

26.11.2021 - 12:00 Uhr

## Cérémonie de remise des diplômes MAS, EMBA et DAS



Le jeudi 25 novembre, 52 diplômé-e-s de la formation continue de la Haute école spécialisée bernoise BFH, département Technique et informatique, se sont vu remettre leur diplôme MAS, EMBA ou DAS.

Chères journalistes,

Chers journalistes,

La cérémonie, qui s'est déroulée à l'hôtel Bellevue Palace à Berne, a marqué la fin d'une période d'études à la fois passionnante et exigeante pour les étudiant-e-s en formation continue. Au total, 52 diplômé-e-s ont été mis à l'honneur : 28 dans la filière Master of Advanced Studies (MAS), 8 dans la filière Executive Master of Business Administration (EMBA) et 16 dans la filière Diploma of Advanced Studies (DAS). Pour la première fois, deux diplômes MAS en transformation numérique ont été décernés.

### Grande diversité des thèmes traités

Le mémoire de master, qui favorise l'approfondissement systématique et méthodique du contenu des cours, est une composante importante des études MAS et EMBA. Il porte en général sur une tâche ou une problématique en rapport avec l'activité de l'entreprise de l'étudiant-e. La formation continue du département Technique et informatique s'articule autour de la transition numérique, des technologies de l'information, de la Data Science, de la cybersécurité, de la santé numérique, du management dans un environnement technologique et de l'innovation. Les travaux de fin d'études ont ainsi abordé des thèmes aussi variés que [l'impact de la distance virtuelle sur la collaboration et la communication au sein d'une équipe et sur les besoins en compétences](#), [la reconnaissance de la pertinence d'articles par un algorithme d'apprentissage](#) ou encore [l'innovation allégée dans les PME](#).

### Distinctions

Marc Slavin

MAS en Data Science

Mémoire de master (en allemand): [«Evaluation von Reinforcement-Learning für die Entwicklung von Investment-Strategien»](#)

Astrid Buchser

EMBA en Innovation Management

Mémoire de master (en allemand): «[Innovationsprozess PostFinance – Möglichkeiten zur Erkennung und Validierung von Marktchancen](#)»

### Formation continue interdisciplinaire

Les formations continues de la Haute école spécialisée bernoise BFH dans les domaines de la technique et de l'informatique sont toujours axées sur les enjeux de l'économie, de la société et de la culture. Elles tiennent compte de l'évolution constante de l'environnement mondial. La BFH offre une large gamme de modules CAS, qui peuvent être combinés pour former divers cursus EMBA, MAS ou DAS. Les axes thématiques sont la transition numérique, les technologies de l'information, la Data Science, la cybersécurité, la criminalistique et les investigations numériques, la santé numérique, le management dans un environnement technologique et de l'innovation.

### Informations complémentaires

Sur [book.bfh.ch](http://book.bfh.ch), vous pouvez consulter les résumés de tous les travaux de fin d'études, compilés dans la série de publications « Book 2021 ».

[bfh.ch/ti/fr/formation-continue](http://bfh.ch/ti/fr/formation-continue)

### Contact

Prof. Dr Arno Schmidhauser, responsable de la Formation continue, Haute école spécialisée bernoise, Technique et informatique, [arno.schmidhauser@bfh.ch](mailto:arno.schmidhauser@bfh.ch), +41 31 848 32 75

Sigrid Loosli, spécialiste en communication, Haute école spécialisée bernoise, Technique et informatique, [sigrid.loosli@bfh.ch](mailto:sigrid.loosli@bfh.ch), +41 32 321 62 16

Haute école spécialisée bernoise  
Service médias TI

-----  
Seevorstadt 103b, CH 2502 Biel  
[mediendienst.ti@bfh.ch](mailto:mediendienst.ti@bfh.ch)  
[bfh.ch/ti](http://bfh.ch/ti)

### Medieninhalte



Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100015692/100881864> abgerufen werden.