

ESPACES CONFINÉS

TRAVAUX PRATIQUES RÉALISABLES :

- Préparation et réalisation d'interventions en espace confiné
- Entraînement à des situations très variables, notamment en cas d'incident ou d'accident
- Qualification des personnels intervenant dans les espaces confinés (surveillant, intervenant, accompagnant)
- Inspection visuelle des ouvrages visitables
- Essais d'étanchéité des collecteurs visitables
- Pose et exploitation de débitmètres dans les grands collecteurs
- Visualisation de matériaux et ouvrages divers

Cette installation se situe sur notre site de La Souterraine et a été réalisée en partenariat avec :



IT Composites



INSTALLATION PÉDAGOGIQUE ESPACES CONFINÉS



Préparation d'une intervention dans l'ouvrage de l'OIEau



Entraînement à l'intervention en réseau d'assainissement pendant une formation

UNIQUE EN FRANCE

Pour la prévention des risques d'accident en réseau d'assainissement le CNFME se dote d'un réseau d'entraînement accessible à tous

Office International de l'Eau
Centre National de Formation aux Métiers de l'Eau
22 rue Edouard Chamberland - 87065 Limoges Cedex
Tél. : 05 55 11 47 00 - Fax : 05 55 11 47 01
www.oieau.org/cnfme



Office
International
de l'Eau

ESPACES CONFINÉS

BALISAGE DE LA CHAUSSÉE ET SÉCURISATION DE LA DESCENTE DANS LE RÉSEAU

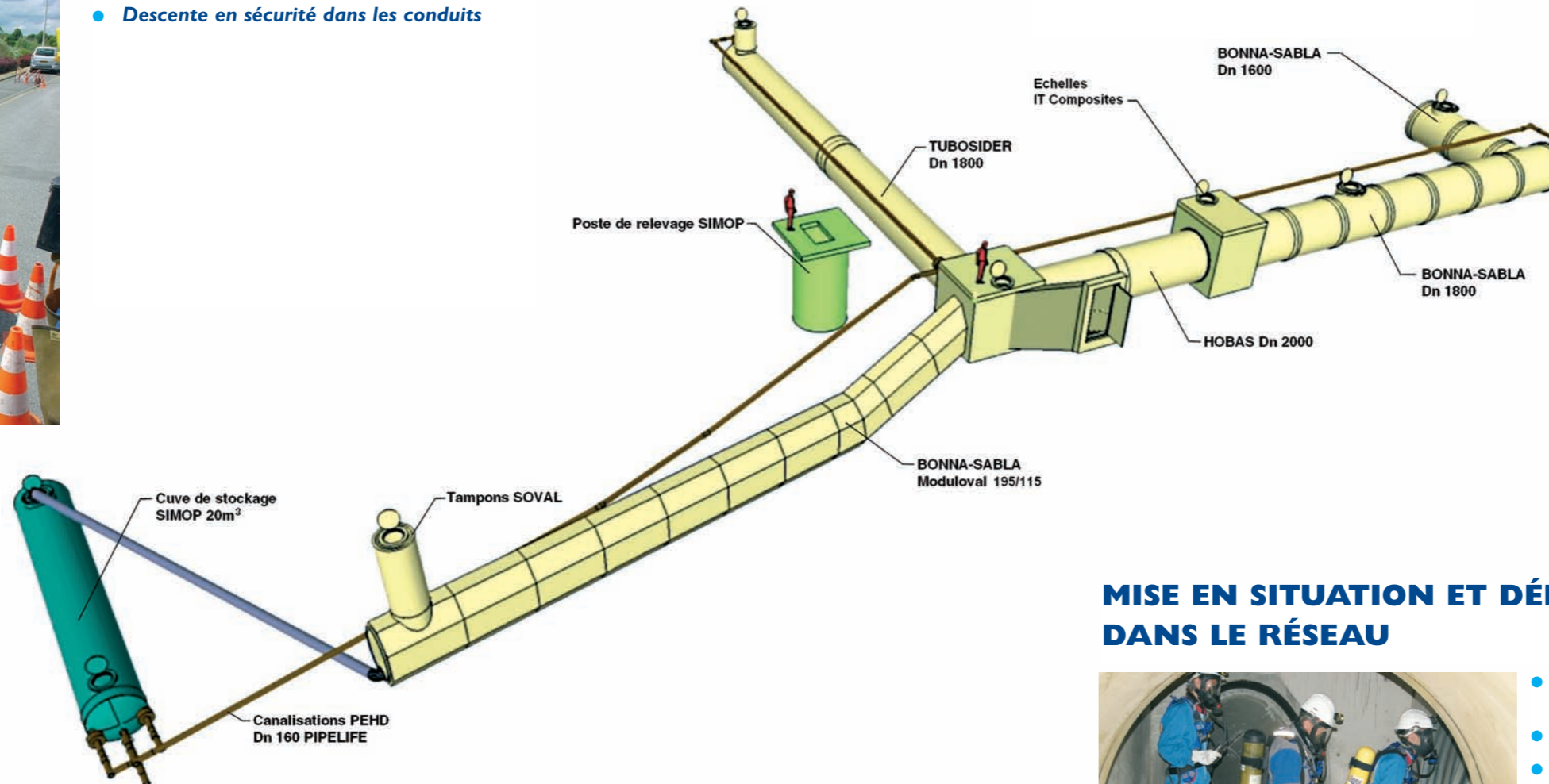


- Installation de la signalisation et sécurisation de l'espace d'intervention
- Descente en sécurité dans les conduits



MISE EN ŒUVRE ET CONTRÔLE DES EPI ET EPC

- Appareils autosauveteurs
- Cagoule d'évacuation
- ARI (à dossier, à narguilé)
- Détecteurs d'atmosphère
- Trépied antichutes, harnais de sécurité
- Ventilateur
- Système de radiocommunication pour ATEX
- Lampes, casques, cuissardes...



MISE EN SITUATION ET DÉPLACEMENTS DANS LE RÉSEAU



- Simulation et entraînement aux situations à risque
- Mise en eau (claire) de l'installation
- Utilisation toute l'année, même par temps de pluie

MAQUETTE DE LA PLATE-FORME PÉDAGOGIQUE "ESPACES CONFINÉS" DÉDIÉE À LA SÉCURITÉ EN ASSAINISSEMENT

La recommandation CNAMTS R447 du 25 juin 2009 prévoit que les employeurs ne doivent affecter aux travaux en espace confiné que des personnels formés à l'activité auxquels il délivre une **autorisation de travail** en espace confiné.

Reproduisant à l'identique un réseau d'assainissement visitable, la plate-forme pédagogique de l'OIEau, d'une longueur totale de 84 m, est constituée de 5 tronçons d'un diamètre compris entre 1600mm et 2000mm, ainsi que d'un poste de relevage. Elle permet la réalisation de **formations pratiques et en toute sécurité** des salariés, leur permettant d'acquérir les bons comportements lors de la préparation et de la réalisation des interventions.

Des simulations d'incidents ou d'accidents très variées sont réalisables, permettant l'entraînement des personnels dans ces situations.