

Statistiques et distinctions

Jeudi 24 et vendredi 25 septembre 2020

Statistiques du bachelor

- Titres de Bachelor of Science BFH en Agronomie décernés : 52
Par orientation : Économie agraire (9), Sciences équinées (5)
Agriculture internationale (4), Sciences animales (15), Sciences végétales (19)
- Titres de Bachelor of Science BFH en Sciences forestières décernés : 23
Par orientation : Forêts de montagne et dangers naturels (11),
Forêt et société (7), Forêt et filière du bois (5)
- Titres de Bachelor of Science BFH en Sciences alimentaires décernés : 43
Par orientation : Sciences de la consommation et marketing (5),
Économie alimentaire (12), Technologie (26)

Titres de bachelor décernés en septembre 2020 118

- Langue d'études : allemand (89), français (29)
- 57 femmes et 61 hommes

Statistiques du master

- Titres de Master of Science BFH in Life Sciences décernés 46
Par orientation : Agricultural Science (16), Forest Science (15), Food, Nutrition and Health (15)
- Langue d'études : anglais (46)
- 22 femmes et 24 hommes

Lauréates et lauréats du bachelor

Simon Bach (BE)

Prix d'excellence pour son BSc en Agronomie,
offert par Fenaco

Elia Bonderer (GR)

Prix du meilleur BSc en Sciences forestières,
offert par ForêtSuisse

Massimo Palermo (BE)

Prix du meilleur BSc en Sciences alimentaires,
offert par Alumni BFH-HAFL

Maria Geiger (BE)

Prix spécial pour son mémoire de bachelor exceptionnel en Sciences alimentaires,
offert par la Société suisse des sciences et technologies alimentaires (SOSSTA)

Raphael Vogel (ZG), Bsc en Agronomie

Prix du meilleur bachelor 2020,
offert par Alumni BFH-HAFL



Lauréates et lauréats du master

Laura Kuonen (VS)

Prix du meilleur Master in Life Sciences, orientations Agricultural Science et Forest Science, offert par l'Association suisse des fabricants d'aliments fourragers (VSF)

Sonja Schönberg (BE)

Prix du meilleur Master in Life Sciences, orientation Food, Nutrition and Health, offert par le secrétariat de l'ASIAT

Zollikofen, le 25 septembre 2020

Dr Ute Seeling, directrice