

T107

UN SALON DE COIFFURE BIEN VENTILE

L'installation d'une bonne ventilation permet de réduire l'exposition des salariés

Les Centres de Mesures Physiques contribuent à développer et à faire connaître des pratiques éprouvées dans les entreprises afin de prévenir, réduire ou maîtriser au quotidien les effets délétères pour la santé des nuisances physiques ou chimiques.



La société EN APARTE gère un salon de coiffure de 120 m² situé dans le centre-ville de Perpignan en Languedoc Roussillon.

A l'occasion d'un déménagement, le chef d'entreprise a souhaité intégrer la prévention des risques professionnels dès la conception du nouvel espace de travail.

Pour prévenir le risque chimique notamment celui des allergies respiratoires, une enceinte ventilée est installée afin de réaliser la préparation des couleurs en toute sécurité. Une ventilation générale a été mise en place. Le choix s'est orienté vers une centrale de traitement d'air à double flux plus économe en énergie.

Une étude a été menée pour limiter l'utilisation de produits chimiques dans les préparations de teintures ou dans les shampooings.

Description de l'installation

Une enceinte ventilée en verre feuilleté est réalisée sur mesure et équipée d'une ventilation à double-débit d'air extrait. En permanence un faible débit permet d'assainir le local de préparation des couleurs.

Lorsqu'une opératrice place les mains dans l'enceinte, une cellule détecte sa présence, le débit d'air augmente et la lumière s'allume.



Des gaines métalliques décoratives assurent l'assainissement du salon

www.enaparte-coiffure.fr

Aide à l'installation

Le chef d'entreprise s'est adressé à la Carsat-LR. Son souhait était d'être assisté techniquement pour parvenir à la réalisation d'un salon qui intègre toutes les préconisations des préventeurs. Le CIMP a donné les caractéristiques pour l'installation d'une ventilation efficace et a analysé les devis avant installation.

Contact fournisseur

RENOV'TEC – 66000 PERPIGNAN contact@renovtec.eu
Exemple de prix pour une ventilation de l'enceinte de coloration et pour une ventilation générale double flux du salon
Coût : 14 000 € HT (valeur 2018)

Les points forts en prévention

- **Réduction du bruit**
Les groupes aspirants sont insonorisés, ils sont placés dans des endroits spécifiques indépendants du salon.
- **Risques chimiques**
Outre la ventilation localisée et la ventilation générale, le personnel est formé à la manipulation des produits et dispose de gants adaptés. La recherche de produits contenant moins de substances chimiques est toujours en cours.
- **Troubles musculosquelettiques, circulation**
Des bacs à hauteur variable ont été installés. Les colonnes combinant lave-linge et sèche-linge sont à hauteur de travail. Afin de réduire les manipulations, une pompe doseuse distribue automatiquement la lessive. Le sol a subi un traitement spécifique pour réduire le risque de chutes de plain-pied.

Références à consulter :

[LA COIFFURE EN 5 POINTS](#) – CARSAT-LR

[ED 6008](#) – INRS – Le dossier d'installation de ventilation

Pour plus d'informations : www.carsat-lr.fr (Espace Entreprise/Notre assistance technique)

Ceci est un exemple de réalisation. Des solutions alternatives existent.