

## Plan de feu et fiche technique - Wysiwyg

Wysiwyg débutant

*Cette formation à un double objectifs:*

*- Identifier et définir les éléments constitutifs d'un plan de feu complet et de sa fiche technique lumière. Du plan de salle au plan de bloc en passant par les listes matériel et accessoires.*

*- Prendre en main le logiciel Wysiwyg Report afin de réaliser un plan de feu et les éléments constitutifs d'une fiche technique.*

Dernière mise à jour le 12 février 2021

**Durée:** 35.00 heures (5.00 jours)

### Profils des stagiaires

- Tous techniciens lumières souhaitant approfondir ses connaissances techniques et réaliser des plan de feu et fiches technique lumière sous Wysiwyg Report

### Prérequis

- Savoir lire, écrire et parler français
- Avoir au minimum une année de pratique professionnel comme assistant ou technicien lumière

### Résultats attendus à l'issue de la formation

A l'issue de la formation le stagiaire sera en capacité de réaliser ses plans de feu et fiches techniques lumière sous Wysiwyg

### Objectifs pédagogiques

- Savoir identifier les éléments nécessaire sur un plan de feu et définir les éléments constitutifs d'une fiche technique lumière
- Réaliser un plan de salle par construction ou import de plan
- Réaliser des plans de structures
- Réaliser un plan de feu complet
- Savoir éditer les éléments de la fiche technique
- Savoir réaliser un plan de bloc

### Contenu de la formation

- Définition du plan de feu et de sa fiche technique lumière
  - Une vue à l'instant T de l'ensemble d'une installation
  - L'importance d'un plan de feu et de sa fiche technique
  - Les limites du plan de feu
- Définir les éléments constitutifs d'un plan de feu et de sa fiche technique
  - le plan et ses détails
  - les listes de matériels et d'accessoires
  - le patch et ses divers éléments
  - Les vues nécessaires à la compréhension d'un plan de feu
- Prise en main de Wysiwyg Report pour réaliser un plan de feu
  - Prise en main de la partie CAD et de ses outils

## E-LIGHT

67 rue Alfred de Vigny, Batiment F RDC

38100 Grenoble

Email: [sylvain@e-light.fr](mailto:sylvain@e-light.fr)

Tel: 0686562823



- Création de salle et importation de plan (PDF, DWG, SKP)
- Création d'un plan de structure
- Implanter la lumière et outils pratique
- Gestion des éléments d'informations du plan de feu
- Prise en main de Wysiwyg Report pour réaliser les listes constitutives d'une fiche technique
  - Prise en main de la partie REPORT et de ses outils
  - Création de modèles pertinents
  - Fonction avancé de patch sous REPORT
- Prise en main de Wysiwyg Report pour éditer plans et listes
  - Prise en main de la partie PRES
  - Les LAYERS
  - Les PLOTS et leur utilité
  - Les outils KEYS et LEGEND
  - Editer les REPORT
  - Mise en page et réalisation d'une base de présentation
- Le plan de bloc et ses éléments
  - A quoi sert un plan de bloc
  - Définition des éléments devant apparaitre sur un plan de bloc
  - Réalisation d'un plan de bloc sous Excel

### Organisation de la formation

#### Equipe pédagogique

Sylvain Champarnaud - Éclairagiste indépendant depuis 24 ans

Opérateur Grand MA2 et Dot2 - Expert Wysiwyg et Distribution Electrique

#### Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Un poste informatique équipé de Wysiwyg Report (à minima), Excel et tout autres logiciels nécessaire par stagiaire
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

#### Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Formulaire d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.