



# Formation certifiante en ligne

## ***OSINT et GEOINT*** ***Pratiques du renseignement***

*Du 29 septembre au 31 octobre 2025*

À suivre en direct et/ou en asynchrone

**Contact**

[www.institut-ega.org](http://www.institut-ega.org) - [secretariat@institut-ega.org](mailto:secretariat@institut-ega.org)

# À PROPOS DE LA FORMATION

Cette formation propose une immersion stratégique et opérationnelle dans les pratiques contemporaines du renseignement à sources ouvertes (OSINT) et du renseignement géospatial (GEOINT). À la croisée de la géopolitique, du droit, de la technologie et de la stratégie, ce programme vise à doter les auditeurs des fondements théoriques, des méthodes techniques et des outils analytiques indispensables pour maîtriser la collecte, l'analyse et l'exploitation du renseignement en sources ouvertes et des données géospatiales.

À travers cinq modules, les auditeurs exploreront les cadres conceptuels et juridiques qui structurent l'OSINT et le GEOINT, apprendront à cartographier le monde à partir d'imagerie satellite et de données géolocalisées et structureront une démarche de recherche OSINT rigoureuse, éthique et performante. L'articulation des données ouvertes et géospatiales avec les logiques de puissance (étatiques, économiques ou militaires) sera au cœur des enseignements, culminant dans un module final consacré à une simulation de cellule d'analyse. Cette approche pratique permettra de mettre en œuvre les compétences acquises dans des conditions proches de la réalité du terrain.

Cette formation s'adresse à un public varié : étudiants en science politique, relations internationales, géographie, défense et sécurité ; professionnels du secteur public ou privé ; analystes, journalistes, chercheurs ainsi que toute personne souhaitant maîtriser les outils contemporains de l'analyse stratégique.

À l'issue de cette formation, les auditeurs disposeront d'une grille de lecture opérationnelle des pratiques du renseignement moderne et seront en mesure d'intégrer l'OSINT et le GEOINT dans des démarches d'analyse, d'anticipation ou d'aide à la décision en contexte géopolitique.



Séances à visionner en direct et/ou en asynchrone



Niveau de la formation : débutant et intermédiaire



Environ 1 heure 30 par module



Délivrance d'un certificat

# LE CONTENU DE LA FORMATION

## Tronc commun

- **Module n°1** - Fondements théoriques et stratégiques de l'OSINT et du GEOINT (1h30)
- **Module n°2** - Cartographier le monde : initiation à l'analyse géospatiale et aux données satellites (1h30)
- **Module n°3** - OSINT et GEOINT en pratique : méthode, outils et chaînes d'analyse (1h30)
- **Module n°4** - OSINT et GEOINT au service de la puissance étatique, économique et militaire (1h30)
- **Module n°5** - Cas pratiques et simulation d'analyse GEOINT (1h30)

## Options

- **Formation** - Renseignement et sécurité à l'ère numérique : Geoint, cyberguerre, IA et Osint au cœur des conflits modernes
- **Formation** - Renseignement : quelles adaptations pour quelles menaces ?
- **Atelier** - Méthodologie de recherche et de rédaction d'articles scientifiques et de mémoires
- **Atelier** - Développer une pensée stratégique dans l'analyse des relations internationales

# OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

1

## **Acquérir et développer des compétences en renseignement à sources ouvertes et géospatiales**

Comprendre les fondements théoriques, juridiques et stratégiques de l'OSINT et du GEOINT. Identifier les sources d'information pertinentes, en apprécier la fiabilité et les exploiter dans un cadre éthique.

2

## **Structurer une démarche analytique efficace et rigoureuse**

Savoir concevoir une chaîne d'analyse OSINT et GEOINT, de la collecte à la restitution. Développer des méthodes d'organisation de la veille, de traitement de l'information et de production de rapports exploitables dans des contextes décisionnels.

3

## **Maîtriser les outils et méthodes de l'analyse géospatiale**

Se familiariser avec les données satellites, la cartographie numérique et les techniques de géolocalisation. Appliquer ces compétences à l'analyse de phénomènes géopolitiques ou sécuritaires.

4

## **Comprendre l'intégration stratégique du renseignement ouvert dans les dynamiques de puissance**

Analyser les usages opérationnels de l'OSINT et du GEOINT dans les sphères étatiques, économiques, militaires ou médiatiques. Décrypter les enjeux d'influence, de surveillance, et de domination informationnelle.

5

## **Mettre en œuvre les acquis dans des cas pratiques et simulations**

Participer à des exercices immersifs de production de renseignement. Mobiliser les connaissances acquises dans un cadre collaboratif simulant une cellule d'analyse, pour développer des capacités d'anticipation, de synthèse et de communication stratégique.

# RÉSEAU ALUMNI DE L'IEGA

En devenant auditeur d'une formation de l'iega, toute personne devient, à l'issue, un alumni de l'académie de l'iega. Cette dernière propose une structure solide et une offre pédagogique diversifiée, en phase avec les enjeux contemporains de la géopolitique. Grâce à son ambition de promouvoir l'excellence, son engagement envers l'accessibilité et la transversalité, ainsi que son réseau alumni actif, elle se positionne comme un acteur clé dans la formation en géopolitique appliquée.



**Opportunités professionnelles** → Accès à un annuaire d'auditeurs, à des offres exclusives et à des ressources partagées.



**Networking et mentorat** → Ateliers, formations spécifiques et événements en ligne ou en présentiel.



**Avantages exclusifs** → Réductions sur les formations, accès privilégié aux conférences, publications et aux ouvrages édités de l'iega.



**Communication ciblée** → Une newsletter spécifique pour informer les alumni des actualités de l'académie et maintenir un lien régulier avec les anciens.



**Parrainage** → Les alumni peuvent accompagner, au choix, de nouveaux auditeurs et bénéficier d'avantages supplémentaires.

# TARIFS

## Hors options

### Étudiants et personnes en recherche d'emploi

- 90 euros

### Professionnels

- 150 euros

### Personnes morales

- 500 euros



## Référent formation

Milan Leboucq, directeur du département GEOINT et spatial de l'lega.

Contact : [secretariat@institut-ega.org](mailto:secretariat@institut-ega.org)

## Contacts et accessibilité

Si les réponses à vos questions ne se trouvent pas déjà dans notre FAQ (voir site interne), nous vous invitons à nous contacter directement à l'adresse suivante :

[secretariat@institut-ega.org](mailto:secretariat@institut-ega.org)

Pour toute question ayant trait à l'accessibilité, merci d'adresser votre courriel à notre référent Handicap à l'adresse suivante : [secretariat@institut-ega.org](mailto:secretariat@institut-ega.org)