



LA QUALITÉ AU SERVICE DU CONTRÔLE NON DESTRUCTIF

La qualité au service du contrôle

Fort de son expérience, NDT Inspections vous oriente vers les solutions les mieux adaptées à vos besoins. Nous sommes disponibles 24H/24 et 7J/7 en France et dans le monde.



Confédération Française pour les Essais Non Destructifs



CONTACT

06 51 03 17 26

contact@ndt-inspections.fr

www.ndt-inspections.fr

4, rue de la Découverte
77600 Chanteloup-en-Brie



Scannez-moi



Certifié ISO 9001, NDT Inspections possède son propre laboratoire de Contrôle Non Destructif.



Confédération Française pour les Essais Non Destructifs



ACCREDITATION N°3-1922
PORTEE DISPONIBLE SUR /
SCOPE AVAILABLE ON
WWW.COFRAC.FR

À propos de NDT Inspections

Nos nouveaux locaux sont situés en Seine-et-Marne à proximité de Val d'Europe, dans une zone d'activités facilement accessible.

Plus grands et plus adaptés, nos locaux nous permettent de mieux répondre aux différents besoins, tout en développant, renforçant et pérennisant nos relations clients.



“ **NDT Inspections, votre référence en Contrôle Non Destructif** ”

Pourquoi nous choisir ?

Personnels certifiés ISO9712 et EN 4179

- Ressuage niveau 2
- Magnétoscopie niveau 2
- Ultrasons niveau 2
- TOFD niveau 2
- Radiographie niveau 2
- CAMARI X et Y
- Transport ADR classe 7
- Phased Array niveau 2

Nos domaines d'activités

- Industrie
- Pétrole et gaz
- Chimie
- Energie
- Cimenterie
- Nucléaire
- Aéronautique
- Automobile

Travaux en hauteur et sur cordes

- Habilitation CQPI ou 2
- Habilitation CATC



Nos prestations

➤ Contrôle par Ressuage

Chaîne de ressuage avec sensibilité de contrôle S1 à S4

➤ Contrôle par Magnétoscopie

Banc de contrôle
Tunnel de désaimantation
Appareil portatif de contrôle magnétoscopique

➤ Contrôle par Ultrasons

Poste à ultrasons conventionnel
Mesureur d'épaisseur
Appareil de recherche de défauts par ultrasons multiéléments et TOFD

➤ Contrôle par Radiographie X

Générateur Rayons X avec tube directionnel et panoramique
Générateur Rayons X portable

➤ Travaux en hauteur et sur cordes

Inspections de soudures et matériaux
Maintenance industrielle
Chaudronnerie

➤ Inspection Métallurgique

Appareil de dureté portative
Prise de répliques
Appareil de PMI (analyse chimique)
Mesure de taux de ferrite

➤ Contrôle par ACFM

Inspection par Alternative Courant Field Measurement (ACFM)
Contrôle sur revêtement type peinture