

La qualité de l'air intérieur des bâtiments non-industriels : l'évaluer pour mieux la maîtriser

Référence :
SEC162

Catégories :
SECURITE

Sous-catégories: Santé

LANGUE(S) :



FR

DURÉE :

1 JOUR(S)

ORGANISME DE FORMATION :

LUXCONTROL

OBJECTIFS

Cette formation a pour objectif d'aider à appréhender et à maîtriser la qualité de l'air intérieur dans des bâtiments non-industriels (tertiaire, crèche, hôpital,...) et notamment :

- l'identification des principales sources de pollution de l'air intérieur,
- l'identification des différents types de polluants et leurs effets sur la santé,
- la métrologie de ses composés et l'appréciation des résultats,
- la réalisation d'un audit de la qualité de l'air intérieur,
- la mise en place des actions correctives et préventives.

Personnes concernées :

Travailleurs désignés, Facility Managers, bureaux d'études, gestionnaires RH/QSE, ...

CONTENU

Introduction : contexte et enjeux de la qualité de l'air intérieur,

Les principales sources de pollutions de l'air intérieur et facteurs d'exposition

Les principaux types de polluants

Effets sur la santé de la pollution de l'air intérieur

Métrologie des polluants de l'air intérieur

Critères d'appréciation de la qualité de l'air intérieur

Réagir à un problème de qualité de l'air intérieur

Audit de la qualité de l'air intérieur

Eviter les problèmes liés à la qualité de l'air intérieur

Synthèse : pour un air intérieur de meilleure qualité

Illustrations pratiques

PÉDAGOGIE

Exposés théoriques, échanges d'expérience, présentation d'instruments et de résultats de mesures.

PRÉREQUIS

Il n'y a pas de prérequis pour cette formation

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise