
FORMATION MAINTENANCE : INFRASTRUCTURE BROADCAST VIZRT

Informations générales

Public visé

Cette formation s'adresse aux techniciens de maintenance informatique et Audio/Vidéo

Pré-requis

Connaissance de l'environnement Windows
Connaissance de l'informatique

Objectif du stage

Permettre au service technique d'assurer une maintenance premier niveau

Objectifs à terme

Notre formation vous permettra de maîtriser les aspects techniques et les procédures de dépannage de la solution Vizrt pour dépanner rapidement un problème qui pourrait survenir

Modalité d'inscription

L'inscription se fait :

- Par téléphone au 01 46 37 77 61
- En remplissant la fiche contact de notre site web : <https://www.post-logic.com/nous-contacter>

A l'issue de cette première prise de contact, Post Logic s'engage à établir un devis et une convention de formation pour votre dossier Afdas

Délai d'accès

En fonction des plannings, il faut compter environ 15 jours entre votre inscription et le début de la formation

Modalité d'évaluation

Un entretien téléphonique préalable nous permettra de comprendre vos attentes et objectifs. Une fiche de renseignement vous sera envoyée afin de connaître votre niveau de connaissance sur les logiciels les plus utilisés du marché et évaluer ainsi vos acquis

Accessibilité

Pour toute personne en situation de handicap qui souhaiterait des informations sur les conditions d'accès à nos formations, nous vous invitons à contacter notre référente :
Emmanuelle Jaïs – 06 26 64 89 78 – emmanuelle@post-logic.com

Informations pédagogiques

Premier jour : COMPRENDRE LA CHAÎNE DE PRODUCTION ET LES OUTILS VIZRT

Présentation des différents maillons de la chaîne

Etude du diagramme d'intégration

Prise en main des différents outils :

- Artist
- Engine
- Trio

Gestion de la base de données des différents éléments

- Viz Media Sequencer Engine (MSE)
- Base de données Oracle des "data elements"
- Partage des éléments graphiques

Apprentissage des options de configuration logiciel

Paramétrage des drivers Hardware

Etude des protocoles de communication : GPI et CII

Deuxième jour : EXERCICES PRATIQUES ET MISE EN SITUATION

Interprétation des messages d'erreur

Création des fichiers log de diagnostic

Mise en situation de panne en fonction des différents cas de figure

- Serveur des bases de données Oracle
- Viz Media Sequencer Engine (MSE)
- Viz Engine
- Perte des éléments graphiques

Etude des procédures de dépannage

Workflow dans les conditions réels d'exploitation

Fonction Update Hub et Feed Administration

VCP – Partage d'un MSE commun

Serveur de licence pour le preview de VCP

Configuration spécifique au VideoWall

Implication technique des upgrades

Exercices pratiques

- Mise en situation de panne
-

Révision des acquis

Informations complémentaires

Moyens pédagogiques et techniques

Un formateur ingénieur et expert Vizrt pour 4 élèves
1 poste de travail par binôme

Planning d'une journée type

- Alternance entre théorie, explication et démonstration des outils, et exercices pratiques
- MATIN :
 - Rappel des bases vues précédemment, avec session de questions réponses si certaines bases restent incomprises
 - Démonstration de nouveaux outils, et de leurs diverses méthodes d'utilisations
- APRES MIDI.
 - Mise en pratique avec un ou plusieurs exercices. Aide personnalisée lors de la session de travail.
 - Correction collective de l'exercice.
 - Démonstration de fonctionnalités complémentaires permettant d'approfondir les fonctionnalités vues et mises en pratique lors de la session de travail.

Informations pratiques

Durée : 2 jours

Lieu de formation : Post Logic – 2 rue de Longchamp 92200 NEUILLY SUR SEINE

Horaire de formation : de 9h30 à 12h30 – de 14h à 18h soit 7 heures par jour

Nombre de participants : 4 personnes maximum

Prix de la formation : 1200€ HT par jour

Numéro d'agrément AFDAS 11921912892

Coordonnées et accès

POST LOGIC

2, rue de Longchamp,
92200 Neuilly sur Seine

France

Tél. +33 (0)1 46 37 77 61

Fax +33 (0) 1 46 37 55 51

Métro Ligne 1 : Pont de Neuilly / Sortie Madrid

