



Sécurité incendie : application de la norme NBN S 21-100 & S21-112

a **kiwa** company

Dans cette formation, une nouvelle version de la norme belge NBN S 21-100-1 est abordée. Cette norme décrit les règles des systèmes de détection et d'alarme incendie à l'intérieur et autour des ouvrages.

POUR QUI ?

Cette formation s'adresse particulièrement aux professionnels du secteur, tels que :

- Installateurs de systèmes de détection incendie
- Bureaux d'étude mettant en œuvre des projets de sécurité incendie
- Responsables techniques d'assureurs
- Courtiers en assurance
- Facility & technical managers
- Responsables safety & security
- Conseillers en prévention
- Architectes

CONTENU DE LA FORMATION

- Vue d'ensemble complète des normes NBN S 21-100-1: 2025, S 21-100-2: 2015 pour la détection incendie, et NBN S 21-112-1/2/3 pour les systèmes d'alarme
- Modifications spécifiques et nouveaux sujets décrits dans les versions publiées en 2025, avec comparaison avec la version 2021
- Répartition des responsabilités concernant la réalisation des systèmes de détection et d'alarme incendie
- Comment installer un système afin d'assurer sa conformité ?
- Vue d'ensemble des différents niveaux de surveillance et adaptations des exigences pour les volumes ne nécessitant pas de surveillance
- Installation conforme selon les normes avec des technologies de détection spécifiques comme les détecteurs linéaires de chaleur, BEAMS, et systèmes d'aspiration
- Gestion des installations hybrides : détecteurs filaires et sans fil
- Transmission correcte des alarmes et des défauts vers une centrale d'alarme, par exemple
- Explication d'exigences non techniques mais importantes pour livrer une installation conforme

OBJECTIFS

Cette formation vous donnera une base solide pour construire et gérer un système de détection incendie conforme à toutes les normes en vigueur, et ce à chaque étape du processus.

Nous approfondirons l'importance d'une bonne analyse de risques comme base pour concevoir un concept adapté et réaliser une étude appropriée permettant de sélectionner les bonnes technologies et produits.

En outre, les rôles et responsabilités de toutes les parties impliquées seront clairement définis.

A la fin de la journée, vos principales questions auront trouvé réponse, et vous serez en mesure d'élaborer un bon plan d'action pour concevoir, installer et gérer efficacement un système de détection incendie conforme.

INFORMATIONS PRATIQUES

Une connaissance de base des systèmes de détection incendie et des technologies est requise.

Il est demandé aux participants de disposer de la norme NBN S 21-100 version 2021. Celle-ci est disponible via la boutique en ligne de NBN (www.NBN.be).

LIEUX DE FORMATION

Lieux	Date de début	Durée de la formation	Langue	Prix
Wavre	24/09/2026	1 jour	Français	458 EUR
Gent	24/09/2026	1 jour	Néerlandais	458 EUR

Prix hors TVA.

Vincotte Academy : Jan Olieslagerslaan 35 ▪ 1800 Vilvoorde ▪ Belgique

BTW BE 0438.362.202 ▪ RPR Bruxelles

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

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées. Les détails les plus récents et complets concernant cette formation - y compris le contenu, les dates, le lieu et le prix - sont toujours disponibles sur notre site web : www.vincotte-academy.be.

Les inscriptions se font exclusivement via le site web. En vous inscrivant, vous acceptez nos conditions générales et le règlement de la formation, qui sont également consultables en ligne.