

























TITRE RECONNU PAR L'ÉTAT

BAC +5 | MASTÈRE 2 | TITRE RNCP DE NIVEAU 7 MANAGER LOGISTIQUE ET ACHATS INDUSTRIE

Option : Cybersécurité de la Supply Chain et des Achats



Cette formation conduit à l'obtention du titre de niveau 7 « Manager Logistique et Achats Industrie», certification enregistrée au RNCP (37618) sur décision de France Compétences, en date du 31 mai 2023, délivrée par le Groupement d'Intérêt Public (GIP CEI).



OBJECTIFS

Le programme permet l'acquisition de compétences en matière de maintien en condition opérationnelle, de sécurité de la supply chain, de gestion d'une crise, de construction du plan de continuité d'activité et de reprise d'activité après incident.

Il prévoit des entrainements sur une plateforme DIATEAM dédiée. L'enjeu est de former des spécialistes de la cybersécurité de la supply chain et des achats qui intègrent au sein de leur organisation les enjeux de sécurité liés à la transition numérique, la numérisation des processus et achats de systèmes d'informations. Les compétences visées sont à la fois techniques, organisationnelles, juridiques, environnementales, géostratégiques et managériales. Les futurs diplômés seront compétents pour sécuriser la supply chain et mettre en œuvre des stratégies pour assurer la sécurité et la pérennité de SI complexes.

PROGRAMME (PRÉVISIONNEL)

MANAGEMENT CYBER ET ACHATS

FONDAMENTAUX DES ACHATS

- International Business communication
- · Leadership et Management

APPROCHES CYBER DANS LES ACHATS

- Sécurité du Processus achats (matériels, QR codes, sites web.)
- La Cyber au service de la stratégie de la fonction Achats supply, terminologie

MANAGEMENT CYBER ET SUPPLY CHAIN

GESTION DE LA SUPPLY CHAIN

- Amélioration continue lean management logistique
- Stratégie logistique
- Management d'un projet supply chain avec les bons outils

PILOTAGE CYBER DE LA SUPPLY CHAIN

- Analyse de données, Intelligence Artificielle et Supply Chain
- Pilotage et Outils de cybersécurité pour la SC
- MCO, MCS, PCA/PRA (ISO22301) & Gestion de crise

MANAGEMENT CYBER ET MOBILITÉS

ORGANISATION/ACHAT DES TRANSPORTS ET MOBILITÉS

- Achats de transports, Affrètements et opérations douanières internationales
- Nouvelles technologies Cyber, mobilités, IoT

CYBERSECURISATION DES MOBILITÉS

- Sécurité de la Logistique urbaine et interurbaine
- Gestion des cyberrisques, BYOD et gestion des soustraitants
- Obligations légales & Lois

TRANSITION NUMÉRIQUE

DIGITALISATION DE LA SUPPLY CHAIN

- Cybersécurité, matériels, logiciels et systèmes d'information dans la supply chain
- E-Logistique et géopolitique
- Hygiène numérique et Utilisation avertie des réseaux sociaux

INNOVATION DE LA SUPPLY CHAIN 4.0

- Robotisation de la production et de la logistique
- Gestion de la propriété Industrielle
- Autonomisation, robotisation et service pour les opérations de transports marchandises

TRANSITION ECOLOGIQUE SOCIÉTALE ET CYBER

CYBERSECURISATION DE LA DIMENSION ENVIRONNEMENTALE DE LA PERFORMANCE

- Sécurité énergétique dans la supply chain, gestion technique des bâtiments
- Green logistics
- Bonne gestion des IoT

DIMENSION SOCIETALE DE LA PERFORMANCE ET CYBERSECURITE

- RSE
- La protection des donnés personnelles
- Leadership & prise en compte des problématiques cyber dans l'organisation (ISO27K)



PRIX DE L'INNOVATION

au classement des meilleurs Masters, MS et MBA 2024

RESPONSABLE ACADÉMIQUE



MATHILDA DESGRES

Directrice déléguée de l'IFALP Lauréate bourse doctorale DGA. Ministère des Armées

mdesgres@gip-cei.com

DÉBOUCHÉS

PERSPECTIVES D'EMPLOI

Responsable de la sécurité des systèmes d'informations, architecture cybersécurité, administrateur(trice) sécurité, chargé.e/chef. fe de projet (cyber)sécurité, chargé.e/chef.fe de projet systèmes d'information, intégrateur. rice de solutions de sécurité, ingénieur.e cybersécurité, gestionnaire de crise cyber, analyste cybersécurité (menace, en réponse à un incident...), délégué.e à la protection des données, consultant(e) en cyber-sécurité et sécurité organisationnelle...

