



RT niveau 2 : contrôle par radiographie N2

a **kiwa** company

VOOR WIE

Cette formation s'adresse aux opérateurs CND qui devront exécuter des tirs RT et interpréter les films selon différents codes .

INHOUD VAN DE OPLEIDING

rappel théorie niveau 1 , c.à.d. :

- Rayons electromagnétiques
- Structure atomique et ionisation
- Unités
- Appareils à rayons X et gamma
- Interaction du rayonnement et de la matière
- Loi du carré des distances
- Films radiographiques
- Développement du film
- Qualité d'image
- Mesure des rayonnements X et gamma
- L'homme et les rayonnements ionisants
- Techniques RT pour soudures
- Techniques RT moins courantes

En plus : interprétation des films selon différents codes et écriture d'un mode opératoire basé sur une procédure.

Vincotte Academy : Jan Olieslagerslaan 35 ▪ 1800 Vilvoorde ▪ België

BTW BE 0438.362.202 ▪ RPR Brussel

BNP Paribas Fortis: BE08 2100 4143 4513 ▪ BIC: GEBABEBB

De informatie in dit document is onderhevig aan wijzigingen. De meest actuele en volledige details over deze opleiding — waaronder inhoud, data, locatie en prijs — zijn steeds beschikbaar op onze website: www.vincotte-academy.be.

Inschrijvingen verlopen uitsluitend via de website. Door in te schrijven verklaart u zich akkoord met onze algemene voorwaarden en het opleidingsreglement, die eveneens online te raadplegen zijn.