

L-ÉVÈNEMENTS



VESTIAIRE

AUDITORIUM

NOTRE AUDITORIUM SE COMPOSE DE 104 FAUTEUILS EN GRADIN ET DE 18 CHAÎSES SUR LE PARTERRE, POUR UNE CAPACITÉ MAXIMALE DE 122 PERSONNES. LE CONFORT DES SIÈGES ET LEURS TABLETTES INTÉGRÉES METTENT VOS PARTICIPANTS DANS LES MEILLEURES CONDITIONS DE TRAVAIL.

L'ENSEMBLE DE L'ÉQUIPEMENT TECHNIQUE SE PILOTE DEPUIS UNE TABLETTE TACTILE VIA UNE INTERFACE INTUITIVE POUR UNE SOUPLESSE D'UTILISATION OPTIMALE, INDISPENSABLE AUX ÉVÈNEMENTS PROFESSIONNELS DE QUALITÉ. L'AMPHI EST DOTÉ D'UNE SCÈNE ET DE 3 ÉCRANS PERMETTANT AINSI D'ADAPTER LA PROJECTION À L'IMPLANTATION SCÉNIQUE.

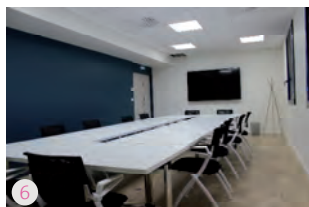
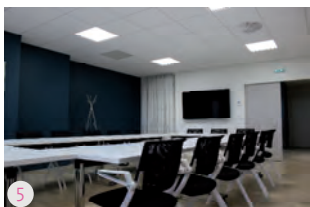
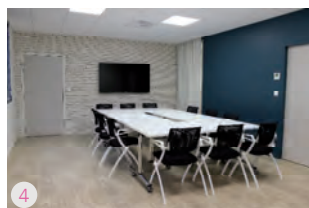
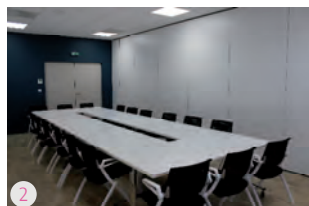
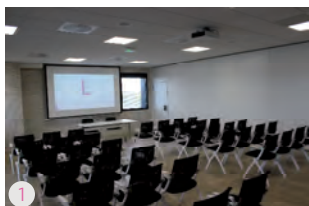
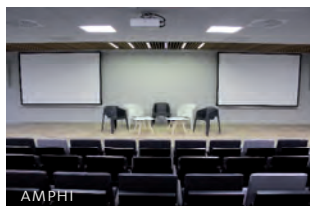
CONFIGURATIONS POSSIBLES :

- PROJECTION SUR LES 2 ÉCRANS LATÉRAUX AVEC LES INTERVENANTS AU MILIEU DE SCÈNE
- PROJECTION SUR L'ÉCRAN CENTRAL AVEC LES INTERVENANTS SUR LES CÔTÉS

CÉ LIEU, PARFAITEMENT ADAPTÉ À VOS CONGRÈS, COLLOQUES ET AUTRES PRÉSENTATIONS, OFFRE UN CADRE DE TRAVAIL UNIQUE À VOS CONGRESSISTES ET INTERVENANTS.

SALLES DE RÉUNION

NOS 7 SALLES DE RÉUNION SONT MODULABLES DE 10 À 120 PERSONNES, ET TOUTES ÉQUIPÉES D'UN ÉCRAN PLAT ET/OU D'UN VIDÉOPROJECTEUR. NOUS NOUS ADAPTERONS À VOS BESOINS, VOUS BÉNÉFICIEREZ DE TOUTE NOTRE INFRASTRUCTURE ET NOTRE ÉQUIPE SERA À VOTRE ENTIÈRE DISPOSITION POUR VOUS AIDER À ORGANISER VOTRE ÉVÈNEMENT.



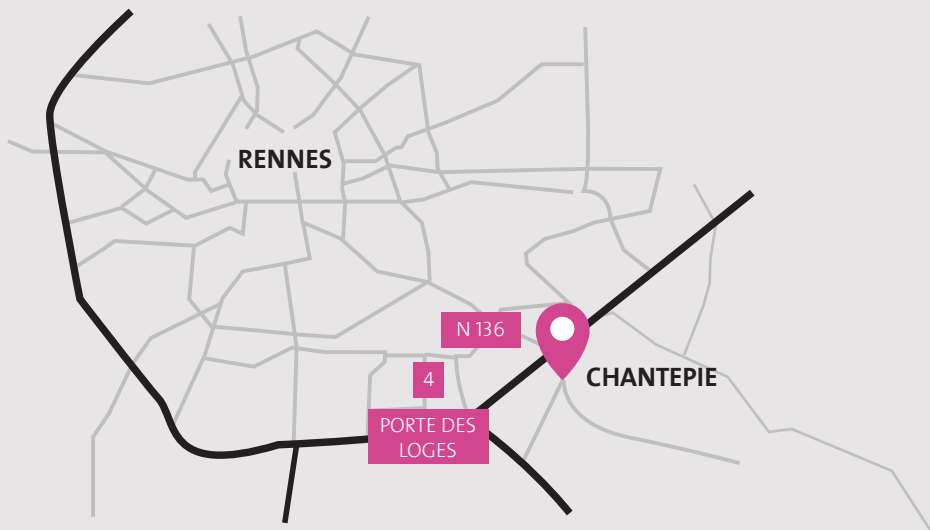
SERVICES

MISE À DISPOSITION DES SALLES, PRESTATION TRAITEUR, ÉQUIPEMENT TECHNIQUE SONT GÉRÉS POUR VOUS PAR UN INTERLOCUTEUR UNIQUE ET PRÉSENT LE JOUR DE VOTRE ÉVÈNEMENT. PROFESSIONNEL AGUERRI IL SAURA FAIRE DE VOTRE ÉVÈNEMENT UNE RÉUSSITE.

TRAITEUR

UNE OFFRE COMPLÈTE ET VARIÉE SAURA SATISFAIRE VOS BESOINS (PAUSE CAFÉ, DÉJEUNER ASSIS, BUFFET, PLATEAUX REPAS ET COCKTAIL). UN OFFICE TRAITEUR ÉQUIPÉ EN GAGE DE QUALITÉ. UN ESPACE DE RÉCEPTION MODULABLE DE 150M2 POUVANT ACCUEILLIR JUSQU'À 150 PERSONNES EN COCKTAIL.





BÂTIMENT TALENZ
20 RUE DES LOGES
35135 - CHANTEPIE



02 23 45 22 45



contact@l-evenements.fr



www.l-evenements.fr



L-ÉVÈNEMENTS