SAVOIR-FAIRE CIBLÉS

- Manager des ressources
- Piloter la Supply Chain et les Achats publics
- Mettre en œuvre une stratégie
- · Appréhender les risques
- Mener et sécuriser des projets complexes

CALENDRIER (ANNÉE TYPE)



	2024															7	2025																					
Janvier			Février			Mars			Avril			Mai			Juin			Juillet			Août			Septembre			Octobre			Novembre			Décembre			Janvier		
1 L	1 L		1	J	5	1	٧		1	L		1	M		1	S		1	L		1	1 J 31	31	1	D		1	М		1	٧	44	1	D		1	M	\neg
2 N	_	1	2	٧	_	2	S		2	М	14	2	J	18	2	D		2	М		2	٧	J1	2	L		2	М	40	2	S		2	L		_	J	1
3 N	1		3	S		3	D		3 M	М		\rightarrow	٧		3	L		3	М	27	3	S		3	М		3	J		3	D		3	М		-	٧	
4 J			4	D		4	L		4	J	V S D D L M M 15	-	S		4	М		4	J		4	D	32	4	M	36	4	٧		4	L	45	4	М	49	_	S	
5 V	_		5	L	6	5	М	M 10 J	5	٧		-	D		-	М	23	5	٧		5	니		5	J		5	S		5	М		5	J		_	D	
6 S	_			М		6	М		6	S			L		6	J		6	S		6	М		6	٧		6	D		6	М		6	٧		6	L	
7 D			7	М		7	J		7	D			М		7	٧	_	7	D		7	М		7	S		7	L		7	J		7	S			М	
8 L			8	J		8	٧		8	L		8	M	19	8	S		8	L		8	J		8	D		8	М		8	V		8	D		8	М	2
9 N			9	٧		9	S		9	М		9	J		9	D		9	М		9	٧		9	L		9	М	41	9	S		9	L		9	J	
10 N	1 4	2	10	S		10	D		10	М		-	٧		10	L		10	М	28		_		10	М		10	J		10	D		10	М			٧	
11 J			11	$\overline{}$		11	L		11	J		\rightarrow	S		11			11	J		11	-		11	М	37	11	٧	1	11	L	46	11	М	50	11	S	
12 V			12		7	12			12	٧		12 D	D		12	М	24	12	٧		12			12	J		12	S		12	М		12	J			D	
13 S			13			13		11	13	_			L		13	J	1 25	13	S		13			13	٧		13	D		13	М		13	٧		13	L	
14 D			14			14	-		14	D		14			2.0	٧		14	D		14	М	33	14	S		14	L		14	J		14	S			М	
15 L			15			15	٧		15	L		15 M	М	20	15	\rightarrow		15	L		15	J	- [15	D		15	М	42	15	٧		15	D		16	М	3
16 M			16			16	S		16 M		-	J		16	D			16	М			٧		16	L		16	М		16	S		16	L			J	
17 N	1 3	3	17	S			D			М	16		٧		17	L		17	М	29				17	М		17	J		17	D	47	17	М	51		٧	
18 J			18	D		18	L		18	J		18			18			18	J		18	D		18	М	38	18	٧	<u> </u>	18	L		18	М		18	S	
19 V	_		19	-		19	М	12	19	٧		19	D		19	М		19	٧		19	—		19	J		19	S		19	М		19	J		19	D	
20 S			20			20	М		20	S		20	L		20	J		20	S		20	М		20	٧		20	D		20	М		20	٧		20	L	
21 D			21	М	8	21	J		21	D			М		21	V		21	D		21	М	34	21	S		21	L		21	J		21	S			М	
22 L			22	J		22	٧		22	L		22 M	M	21	22	S	1	22	L		22	23 V		22	D		22	М		22	٧		22	D			М	4
23 N	1		23			23			23	М	17	23	J		23	D			М		23			23	L	39	23	М	43	23	S		23	L			J	
24 N	1 4	4	24	S		24	D		24	М		24	٧		24			24	М	30	24	S		24	М		24	J		24	D		24	М		24	٧	
25 J			25	D		25	L		25	J		25	S		25			25	J		25	D		25	М		25	٧		25	L		25	М	52	25	S	
26 V			26	26 L		26	М		26	٧		26	D		26	M	26	26	٧		26	L		26	J		26	S		26	М		26	J		26 [D	
27 S			27 M 28 M	9	27	М	13	27	S		27	L		27	J		27	S		27	М		27	٧		27	D		27	М	48	27	٧		27	L	\neg	
28 D					28	J		28	D		28	Μ		28	28 V		28	D		$\overline{}$	М	35	28	S		28	L		28	J		28	S		28	М		
29 L	T	П	29	J		29	٧		29	L	18	29	М	22	29	S		29	L	/ 31	29	J		29	D	40	29	М	44	29	٧		29	D	1	29	М	5
30 N	1 :	5				30	S		30	М	10	30 J	J]	30	D		30	М		30	٧		30	L		30	М		30	S		30	L		30	J	
31 N	1					31	D					31	V					31	М		31	S					31	J					31	М	1	31	٧	



