



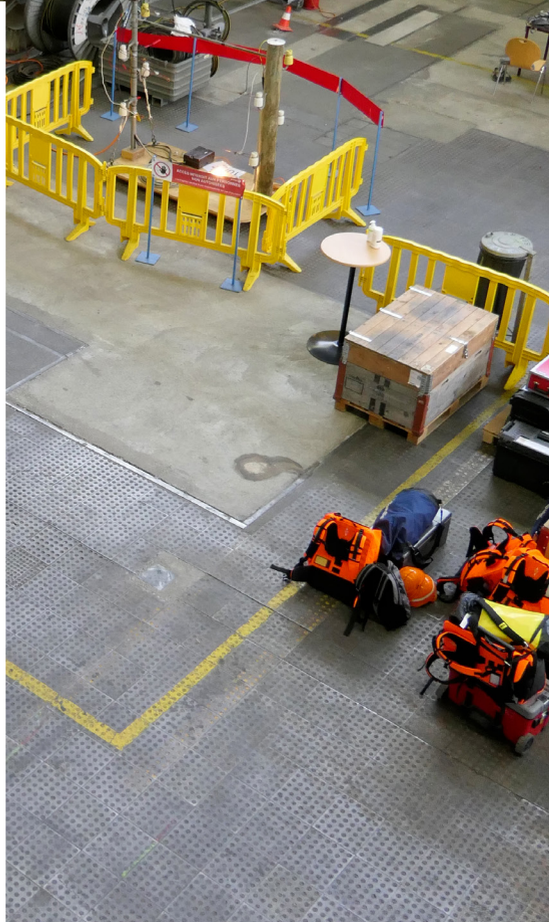
Drone - Thermographie

Souhaitez-vous vous spécialiser dans les inspections thermographiques ? Pour mener à bien ce type de missions il est primordial de mettre en place une planification, de collecter des données exploitables et de pouvoir les traiter.

Nous vous proposons un cours de thermographie par drone en groupe de maximum 8 personnes sur 2 jours.

Avec de l'apport théorique et de la mise en pratique pour acquérir les compétences de base spécifiques telles que la prise de vue, l'usage d'applications, le traitement et l'interprétation des données.

Vous serez à même de faire voler vos capteurs thermiques de façon précise et professionnelle en prenant compte les aspects légaux, techniques et météorologiques.



Demande d'offre : formation@cifer.ch

CIFER

FCP053

Drone - Thermographie



FORMATEUR

Spécialiste drones



PUBLIC CIBLE

Toute personne amenée à effectuer des inspections thermographiques à l'aide d'un drone



DURÉE

2 jours
8h00 - 16h00



PRIX

Membres CHF 995.00 HT/personne
Non-membres CHF 1'195.00 HT/personne
Matériel de cours, attestation
et repas de midi compris



LIEU

CIFER ou 1530 Payerne
Chez vous ou à proximité, sur demande



PRÉREQUIS

Formation de base de télépilote de drone



NOMBRE DE PARTICIPANTS

Min. 4 personnes
Max. 8 personnes



CERTIFICATION

Attestation



INSCRIPTION

cifer.ch

OBJECTIFS

- › Acquérir les connaissances nécessaires pour réaliser des prises de vue thermique en considérant les contraintes légales, techniques et météorologiques
- › Analyser et interpréter les données capturées à l'aide de logiciels

MÉTHODOLOGIE

Exposés, démonstrations, exercices pratiques

PROGRAMME

- Environ 9h en salle (théorie) et 5h à l'extérieur (pratique) :
- › Technique de l'imagerie thermique
 - › Voler avec précision
 - › Contraintes météorologiques de la prise de vue thermique
 - › Traitement des données à l'aide de logiciels adaptés
 - › Techniques de vols
 - › Mise en situation et application pratique
 - › Résumé des applications possibles et paramétrage adaptés

Pour des raisons de lisibilité, les termes utilisés sont au masculin mais s'adressent autant aux femmes qu'aux hommes.

Demande d'offre : formation@cifer.ch

CIFER