

# Master en Management de la Sécurité des Systèmes d'Information (MSSI)

Master professionnel



FACULTY OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND COMMUNICATION

## Diplôme Degree Master en Management de la Sécurité des Systèmes d'Information (Professionnel)

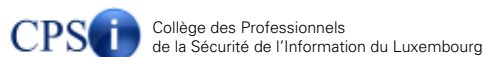
**Durée Duration** 2 années à temps partiel / 4 semestres : 60 ECTS

**Langues d'enseignement Teaching Languages** Anglais, français

**Objectifs Objectives** Ce master permet aux professionnels d'approfondir leurs connaissances et de développer leurs compétences afin d'analyser, d'interpréter et d'apporter les solutions adéquates dans le domaine de la sécurité de l'information.

**Atouts Strengths**

- Encadrement individuel et cours dispensés en petits groupes
- Professeurs de renommée internationale
- Approche pluridisciplinaire favorisant le partage de connaissances et l'échange d'expériences
- Participation à l'Information Security Education Day (ISED)
- Programme soutenu par deux associations de professionnels: CLUSIL et CPSI



**Opportunités de carrière Career opportunities** → Responsable de la sécurité de l'information

**Conditions d'admission Entry requirements**

- Bachelor et 3 ans d'expérience dans un domaine apparenté
- Master dans un domaine apparenté

**Frais d'inscription Enrolment fee** 6400€

## Master in Information Systems Security Management (Professional)

2 year part-time programme / 4 semesters: 60 ECTS

English, French

This Master allows professionals to increase their knowledge and develop their skills to analyse, interpret and provide adequate solutions in the field of information security.

→ Individual coaching and courses taught in small groups

→ Internationally renowned professors

→ Multidisciplinary approach promoting knowledge sharing and exchange of experiences

→ Participation in the Information Security Education Day (ISED)

→ Programme supported by two professional associations: CLUSIL and CPSI



Club de la Sécurité de l'Information – Luxembourg

→ Information security manager

→ Bachelor and 3 years of experience in a related field

→ Master in a related field

6400€

**Campus** Kirchberg  
6, rue Coudenhove-Karlergi  
L-1359 Luxembourg

**Contact** T. +352 / 46 66 44-5931  
fstc-mssi@uni.lu

**Further information** <http://mssi.uni.lu>



“The MSSI is a lifelong learning Master degree programme with a well-established reputation in Luxembourg and the Greater Region. Created in 2007, together with market stakeholders, the MSSI graduates every year between 12 and 18 professionals in the field of security management. Thanks to our teaching team, composed of academics and professionals, we provide the interdisciplinary, applied and academic background (technical, managerial, legal...) required for security officers to face the challenges of nowadays security threats.”

Yves Le Traon, Course Director and Professor of Systems and Software Reliability, University of Luxembourg

“Ce master m’a tout de suite interpellé car il propose un mix peu commun de compétences dans les trois principales matières utiles en sécurité de l’information, à savoir la gestion, les techniques, et plus que tout, les aspects humains. Ensuite, l’ouverture d’esprit et la masse de connaissances offertes sont d’emblée entraînant. Le fait de travailler au coeur des problématiques du marché local, le tout dans un cadre relationnel simple, est très enrichissant. Encore aujourd’hui, ces connaissances restent pour moi une source d’inspiration et d’exploration. Enfin, ce master est un lieu idéal pour rencontrer d’autres professionnels confirmés. Une expérience à vivre et pleine de sens.”

Raphaël Taban, Information Risk Manager, ING Luxembourg



“With a programme developed and maintained by national experts, the Master supports professionals in acquiring skills necessary to manage information security in any organisation. Promoting international standards and a risk-based approach, courses are given by a balanced panel of academics and practitioners.”

Nicolas Mayer, Course Director and Senior R&D Engineer at IT for Innovative Services (ITIS), LIST