□ CONDITIONS D'ADMISSION ET PRÉREQUIS

Capacité d'accueil : 25 places disponibles par niveau.

EN FORMATION INITIALE : sont admissibles les candidats titulaires d'une licence pour le parcours sur 2 ans, d'un diplôme M1 ou M2 pour un parcours sur 1 an.

EN FORMATION CONTINUE: entrée en formation selon votre niveau d'étude, votre expérience et vos compétences.

☑ CANDIDATURES

ADMISSION SUR DOSSIER, TESTS À DISTANCE ET ENTRETIENSDossier à compléter en ligne sur : **www.gip-cei.com**

Formation accessible aux personnes en situation de handicap, contacter le Pôle handicap du GIP CEI : handicap@gip-cei.com

RÉFÉRENT ADMISSIONS

SOPHIAN MEHREZ

Responsable Développement et Admissions IFALP smherez@gip-cei.com

Ligne directe: 06 40 79 79 23 | Standard: 01 87 66 58 37

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Salle mise à disposition, diaporamas, supports de cours, livret de l'étudiant, salle informatique en libre accès

Face à face, exposés des notions essentielles, cas pratiques, jeux pédagogiques, visites d'entreprises, témoignages, la formation favorise le travail en groupe.

Suivi individualisé des étudiants en double tutorat : tuteur pédagogique (au centre de formation) et un tuteur industriel (en entreprise).

1 visite de suivi par an par le tuteur pédagogique dans l'entreprise d'accueil.

DURÉE

Les périodes de cours représentent une durée totale de 420h (12 semaines) par an.



EN ALTERNANCE : GRATUITE ET RÉMUNÉRÉE

L'alternant signe un contrat de travail, lequel doit prévoir une rémunération.

Les frais de formation sont pris en charge par l'OPCO de l'entreprise d'accueil.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Rapport et soutenance portant sur une problématique d'actualité dans le domaine des achats publics. Projet de fin d'études portant sur un thème choisi en lien avec la mission réalisée en administration.

Une mission au sein d'une administration (publique ou para publique) permettant d'évaluer la capacité de mise en œuvre et de conduite de projets de l'apprenant dans les domaines pré-cités. Une soutenance devant un jury composé de professionnels et d'universitaires pour mesurer la capacité de l'étudiant à faire valider un projet ou un travail réalisé.

DATES IMPORTANTES

Ouverture des candidatures : 3 sessions d'admission. Date des jurys et entretiens : à partir de décembre 2023

Rentrée: novembre 2024

Portes Ouvertes: 16 décembre 2023, 2 mars et 1er

juin 2024

Le GIP CEI / ESLI – ESTI a obtenu, le 12 juillet 2021, la certification du référentiel national de qualité Qualiopi.



La certification qualité a été délivrée au titre des catégories d'actions suivantes : ACTIONS DE FORMATION

BILANS DE COMPÉTENCES ACTIONS PERMETTANT DE VALIDER LES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE **CONTACT IFALP/GIP CEI**

01 87 66 58 37 02 99 71 60 20/24 smehrez@gip-cei.com



