

**M1424**

# CONSULTANT / CONSULTANTE EN INTELLIGENCE ÉCONOMIQUE

Emploi  
cadreTransition  
numérique

## Définition

Le consultant en intelligence économique apporte une expertise spécialisée externe pour aider les entreprises à analyser et exploiter des informations stratégiques, et à sécuriser leur patrimoine informationnel afin de renforcer leur compétitivité.

- Analyse les données économiques pour fournir des insights stratégiques
- Évalue les risques et opportunités du marché pour conseiller les entreprises
- Développe des stratégies d'intelligence économique adaptées aux besoins des clients
- Assure la veille concurrentielle et technologique pour anticiper les évolutions du marché
- Propose des recommandations basées sur des analyses détaillées pour optimiser les performances des entreprises
- Forme les équipes clients à l'utilisation des outils et méthodes d'intelligence économique

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau Bac +5, notamment en économie, gestion, finance, management stratégique, sciences politiques.

### Certifications et diplômes :

- Diplôme supérieur en management
- Master mention études politiques
- Master mention économie
- Master mention science politique
- Master mention économie appliquée
- Master sciences humaines et sociales mention communication politique et publique

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Développement économique

- Réaliser des prestations d'expertise et de conseil
- Etablir un diagnostic stratégique
- Réaliser une veille de marché, une veille concurrentielle
- Elaborer des recommandations stratégiques

#### Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Analyser des données pour soutenir des décisions stratégiques
- Comprendre le fonctionnement d'une Business Intelligence et les problématiques liées afin d'en faire évoluer les outils
- Etablir des scénarios prospectifs pour faciliter la prise de décision
- Réaliser une veille technique ou technologique pour anticiper les évolutions

Transition numérique

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Communiquer des insights clés aux parties prenantes

#### Management, Social, Soins

- Réaliser un audit
- Conseiller des entreprises

#### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Evaluer des risques économiques
- Préparer des rapports d'analyse économique
- Promouvoir l'utilisation éthique des données

### Savoir-faire secondaires

#### Développement économique

- Recueillir et analyser les besoins client
- Réaliser un diagnostic sur la compétitivité
- Mobiliser une vision stratégique et d'anticipation
- Optimiser la performance de l'organisation
- Identifier les opportunités de développement économique

## Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Déterminer l'opportunité de l'intégration d'outils d'intelligence artificielle et de data science dans le modèle d'affaires
- Optimiser les méthodes de recherche d'information
- Identifier et analyser les risques potentiels liés à l'espionnage économique et aux cyberattaques

Transition numérique

Transition numérique

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Développer des stratégies de collecte d'informations
- Evaluer la pertinence des sources d'information
- Assurer une veille technologique et réglementaire active
- Concevoir des présentations pour des réunions stratégiques
- Sensibiliser aux enjeux de la protection des données
- Utiliser l'anglais en contexte professionnel

## Management, Social, Soins

- Mettre en oeuvre les actions de transformation nécessaires aux changements
- Organiser des ateliers de formation en intelligence économique
- Conseiller des entreprises sur leurs activités commerciales à l'international
- Animer une équipe

Transition écologique

Transition numérique

## Production, Construction, Qualité, Logistique

- Proposer des améliorations pour optimiser les processus

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Conseiller la direction sur les stratégies financières
- Assurer la gestion administrative et financière d'une activité

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve de leadership
- Inspirer, donner du sens
- Faire preuve de curiosité, d'ouverture d'esprit

# Savoirs

---

## Domaines d'expertise

- Intelligence économique
- Business Intelligence (BI) - Informatique décisionnelle
- Analyse de marché
- Veille stratégique
- Audit des systèmes d'information
- Rédaction de rapports d'analyse
- Stratégies de communication
- Analyse prédictive

Transition numérique

Transition numérique

Transition numérique

## Normes et procédés

- Méthodes d'analyse (systémique, fonctionnelle, de risques, ...)
- Analyse de données financières
- Normes de sécurité de l'information
- Respect des normes de confidentialité

Transition écologique

## Produits, outils et matières

- Utilisation d'outils de veille technologique

Transition numérique

## Techniques professionnelles

- Techniques d'audit
- Rédaction de rapports d'audit
- Techniques de benchmarking

# Contextes de travail

---



## Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
- Travail en mode projet



## Horaires et durée du travail

- Travail en journée



## Publics spécifiques

- Clientèle d'affaires

## Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
  - Travailleur indépendant
- 

## Types de structures

- Entreprises et milieux professionnels
- 

# Secteurs d'activité

- Gestion administrative et ressources humaines