



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.



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.



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 CQP1 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 Current Field Measurement (ACFM)
Contrôle sur revêtement type peinture

