



SECURITES

Accès et travail en hauteur dans l'utilisation technique du spectacle vivant (*)

Remca
Formations
SPECTACLE
V I V A N T

(*) **Pour compléter cette formation il est conseillé de suivre la formation en Rigging.**

PUBLIC

Tout technicien du spectacle vivant ayant à effectuer dans le cadre de l'organisation de spectacles vivants, des travaux en hauteur.

NIVEAU REQUIS

Ne pas souffrir de vertige.
Certificat d'aptitude médical pour le travail en hauteur.

OBJECTIFS

- Connaître et utiliser, en sécurité, les systèmes pour l'accès ou le travail en hauteur (Harnais, ligne de vie, échelle).
- Etre capable d'identifier les situations, les risques et les équipements relatifs aux travaux en hauteur.
- Etre capable de se positionner et de circuler en hauteur.

METHODES

Formation théorique, mise en situation en environnement réel.

La formation a lieu au sein d'un lieu de type L, aménagé pour accueillir régulièrement des spectacles vivants.

VALIDATION

Certificat de fin de formation attestant la capacité et les compétences de la personne à évoluer sur des missions professionnelles liées au travail en hauteur.

MATERIEL

Le matériel nécessaire à la réalisation du stage est mis à disposition des stagiaires gracieusement : EPI antichute et de maintien, cordes, ancrages, casques, gants.

CONTENUS

Notion élémentaire de physique pour l'utilisation des EPI

- L'importance d'une chute libre
- L'importance d'une chute retenue par un système d'arrêt des chutes (EPI)
- L'Utilisateur du calculateur de choc
- Notion de facteur de chute
- Notion de force choc

- Notion de tirant d'air
 - Seuil d'occurrence des lésions
 - Risques liés à la suspension dans le harnais
- #### Conséquences pour le choix et l'utilisation du matériel

- Choix des points d'accrochages sur le harnais
- Longe avec et sans absorbeur d'énergie
- Antichutes
- Dispositifs de maintien
- Ancrages en place et ancrages temporaires, ancrages ponctuels et lignes de vie
- Observation de l'environnement

Conséquences pour la progression et le poste de travail

- Travailler en maintien plutôt qu'en risque de chute
- Le matériel et les différentes techniques
- Techniques de déplacement en fonctions des situations
- Le transport des outils et la montée de charges

La vérification, l'entretien et le stockage du matériel

- Les phénomènes d'usure
- L'usure accidentelle : les quatre événements justifiant une mise au rebut immédiate
- L'usure d'usage
- La vérification avant utilisation : exercices pratiques
- La vérification périodique et le suivi du matériel

Que faire en cas de chute

- Prévenir les secours
- La désuspension d'un collègue en difficulté en cas d'éloignement excessif des secours
- Limites, matériel nécessaire, techniques de dégagement

Durée : 14 heures sur 2 jours

Nombre de participants : 8

Tarif/stagiaire : 410 euros TTC

Date : du 19 au 20 décembre 2011.

Contact

Remca Formations

Magalie NOAILLON
84 rue du Dr Lemoine
51100 Reims
03.26.36.72.40

Partenaires:



Remca