



OSINT : Investigation Numérique et Re



3 mai
2026



Mis à jour le 17 mai
2026



65 min de
lecture



13175
mots

Le renseignement en sources ouvertes (OSINT — Open Source Intelligence) consiste à analyser et synthétiser des informations à partir de sources publiquement accessibles et actionnables. Contrairement à l'espionnage ou au hacking offensif.

Le *renseignement en sources ouvertes* (OSINT — Open Source Intelligence) est la synthèse des informations à partir de sources publiquement accessibles pour prouver. Contrairement à l'espionnage ou au hacking offensif, l'OSINT opère exclusivement sur des sources accessibles : moteurs de recherche, réseaux sociaux, registres DNS, bases de données whois, documents gouvernementaux, forums publics et dark web monitoring. Pour un analyste, plusieurs niveaux : la reconnaissance pré-engagement dans un test de pénétration d'une organisation cible, le renseignement sur les menaces (CTI — Cyber Threat Intelligence) pour une industrie spécifique, la réponse aux incidents pour retracer l'infrastructure d'un attaquant, évaluer le niveau d'exposition d'un partenaire ou fournisseur. La richesse et la complexité des outils vont de Google dork simple aux frameworks d'automatisation multi-sources comme Maltego. Une méthodologie rigoureuse et une rigueur légale absolue pour rester dans la légalité e

Réponse sous 24h

Devis gratuit →

Cadre légal et éthique de l'OSINT en France

Avant d'aborder les techniques, le cadre légal est indispensable. En France, l'OSINT est encadré par plusieurs lois, précisant ce qui est autorisé.

Cadre légal français de l'OSINT

Texte	Portée	Implications
RGPD + Loi Informatique et Libertés	Protection des données personnelles	Collecte légitime
Art. 226-1 Code pénal	Atteinte à l'intimité de la vie privée	Surveillance = illégale
Art. 323-1 Code pénal (LCEN)	Accès frauduleux aux systèmes informatiques	Toute intrusion OSINT est illégale
Loi du 23 juillet 2019 (renseignement)	Activités de renseignement étatique	Seuls les services de renseignement peuvent mener des activités de renseignement
Loi Avia (2020, partiellement censurée)	Haine en ligne	La collecte de données pour identifier des auteurs de haine en ligne est autorisée

Les règles fondamentales pour un investigateur OSINT en France :

Ne collecter que des données **publiquement accessibles sans contourner un mot de passe** (le fait de contourner un mot de passe constitue une barrière légale)

Documenter et archiver les sources avec horodatage et métadonnées (intégrité)

Réponse sous 24h

Respecter la finalité — les données collectées pour un objectif ne peuvent pas être réutilisées pour un autre

Devis
gratuit



Réponse sous 24h

Devis
gratuit →