

La direction de l'Institut de la sécurité des applications Cogentas est fière d'annoncer l'ouverture officielle de sa nouvelle division Académie Cogentas.

Le programme 2018-2019 de formations de personnes est conçu pour offrir un choix de cours menant à la certification de personnes dont les activités professionnelles touchent différents volets de la sécurité des applications (SA), de la sécurité de l'information (SI) et de la cybersécurité (CS).

Pour plus de détails concernant nos formations, visitez le site www.Cogentas.org. Pour des renseignements complémentaires ou pour vous inscrire à l'une de nos formations, écrivez-nous à : Academy@Cogentas.org

Calendrier des formations planifiées 2018-2019

	Formation	Dates prévues	Date limite/inscription	Lieu à préciser
1	27001 Lead Auditor (LA)	15-19 octobre 2018	2018-10-01	Québec ou Montréal
2	27001 Lead Implementer (LI)	22-26 octobre 2018	2018-10-08	Québec ou Montréal
3	27034 Lead Implementer (LI)	05-09 novembre 2018	2018-10-12	Québec ou Montréal
4	27005 Risk Manager (RM)	13-15 novembre 2018	2018-10-19	Québec ou Montréal
5	27001 Lead Auditor (LA)	26-30 novembre 2018	2018-10-22	Québec ou Montréal
6	27001 Lead Implementer (LI)	10-14 décembre 2018	2018-11-02	Québec ou Montréal
7	27001 Lead Implementer (LI)	11-15 février 2019	2018-12-31	Québec ou Montréal
8	27001 Lead Auditor (LA)	18-22 février 2019	2019-01-07	Québec ou Montréal
9	27005 Risk Manager (RM)	26-28 mars 2019	2019-02-12	Québec ou Montréal
10	27001 Lead Implementer (LI)	01-05 avril 2019	2019-02-11	Québec ou Montréal
11	27001 Lead Auditor (LA)	08-12 avril 2019	2019-02-18	Québec ou Montréal
12	27001 Lead Implementer (LI)	03-07 juin 2019	2019-04-22	Québec ou Montréal
13	27001 Lead Auditor (LA)	10-14 juin 2019	2019-04-29	Québec ou Montréal

Formations 2018-2019 sur demande

Des sessions de cours peuvent être organisées sur demande. Voici la liste des formations disponibles :

Norme ou méthode	Formation	Norme ou méthode	Formation
ISO/IEC 27001 : Technologies de l'information – Techniques de sécurité – Systèmes de management de la sécurité de l'information – Exigences	ISO/IEC 27001 I (Introduction) ISO/IEC 27001 F (Foundation) ISO/IEC 27001 LA (Lead Auditor) ISO/IEC 27001 LI (Lead Implementer)	Série ISO/IEC 27034 (8 parties) : Technologies de l'information – Techniques de sécurité – Sécurité des applications (SA)	ISO/IEC 27034 I (Introduction) ISO/IEC 27034 F (Foundation) ISO/IEC 27034 LA (Lead Auditor) ISO/IEC 27034 LI (Lead Implementer)
ISO/IEC 27002 : Technologies de l'information – Techniques de sécurité – Code de bonne pratique pour le management de la sécurité de l'information	ISO/IEC 27002 I (Introduction) ISO/IEC 27002 F (Foundation) ISO/IEC 27002 LA (Lead Auditor) ISO/IEC 27002 LI (Lead Manager) ISO/IEC 27002 LI (Manager)	ISO 31000 : Management du risque – Lignes directrices	ISO 31000 I (Introduction) ISO 31000 F (Foundation) ISO 31000 LRM (Lead Risk Manager) ISO 31000 RM (Risk Manager)
ISO/IEC 27005 : Technologies de l'information – Techniques de sécurité – Gestion des risques liés à la sécurité de l'information	ISO/IEC 27005 I (Introduction) ISO/IEC 27005 F (Foundation) ISO/IEC 27005 RM (Risk Manager)	ISO 37001 : Systèmes de management anti-corruption – Exigences et recommandations de mise en œuvre	ISO 37001 I (Introduction) ISO 37001 F (Foundation) ISO 37001 LA (Lead Auditor) ISO 37001 LI (Lead Implementer)
MEHARI Méthodologie intégrée et complète d'évaluation et de management des risques associés à l'information et à ses traitements	Risk Manager (RM)		