

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouveau partenariat avec une haute école

La Haute École Spécialisée de Lucerne s'associe à ICT-Formation professionnelle Suisse

Berne, Lucerne, le 20 juin 2023 – La Haute École Spécialisée de Lucerne (Hochschule Luzern [HSLU]) et l'organisation nationale du monde du travail ICT-Formation professionnelle Suisse ont conclu rétroactivement un accord de partenariat au 1^{er} janvier 2023. Celui-ci vise à favoriser les échanges et la coordination entre les acteurs de la formation professionnelle et ceux des hautes écoles dans les technologies de l'information et de la communication (ICT).

Avec 2500 personnes par an qui terminent un apprentissage ICT, la formation professionnelle initiale représente le principal pourvoyeur d'étudiants aux hautes écoles et est à l'origine de près de 80% de tous les diplômes ICT. Six personnes sur dix qui ont appris un métier ICT suivent une formation tertiaire dans les cinq ans après la fin de l'apprentissage. Dans les disciplines informatiques des hautes écoles, on dénombre même près de deux étudiants sur trois au bénéfice d'un titre de qualification de la formation professionnelle. Soucieuses de garantir un passage fluide vers le niveau tertiaire et une harmonisation optimale de l'ensemble des modèles de formation, la Haute École Spécialisée de Lucerne et ICT-Formation professionnelle Suisse ont conclu un accord de partenariat.

Un fort potentiel en cybersécurité

Dans le cadre de ce partenariat, il s'agit non seulement d'entretenir des échanges réguliers sur le développement de produits et de professions, mais aussi de faire bénéficier l'autre partie de son expérience et de ses compétences spécialisées. «Nous pouvons profiter l'un de l'autre, notamment dans le domaine de la cybersécurité où la demande de l'économie en main-d'œuvre supplémentaire est très importante», déclare Dietmar Eglseder, responsable de la formation professionnelle supérieure auprès de l'Ortra nationale. En cybersécurité, ICT-Formation professionnelle Suisse propose deux titres, à savoir le brevet fédéral de Cyber Security Specialist et le diplôme fédéral d'ICT Security Expert, tandis que la Haute École Spécialisée de Lucerne permet d'obtenir le prestigieux Bachelor en Information et Cybersécurité.

Vaste offre en informatique sous un même toit

Depuis 2016, le département Informatique de la Haute École Spécialisée de Lucerne situé sur le campus de Zoug-Rotkreuz réunit sous un même toit les disciplines informatiques, dont les cursus de Bachelor en Intelligence Artificielle et Machine Learning, en Digital Ideation ou encore en International IT Management. Dans les filières Master, les étudiants approfondissent leurs connaissances en informatique, en informatique de gestion et, depuis 2022, en IT, Digitalization & Sustainability, une filière à orientation internationale. À cela s'ajoutent les formations continues CAS, DAS et MAS ainsi que des cours spécialisés. De nombreux partenaires bénéficient de l'expertise et des compétences en matière de projets des chercheurs et du réseau de l'institut lucernois. Dès l'année prochaine, des apprentis en informatique et en médiatique seront formés directement au sein de ce département. Sarah Hauser, vice-directrice de la formation au département Informatique

est convaincue que «cette nouvelle coopération permettra de traiter plus spécifiquement de thèmes qui trouvent une grande résonance auprès de la relève en informatique et de la formation professionnelle, tout en permettant de développer l'offre de formation dans une perspective d'avenir.»

Organe responsable des examens sur mandat de la Confédération et de l'économie

ICT-Formation professionnelle Suisse est l'organe responsable des examens sanctionnés par les brevets fédéraux en développement d'applications, en exploitation et infrastructure, en informatique de gestion, en cybersécurité et en collaboration numérique ainsi que par les diplômes fédéraux d'ICT Manager et d'ICT Security Expert. Au niveau de la formation professionnelle initiale, l'association est par ailleurs responsable des certificats fédéraux de capacité en informatique et en médiatique. Outre la Haute École Spécialisée de Lucerne, ICT-Formation professionnelle Suisse a conclu un partenariat avec la Haute École Spécialisée à Distance Suisse (Fernfachhochschule Schweiz) et la Haute École spécialisée des Grisons (Fachhochschule Graubünden).

Plus d'infos

- Haute École Spécialisée de Lucerne, département Informatique: [hslu.ch/informatik](https://www.hslu.ch/informatik)
- Formation professionnelle supérieure ICT: [formationsuperieure-ict.ch](https://www.formationsuperieure-ict.ch)

Personnes de contact

Dietmar Eglseder

Responsable de la formation professionnelle supérieure, ICT-Formation professionnelle Suisse

Téléphone +41 58 360 55 56, e-mail dietmar.eglseder@ict-berufsbildung.ch

Prof. Sarah Hauser

Vice-directrice de la formation, Haute École Spécialisée de Lucerne – Informatique

Téléphone +41 41 349 31 00, e-mail sarah.hauser@hslu.ch

À propos d'ICT-Formation professionnelle Suisse

ICT-Formation professionnelle Suisse est l'organisation nationale du monde du travail (Ortra) dans les technologies de l'information et de la communication (ICT), un champ professionnel en plein essor. Elle joue un rôle moteur dans le développement des compétences ICT de la formation professionnelle. L'association est compétente pour tous les titres professionnels fédéraux en informatique et en médiamatique. Elle est l'autorité chargée des examens sanctionnés par les brevets fédéraux en développement d'applications, en technique des systèmes, en informatique de gestion, en cybersécurité, en collaboration numérique et en médiamatique ainsi que par les diplômes fédéraux d'ICT Manager et d'ICT Security Expert. ICT-Formation professionnelle Suisse est soutenue par dix associations nationales de branches et professionnelles ainsi que par 17 associations régionales pour la formation professionnelle ICT.

ict-formationprofessionnelle.ch

À propos de la Haute École Spécialisée de Lucerne

La Haute École Spécialisée de Lucerne est la haute école spécialisée des six cantons de Suisse centrale. Elle possède six départements: technique et architecture, économie, informatique, travail social, art et design, musique. Avec environ 8300 étudiants et 5000 personnes en formation continue, près de 350 nouveaux projets de recherche par an et 2070 collaborateurs, elle constitue le plus grand institut de formation de la région.

hslu.ch