



**Thème de révision**  
**Domaine**  
**AMIANTE sans mention**

Les différents structures, les principaux systèmes constructifs, la terminologie technique tout corps d'état et la terminologie juridique du bâtiment

Le matériau amiante, et notamment ses propriétés physico-chimiques

Les risques sanitaires liés à l'amiante

Les différents matériaux susceptibles de contenir l'amiante

L'histoire des techniques d'utilisation de l'amiante et conditions d'emploi des matériaux et produits ayant contenu de l'amiante jusqu'à leur interdiction

Les dispositifs législatif et réglementaire relatif à l'interdiction d'utilisation de l'amiante, à la protection de la population contre les risques liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis, à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante et à l'élimination des déchets contenant de l'amiante

Le rôle, obligations et responsabilités des différents intervenants

Les normes et les méthodes de repérage, d'évaluation de l'état de conservation et de mesure d'empoussièrement dans l'air et d'examen visuel

Les règlements de sécurité contre les risques d'incendie et de panique, notamment dans les établissements recevant du public, les immeubles collectifs d'habitation et les immeubles de grandes hauteurs

Les techniques et désamiantage, de confinement et des travaux sous confinement