



Programme de formation Inspect Optical 3D Free

Tarifs : A partir de 1.450 €

09/09/2024

Pré requis : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Avoir validé le test préalable INSPECT Optical 3D -ou- Être titulaire du Coffmet niveau 1 ou équivalent pour validation des connaissances de base : contrôle dimensionnel en mécanique générale, lecture de plans et interprétation de cotations 	La formation : <ul style="list-style-type: none"> ▪ ZEISS INSPECT OPTICAL 3D FREE ▪ Durée : 2 jours soit 14 heures ▪ Format : présentiel
Public visé : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Techniciens de métrologie ▪ Techniciens de fabrication 	Objectifs : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Appréhender le logiciel INSPECT Optical 3D dans sa version gratuite
Moyens pédagogiques : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Moyens de mesures permettant d'envoyer des données de mesure ▪ Ordinateurs équipés du logiciel ZEISS INSPECT OPTICAL 3D FREE ▪ Série d'exercices ▪ Manuel d'utilisation du logiciel ▪ Dispositif de présentation 	

CZ-IMT-APP-PRG132-A	Programme formation Carl ZEISS SAS	Page 1 sur 2
<p style="text-align: center;"> Carl Zeiss SAS – 15, avenue Edouard Belin - 92500 Rueil Malmaison Tel. 01.34.80.20.00 SAS au capital de 5.800.000 € – R.C.S Nanterre 719 801 664 SIRET 719 801 664 00215 – APE 4669B – TVA FR 25 719 801 664 N° déclaration d'activité :11 78 01932 78 N° certificat QUALIOP1 : FR068759-1 </p>		


1^{er} jour

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Introduction au logiciel | <input type="checkbox"/> Inspection basic (pré alignements, étiquettes d'écart...) |
| <input type="checkbox"/> Importation des données (CAO, maillage) | <input type="checkbox"/> Construction d'entité géométrique |
| <input type="checkbox"/> Modification du maillage (bouchage de trou, réparer, affiner...) | |

2^{eme} jour

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Principes de mesure | <input type="checkbox"/> Création de pages de rapports |
| <input type="checkbox"/> Cotation | <input type="checkbox"/> Template d'analyse |
| <input type="checkbox"/> Création de systèmes de coordonnées locaux | |

Sanction / Validation

- Modalités d'évaluation : Mise en situation et série d'exercices
- Feuilles de présence, attestation de présence signée
- Validation avec certificat ZEISS

CZ-IMT-APP-PRG132-A	Programme formation Carl ZEISS SAS	Page 2 sur 2
Carl Zeiss SAS – 15, avenue Edouard Belin - 92500 Rueil Malmaison Tel. 01.34.80.20.00 SAS au capital de 5.800.000 € – R.C.S Nanterre 719 801 664 SIRET 719 801 664 00215 – APE 4669B – TVA FR 25 719 801 664 N° déclaration d'activité :11 78 01932 78 N° certificat QUALIOP1 : FR068759-1		