



TECHNICIEN AUDIOVISUEL

Formation : Niveau Bac +2 « Exploitation des Equipements Audiovisuels » ou formation professionnelle équivalente

Expérience souhaitée : 1 à 5 ans

Lieu : Ile de France

Merci de transmettre lettre de motivation et CV à : recrutement@videlio.com

DESCRIPTIF DU POSTE

Entreprise de services numériques, VIDELIO met en place des solutions et services clés en main pour les entreprises dans des secteurs variés comme le corporate, le commerce de détail, l'hôtellerie, les médias, la sécurité et la défense et l'événementiel.

Sa filiale VIDELIO – IEC est spécialisée dans la conception, le déploiement, l'exploitation et la maintenance, de systèmes et solutions audiovisuelles destinés aux entreprises des secteurs publics et privés.

Pour plus d'informations, visitez www.videlio-digitalmedia.com

Le Technicien Audiovisuel prend en charge l'exploitation et la maintenance au quotidien des installations audiovisuelles chez le Client.

MISSIONS

ACTIVITES ET RESPONSABILITES CLES	CHAMP RELATIONNEL
<ul style="list-style-type: none">- Prendre en charge la réalisation d'évènements en conformité avec la qualité attendue- Assurer le bon déroulement des prestations- Assister le client final dans l'utilisation de ses moyens techniques- Suivre les évolutions techniques, technologiques et être force de propositions- Assurer la maintenance préventive des équipements et le niveau 1 de la maintenance- Veiller à la bonne tenue de la documentation technique- Effectuer la rédaction et la mise à jour des procédures et des comptes-rendus d'activité	<p>Service Commercial Service Technique Responsable de site Clients</p>

COMPETENCES

Vous êtes dotés de bonne connaissance des systèmes audiovisuels (vidéoconférence, signaux vidéo numériques, consoles audio numériques, consoles lumières, régie audiovisuelle, automate de salle, affichage dynamique)

Vous êtes reconnu pour votre capacité d'analyse et votre sens du service.

Votre réactivité et votre autonomie seront des atouts indispensables.

Niveau d'anglais courant

Permis B