

**Organisme de formation** : ENDKOO, 4 Rue de la charité 69002 LYON, France sous le numéro SIRET 83475061400028. Enregistré sous le n° de déclaration d'activité :84691626269



Nom de la formation:	Formation Maltego Débutant 3 jours à distance
Résumé de la formation:	Cette formation est conçue pour les débutants qui souhaitent découvrir les fonctionnalités de base de Maltego et apprendre à utiliser les différents outils pour extraire, organiser et analyser les données. Il est également adapté pour les utilisateurs qui souhaitent utiliser Maltego pour la cybersécurité, pour l'investigation ou pour la veille.
Matériel :	Un ordinateur avec accès à Internet et une version de Maltego installée
Pour qui :	Pour les débutants qui souhaitent découvrir les fonctionnalités de base de Maltego et apprendre à utiliser les différents outils pour extraire, organiser et analyser les données. Il est également adapté pour les utilisateurs qui souhaitent utiliser Maltego pour la cybersécurité, pour l'investigation ou pour la veille.
Enjeu :	Apprendre à utiliser des outils d'analyse de données pour identifier les relations cachées et les liens entre les données. Apprendre à utiliser Maltego pour effectuer des analyses de données et des investigations en cybersécurité. Comprendre les concepts de base de l'analyse de données et de la cybersécurité. Apprendre à utiliser les outils de Maltego de manière efficace pour maximiser les résultats. Apprendre à utiliser les différents outils de Maltego en combinaison pour effectuer des analyses de données complètes. Comprendre les risques associés à l'utilisation de Maltego et comment les éviter. Apprendre les meilleures pratiques de cybersécurité pour utiliser Maltego de manière éthique.
Prérequis :	Avoir une certaine aisance en informatique et de savoir utiliser un ordinateur de manière générale. Savoir naviguer sur internet et de savoir utiliser les navigateurs web courants. Il est conseillé d'avoir une bonne compréhension de base de l'anglais pour comprendre la documentation et les tutoriels disponibles. Avoir une certaine curiosité pour la cybersécurité et l'analyse de données. Il est souhaitable d'avoir une expérience dans les outils de cybersécurité ou de l'analyse de données mais ce n'est pas nécessaire. Etre disposé à apprendre de nouveaux concepts et de nouvelles technologies.
Objectifs :	Comprendre les concepts de base de Maltego, d'apprendre à utiliser les différents outils pour extraire, organiser et analyser les données de manière efficace, et de comprendre comment utiliser Maltego pour la cybersécurité, pour l'investigation ou pour la veille.
Durée :	3 jours (21 heures)
Points forts et méthodes :	La formation est conçue pour être pratique et interactive, avec des exercices pratiques pour tester les compétences acquises. Les participants auront également l'occasion de mettre en pratique les compétences acquises dans un environnement de groupe. Le formateur est spécialisé dans le numérique depuis 2003. Méthodologie avec théorie à 50% et pratique à 50% (exercices en lignes)

**Organisme de formation** : ENDKOO, 4 Rue de la charité 69002 LYON, France sous le numéro SIRET 83475061400028. Enregistré sous le n° de déclaration d'activité :84691626269

ENDKOO>

Modalités :	Formation à distance uniquement via Microsoft Teams
Délais d'accès :	Formation intra entreprise – Délais à négocier avec l'entreprise dont inférieur à 2 mois
Support pédagogique :	Un support pédagogique et une palette d'exercice sera remis à chaque participant
Les modalités d'évaluations des acquis :	En début et en fin de formation, les stagiaires h/f réalisent un test de positionnement (auto évaluation) via GoogleForms de leurs connaissances et compétences en liens avec les objectifs de la formation. L'écart entre les 2 évaluations permet de mesurer leurs acquis.
Accessibilité aux personnes handicapées :	Le support de formation est disponible en format numérique, il est accessible aux personnes handicapées en utilisant des outils d'accessibilité.
Les modalités d'évaluations de la satisfaction et suivi de la prestation	Dans le cadre de notre démarche qualité, toutes nos formations font l'objet d'une évaluation « à chaud » (en fin de formation) et « à froid » (4 mois après la fin de la formation) par stagiaire h/f. Une feuille d'émargement sera signée par demie journée pour chaque stagiaire ainsi que pour le formateur qui justifiera la présence des participants.
Tarifs :	2500€HT
Programme de formation:	Jour 1 (7 heures) :
	Thématique 1 : Introduction à Maltego (2 heures)
	But : Comprendre les concepts de base de Maltego, comment naviguer dans l'interface utilisateur, et comment utiliser les différents outils de reconnaissance d'entités.
	Exercice : Installation de Maltego et première prise en main de l'interface utilisateur.
	Thématique 2 : Utilisation des transforms de base (2 heures)
	But : Apprendre à utiliser les transforms de base de Maltego pour extraire des données et les organiser.
	Exercice : Utilisation des transforms pour extraire des informations sur un domaine ou une adresse IP spécifique.
	Thématique 3 : Analyse de données de base (3 heures)
	But : Apprendre à analyser les données extraites avec Maltego pour identifier les relations et les patterns de base.
	Exercice : Analyse de données sur un domaine ou une adresse IP spécifique pour identifier les relations et les patterns de base.
	Jour 2 (7 heures) :
	Thématique 4 : Utilisation des scripts de base (2 heures)

**Organisme de formation** : ENDKOO, 4 Rue de la charité 69002 LYON, France sous le numéro SIRET 83475061400028. Enregistré sous le n° de déclaration d'activité :84691626269

ENDKOO>

	But : Apprendre à utiliser les scripts de base de Maltego pour automatiser des tâches répétitives et personnaliser les transforms de base.
	Exercice : Création d'un script pour automatiser la recherche d'informations sur un domaine ou une adresse IP spécifique.
	Thématique 5 : Analyse de réseau de base (2 heures)
	But : Apprendre à utiliser les fonctionnalités de base de Maltego pour analyser les relations et les patterns dans les réseaux.
	Exercice : Analyse de données sur un réseau pour identifier les relations et les patterns de base.
	Thématique 6 : Utilisation de Maltego pour la cybersécurité de base (2 heures)
	But : Apprendre les notions de base de la cybersécurité et comment utiliser Maltego pour identifier les menaces et les faiblesses de sécurité dans les réseaux.
	Exercice : Utilisation de Maltego pour identifier les menaces et les faiblesses de sécurité dans un réseau spécifique.
	Jour 3 (7 heures) :
	Thématique 7 : Utilisation de Maltego pour l'investigation de base (2 heures)
	But : Apprendre les notions de base de l'investigation et comment utiliser Maltego pour identifier les relations et les patterns dans les données d'investigation.
	Exercice : Utilisation de Maltego pour identifier les relations et les patterns dans des données d'investigation spécifiques.
	Thématique 8 : Conclusion et bilan de la formation (3 heures)
	But : Récapituler les concepts et les outils appris durant la formation, discuter des applications possibles de Maltego dans différents domaines.
	Exercice : Mise en pratique des concepts et outils appris durant la formation en réalisant un projet personnel.