

**Programme R457 Echafaudages Roulants
(réception, montage, démontage, vérification, utilisation)
en environnement patrimonial selon décret 2004-924**

**Session de formation organisée par le département des restaurateurs
Intervenant Pascal Cagnol, gérant TOP Elévation**

Aubervilliers, 8 avril 2019

Orientations bibliographiques réalisées par la bibliothèque de l'Inp

Tous les documents ci-dessous peuvent être consultés à la Bibliothèque de l'INP, à l'exception de ceux précédés d'un astérisque.

Les mémoires de fin d'études de l'Inp sont accessibles en ligne. Pour pouvoir les consulter, vous devez préalablement demander l'autorisation au service de la documentation des œuvres par courrier électronique à documentation.oeuvres@inp.fr. Un identifiant et un mot de passe personnels vous seront attribués.

Règlementation & normes

Association française de normalisation (AFNOR), *Équipements de protection individuelle (EPI)*, [Cédérom], recueil de normes, Saint-Denis, AFNOR, Mis à jour le 8 octobre 2009

Code du travail – Article R4323-69 [en ligne], version en vigueur au 1^{er} mai 2008 <https://www.legifrance.gouv.fr/affichCodeArticle.do?cidTexte=LEGITEXT000006072050&idArticle=LEGIARTI000018489890&dateTexte=&categorieLien=cid> (consulté le 19 mars 2019)

Décret n° 2004-924 du 1er septembre 2004 relatif à l'utilisation des équipements de travail mis à disposition pour des travaux temporaires en hauteur et modifiant le code du travail (deuxième partie : Décrets en Conseil d'Etat) et le décret n° 65-48 du 8 janvier 1965, Version en vigueur au 25 mars 2019 <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000000256240&dateTexte=20190325> (consulté le 25 mars 2019)

L'Echelle européenne, Normes et réglementation des échafaudages fixes et roulants [en ligne] <http://www.echelle-europeenne.com/pages/normes-et-reglementation-des-echafaudages-fixes-et-roulants> (consulté le 19 mars 2019)

Prévention des risques

Officiel Prévention santé et sécurité au travail, Prévention des risques des échafaudages [en ligne] http://www.officiel-prevention.com/protections-collectives-organisation-ergonomie/prevention-des-chutes/detail_dossier_CHSCT.php?rub=38&ssrub=58&dossier=256 (consulté le 19 mars 2019)

OPPBTP, Risques liés aux chutes de hauteur [en ligne], S.I., OPPBTP, 2018, 33 p. <http://www.inrs.fr/risques/chutes-hauteur/ce-qu-il-faut-retenir.html> (consulté le 19 mars 2019)

* Comité technique national des industries du bâtiment et des travaux publics, *Prévention des risques liés au montage, au démontage et à l'utilisation des échafaudages roulants* [en ligne], s.l., INRS, 2011, 16 p. (R.457) <https://www.ameli.fr/sites/default/files/Documents/31246/document/r457.pdf> (consulté le 19 mars 2019)

Equipement & pratiques

« Echafaudage » [dossier], *Atrium construction*, n° 51, Printemps 2011, p. 29-42

FELICI Alberto, *Le Impalcature nell'arte e per l'arte, palchi, ponteggi, tralicoli e armature per la realizzazione e il restauro delle pitture murali*, Firenze, Opificio delle pietre dure, Nardini, 2006, 193 p.

MENARD Aline, « Equipements de travail utilisés pour le travail en hauteur », *Travail et sécurité*, Janvier 2005, n° 647, p. 6-7

OPPBTP, *Choix d'un équipement de travail en hauteur. Echafaudage roulant* [en ligne], S.l., OPPBTP, 2014, 3 p. (Fiche prévention – J1 F 02 14) file:///C:/Users/accueil_bib/Downloads/I1F0214.pdf (consulté le 19 mars 2019)

OPPBTP, *Les échafaudages roulants métalliques préfabriqués* [en ligne], S.l., OPPBTP, 2009, 3 p. (Fiche prévention - B2 F 07 10) file:///C:/Users/accueil_bib/Downloads/B2F0710.pdf (consulté le 19 mars 2019)

Syndicat français de l'échafaudage, du coffrage et de l'étalement, *Guide professionnel de montage et d'utilisation des échafaudages*, Paris, Société d'édition du bâtiment et des travaux publics (SEBTP), Métal services, 2010, 112 p.

Risques liés au plomb

Institut national de recherche et de sécurité (INRS), *Chromate de zinc. Fiche toxicologique n° 256* [en ligne], s.l., INRS, 2017 http://www.inrs.fr/publications/bdd/fichetox/fiche.html?refINRS=FICHETOX_256 (consulté le 19 mars 2019)

OPPBTP, *Peintures au plomb, aide au choix d'une solution technique de traitement pour les professionnels du bâtiment*, [en ligne], S.l., OPPBTP, 2008, 84 p. <https://www.preventionbtp.fr/content/download/783866/8655901/file/Peintures%20au%20plombbd.pdf> (consulté le 22 mars 2019)

ROULLEAU Catherine, « Plomb : le risque persiste », *Travail et sécurité*, Mars 2001, n° 605, p. 20-38

SELWYN Lyndsie, *La présence de plomb dans les collections muséales et les édifices patrimoniaux* [en ligne], Ottawa, Institut canadien de conservation (ICC) = Canadian conservation Institute (CCI), 2010, 6 p. (Notes de l'ICC, 1/8) <https://www.canada.ca/fr/institut-conservation/services/publications-conservation-preservation/notes-institut-canadien-conservation/plomb-collections-museales.html> (consulté le 22 mars 2019)

TEIGNE Delphine, FAISANT Nathalie et al., « Evaluation et prévention des risques associés au plomb en conservation-restauration »

Etudes de cas

AQUILA Bruno, *Rien ne dépasse l'art : la rénovation de la flèche de la cathédrale de Strasbourg de 1999 à 2004* [film], DRAC d'Alsace, 2005 ou 2006

« Chartres: les anges n'ont pas le vertige », *Atrium construction*, n° 58, Hiver 2012-2013, p. 6-8

« Coup de jeune sur les colonnes du Trône », *Pierre actual*, Juin 2009, n° 873, p. 48-52

QUINEJURE Michel, *La Galerie des glaces mise à nu, toute son histoire, tous ses secrets* [film, DVD], Paris, France 5, 2006

« Seine-Maritime : restauration de la couverture du rectorat », *Atrium construction*, n° 61, automne 2013, p. 15-18

VAN DEN BROUCKE Serge, « Reims : comment échafauder les halles du Boulingrin ? », *Atrium construction*, n° 49, Octobre-novembre 2010, p. 6-9

Droits d'auteur

© Institut national du patrimoine
