



IICRC

Institute of Inspection Cleaning
and Restoration Certification

Pour publication immédiate

Traduction du document officiel <http://www.iicrc.org/wp-content/uploads/2015/12/IICRC-S520-Published.-FINAL.pdf>

À propos d'IICRC

L'IICRC est une Organisation mondiale de développement des normes accréditée par l'ANSI (SDO) qui Les personnes morales dans plus de 20 catégories dans l'inspection, le nettoyage et la restauration les industries. Représentant plus de 54 000 techniciens certifiés et 6 000 entreprises certifiées en 22 Pays, l'IICRC, en partenariat avec les associations professionnelles régionales et internationales, représente L'ensemble de l'industrie. L'IICRC ne possède pas d'écoles, emploie des instructeurs, produit une formation Matériaux ou promouvoir des marques de produits spécifiques, des méthodes de nettoyage ou des systèmes. Pour plus Information, visitez www.iicrc.org.

Contact presse

Jennifer Petersen
Mulberry Marketing Communications
312-664-1532
jpetersen@mulberrymc.com

L'ANSI / IICRC S520 est une norme de procédure et un guide de référence pour l'assainissement des moisissures Structures et contenus endommagés. L'ANSI / IICRC S520 est basé sur une réparation correcte et Les principes de restauration, la recherche et l'expérience pratique et tente de combiner Principes académiques avec des éléments pratiques de la restauration des dommages causés par l'eau aux techniciens confrontés Défis de rétablissement de la moisissure dans la vie réelle. Les S520 et R520 sont conçus pour être utilisés par ceux-ci Impliqué dans l'industrie de l'assainissement des moisissures, et est le résultat de la collaboration entre Microbiologistes et autres scientifiques, professionnels de la santé publique, hygiénistes industriels, Entrepreneurs en réhabilitation, entreprises de services de restauration, écoles de formation à la restauration et à la restauration Et les associations professionnelles qui desservent l'industrie de la restauration professionnelle, les commerçants alliés et D'autres ayant une expérience professionnelle et pratique connexe.

Selon le président du comité de consensus S520 Jim Pearson, les principales révisions apportées à la Standard and Référence Guide depuis l'édition 2008 a été publiée, incluent les éléments suivants:

- Le Guide de référence a été séparé de la norme pour l'examen ANSI et le Les documents sont plus simplifiés pour une meilleure utilisabilité.
- Toutes les références et définitions ont été mises à jour et un langage complexe a été Clarifié.
- La norme est plus acceptable sur le plan international avec l'inclusion de l'information internationale Des mesures conformes aux exigences du Système mondial d'harmonisation (SGH).
- Règles améliorées ajoutées pour les contenants de pression négative utilisés dans les environnements sensibles.
- La peinture à base de plomb et les revêtements sont clarifiés pour tenir compte du respect de la rénovation de l'EPA, Programme de réparation et de peinture (RRP).
- Les températures extrêmes, chaudes ou froides, ne doivent pas être utilisées comme alternative au nettoyage Procédures et élimination physique de la contamination des moisissures.
- Le texte lié à la brume est maintenant moins rigoureux. Langage renforcé pour lire - "Les agents d'assainissement ne devraient pas désinfecter ou désinfectants brouillard ou brouillard pour tenter de tuer les moisissures En lieu et place de l'enlèvement complet de la source".
- Les informations sur l'assurance ont été modifiées et amplifiées pour aider les restaurateurs à obtenir le bon Couverture de la pollution pour leur travail. Couverture de responsabilité professionnelle lors du rendu Les opinions sont recommandées.
- Il est recommandé que les systèmes HVAC ne soient pas utilisés pour la déshumidification ou le séchage Lors d'un projet d'assainissement de moisissure.
- Les rééducateurs peuvent effectuer une évaluation post-assainissement (PRE) et les PEI peuvent effectuer Vérification de l'assainissement des messages (PRV).
- Si l'évaluation de l'IEP ou la PRV n'est pas indépendante de l'agent d'assainissement, elles Devraient divulguer par écrit au client qu'ils s'écartent de la norme.
- Si l'IEP qui effectue une activité telle que l'évaluation ou la vérification post-assainissement est Pas indépendant de l'agent d'assainissement, ils doivent divulguer cette "complexité" par écrit à Le client qu'ils s'écartent de la norme.
- Si le projet implique une vérification de l'assainissement après un PEI, il doit être mené Avant l'application des revêtements: y compris les resurfacteurs, les revêtements de réparation ou les produits d'étanchéité en CVC.

Selon le président des normes IICRC, Howard Wolf, « l'objectif de cette révision était de Aborder des problèmes spécifiques qui ajoutent de la clarté et améliorent l'expérience de l'utilisateur. Nous sommes très heureux de Partager ce document avec l'industrie. "

Pour afficher une présentation sur le résumé des modifications apportées au S520 Standard et R520 Reference Guide depuis la version 2008, visitez <https://youtu.be/Ow4DxLSgZMs>.

Pour acheter une copie de la nouvelle norme ANSI / IICRC S500: 2015 et d'autres normes, visitez l'IICRC Le site Web d'abonnement aux normes à <http://publications.iicrc.org> ou la boutique en ligne IICRC au <Http://webstore.iicrc.org>.

Pour plus d'informations sur d'autres programmes et normes de certification Offert par IICRC, visitez www.iicrc.org.

Norme ANSI / IICRC S520 pour l'assainissement professionnel de la moisissure et l'IICRC Guide de référence R520 pour l'assainissement professionnel des moisissures publié Las Vegas - 8 décembre 2015 - L'Institut d'inspection, de nettoyage et de restauration (IICRC) annonce la publication d'un ANSI / IICRC S520 nouvellement révisé ANSI Norme pour l'assainissement professionnel de la moisissure et IICRC R520 Guide de référence pour professionnels Remédiation à la moisissure (3ème édition, 2015).