

# HI'SaT 2005

## Structure du dispositif multimédia

**INTRODUCTION**

- Séquence d'introduction: "la vie présente des risques"  
Les risques encourus dans l'industrie
- Risque=Danger x Exposition
- La Hiérarchie des moyens de prévention
- Les 3 volets de la Méthodologie de Prévention: Matériel, Organisationnel et Humain
- Politique Santé Sécurité Environnement
- Les acteurs de la prévention

**MENU PRINCIPAL HI'SaT**

**PRODUITS CHIMIQUES**

- Introduction au module
- Définitions des produits chimiques dangereux
- Effets sur le corps humain & Facteurs de risque
- Prévention générale: Identifier, Evaluer et Maîtriser les risques
- Conclusion

**AGENTS CANCEROGENES**

- Historique
- Définition et Classification
- Effets sur le corps humain
- Mécanismes mutagène et cancérigène
- Facteurs de risque
- Prévention générale
- Réglementation
- Conclusion

complété des tiroirs Amiante, FCR, 1.3But., Benzène, et HAP et des tiroirs spécifiques 'cancérogènes'.

**BRUIT**

- Introduction au module
- Définition
- Effets sur le corps humain
- Surveillance médicale
- Evaluation du risque
- Les moyens de prévention
- Conclusion

**TIROIRS D'INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

tiroir T010	Etiquetage des prod.chimiques	tiroir T140	Typologie des atteintes santé	tiroir R010	Risque Atmosphère Chaude
tiroir T020	Médecine du travail	tiroir T170	Voies de pénétration	tiroir R020	Risque Bactériologique
tiroir T030	VME / VLE	tiroir T180	Rôle de l'individu	tiroir R090	Risque Epandage produit
tiroir T040	Fiches de Données Sécurité	tiroir T210	Effet Aigu/Chronique	tiroir R100	Risque Gaz
tiroir T060	Risque = Danger x Exposition	tiroir T240	CHSCT	tiroir R130	Risque Manutention manuelle
tiroir T080	Pénétration des poussières	tiroir T350	EPI	tiroir R160	Risque Poussière
tiroir T120	Atlas	tiroir	Pétrochimie	tiroir R180	Risque Produits pétroliers/Combustibles
tiroir T130	Principes de bases de la toxicologie	tiroir	Réglementation (Prod.Chim.,CMR & Bruit)	tiroir R190	Risque Rayonnement