans.

Contacts et informations

Contact :

Sophie Barbaza Simonot, Responsable HES-SO Master, T + 41 58 900 00 24, sophie.barbaza@hes-so.ch

Informations :

[Photographies de la cérémonie ici](#)

Annexe : Liste complète des diplômé·es

Forte de 28 hautes écoles, la HES-SO offre un enseignement de niveau universitaire proche du terrain, qui répond aux besoins des milieux professionnels et renforce l'attractivité du système de formation duale. Ses hautes écoles proposent près de 70 filières de formation Bachelor et Master et plus de 250 formations continues dans six domaines : Design et Arts visuels, Economie et Services, Ingénierie et Architecture, Santé, Musique et Arts de la scène, Travail social. Sa recherche appliquée, menée en partenariat avec le terrain, répond aux grands enjeux contemporains par le transfert de savoir et de technologie.



Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022

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

Nom	Prénom	Ville	Canton
Rodriguez Garcia	Sachie Yakari	Niederwangen	BE
Boulet	Adrien Philippe	Grand'Combe-Châteleu	Etranger
Chappuis	Camilla Rachel	Cranves-Sales	Etranger
Rhazouani	Inass	Tanger	Etranger
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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES
ORIENTATION APPLIED BIOSCIENCES**

Nom	Prénom	Ville	Canton
Modoux	Marine	Villers-le-Lac	Etranger
Maheswaran	Mathischan	Montreux 1	VD
Neveu	Louis	Method	VD
Bussien	Aymerick Jacques Jean- Jacques	Collombey	VS
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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES
ORIENTATION CHEMICAL DEVELOPMENT & PRODUCTION**

Nom	Prénom	Ville	Canton
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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO IN LIFE SCIENCES
ORIENTATION NATURAL RESOURCE MANAGEMENT**

Nom	Prénom	Ville	Canton
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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO EN ENGINEERING
ORIENTATION GÉNIE CIVIL**

Nom	Prénom	Ville	Canton
Morina	Adrian	Doubs	Etranger
Alkozah	Maurice	Keserwan	Etranger
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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO EN ENGINEERING
ORIENTATION TECHNOLOGIES ÉNERGETIQUES**

Nom	Prénom	Ville	Canton
Gerber	Lionel Daniel	Saint-Imier	BE
Dureuil	Vincent Robert Michel	Vétraz-Monthoux	Etranger
Richard	Ruben Jean-Alfred	Peron	Etranger
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
Mettile	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

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022

MASTER OF SCIENCE HES-SO EN ENGINEERING

ORIENTATION TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Nom	Prénom	Ville	Canton
Graells	Noah	Biel/Bienne	BE
Dupuis	Raoul Jehan Slimane Atahualpa	Archamps	Etranger
Gonzalez Puertas	Antonio	Archamps	Etranger
Puig	Swann Clément	Challex	Etranger
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	Cortailod	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
Fischer	Andreas	Sion	VS
Moos	Luca	Monthey	VS
Paccard	Samuel	Choëx	VS

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022

MASTER OF SCIENCE HES-SO EN ENGINEERING ORIENTATION TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES

Nom	Prénom	Ville	Canton
Bouiller	Grégoire	Ornex	Etranger
Chapellier	Maxime	Viuz en Sallaz	Etranger
Chays	Florian Bernard Pierre	JONZIER EPAGNY	Etranger
Di Franco	Mathieu	chevrier	Etranger
Layson	Baptiste Pablo Daniel	Saint-Genis-Pouilly	Etranger
Pereira	Thomas	Lancrans	Etranger
Riou	Eliott Corentin Titouan	Ville-la-Grand	Etranger
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
Lambrughli	Alessandro	Massagno	TI
Charbon	Yann	Jouxens-Mézery	VD
Coppex	Julien Bernard	Payerne	VD
de Montmollin	Simon	Bottens	VD
El Sayed	Yasmine	Lausanne	VD
Equey	Léandre Noam	St-Sulpice VD	VD
Föry	Sami Martin	St-Barthélemy VD	VD
Gaudard	Boris Alexandre	Rieux	VD

Cérémonie de diplômes Masters HES-SO – vendredi 3 juin 2022**MASTER OF SCIENCE HES-SO EN ENGINEERING
ORIENTATION TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES**

Nom	Prénom	Ville	Canton
Guerra	Samy	Founex	VD
Kaplan	Erol Teoman	Renens	VD
Knezevic	Frano	Yverdon-les-Bains	VD
Lonchamp	Bastien Hugues	Eclépens	VD
Lovo	Nathan Ludovic	Le Mont-sur- Lausanne	VD
Marabel Calderón	Dylan	Payerne	VD
Mbassi Nounké	Yohan Emmanuel	Lausanne	VD
Pfister	Bastien	Villars-Tiercelin	VD
Sandoz	Thierry	Ogens	VD
Savary	Yvan	Corcelles-près- Payerne	VD
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