

Pour les demandes spécifiques d'interventions,  
n'hésitez pas à contacter votre médecin du travail  
ou le service technique de votre secteur.

► **Élie COULET**  
**Centre de Moulins**  
(Siège Social)  
23 rue des Châtelains  
03000 Moulins  
Tel. 04 70 46 93 71  
mail : e.coulet@ssti03.fr

► **Stéphane AVISSE**  
**Centre de Vichy**  
65 boulevard Denière  
03200 Vichy  
Tel. 04 70 31 34 32  
mail : s.avisse@ssti03.fr

► **Marion COMBEMORELLE**  
**Centre de Montluçon**  
125 route de Paris  
03410 Saint Victor  
Tel. 04 70 02 25 98  
mail : m.combemorelle@ssti03.fr

Cette brochure est destinée à votre  
information. Demandez conseil à  
votre médecin du travail.

+ d'informations sur  
[www.ssti03.fr](http://www.ssti03.fr)

## LE PÔLE TECHNIQUE DE PRÉVENTION



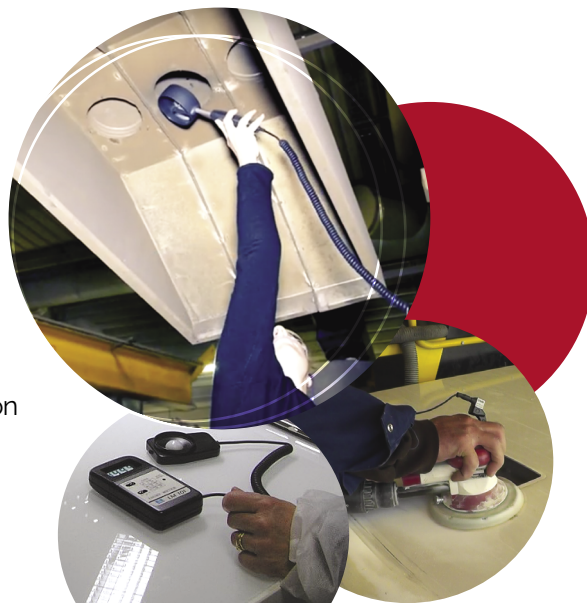
**Composé d'ingénieurs, de techniciens et d'assistantes techniques en santé au travail, le pôle technique de SSTi03 propose à ses entreprises adhérentes un panel important d'interventions pour les accompagner dans la prévention de leurs risques. Il constitue ainsi un complément au diagnostic en santé au travail réalisé par les médecins et infirmiers de SSTi03.**

### ► Conseils

- Choix des EPI (Equipements de Protection Individuelle)
- Document Unique d'Evaluation des Risques Professionnels (outil, méthodologie et mise en pratique)
- Diagnostic des risques (multisectoriels)
- Élaboration de la fiche d'entreprise
- Aide à l'évaluation de la pénibilité au travail
- Référent Hygiène et Sécurité (missions et définitions de la fonction)
- Veille réglementaire

### ► Mesures physiques

- Bruit
  - Sonométrie
  - Dosimétrie
  - Réverbération
- Vibrations
  - Mains bras
  - Corps entier
- Éclairage
  - Luxmétrie
  - Luminancemétrie
- Contrôle des systèmes de ventilation
  - Température
  - Hygrométrie
  - Vitesse d'air



### ► Risque chimique

- Évaluation du risque chimique
  - Analyse Fiches de Données de Sécurité (FDS)
  - Prélèvements atmosphériques
  - Détection de solvants, aérosols, monoxyde de carbone...

### ► Etudes de postes

- Ergonomie de conception
- Analyse d'activité
- Réorganisation de poste
- Mesures d'efforts par dynamométrie
- Analyse socio-organisationnelle
- Cardioréquencemétrie

### ► Sensibilisation aux risques professionnels

- Risques liés aux nuisances sonores
- Travail sur écran
- Risques chimiques (étiquetage, stockage, EPI ...)
- etc.

