



Kinopolis Fenouillet

Centre Commercial Casino
Rue des usines
31150 Fenouillet

Service commercial

commercial.fenouillet@kinopolis.com
T : 05 34 27 02 36

www.kinopolis.biz



**FICHE
TECHNIQUE**

Tout ce qu'il faut
savoir sur Kinopolis
Fenouillet.

ÉVÉNEMENTS

3

VOTRE PROJET EST UNIQUE, KINEPOLIS RELÈVE LE DÉFI !

8
SALLES

DE 93 À 270
FAUTEUILS

1
ESPACE
RÉCEPTIF

JUSQU'À
300 PERSONNES

x8

CINÉMA
FULL LASER

ÉCRAN GÉANT
MUR À MUR

SONORISATION
DOLBY

ACCESSIBILITÉ
PERSONNES
À MOBILITÉ
RÉDUITE

GRAND
PARKING
GRATUIT

Nos services ne se limitant pas à la mise à disposition de salles et d'espaces, nous vous proposons également une **large gamme de prestations complémentaires** et prenons en charge tous les aspects de votre événement.

TECHNOLOGIE ET SERVICES

Notre cinéma, le premier équipé uniquement avec des projecteurs Lasers en France est à la pointe de la technologie, nos salles vous offrent de nombreuses possibilités : régie technique, retour orateur, retransmission simultanée, liaison satellite, 3D, Laser ULTRA...

Votre projet nécessite la mise en œuvre de solutions spécifiques ? Choisissez parmi nos prestations complémentaires (service sécurité, restauration, animation, décoration...) et laissez notre équipe **organiser votre événement de A à Z !**

Envie d'explorer Kinopolis Fenouillet ?
Retrouvez la visite virtuelle sur www.kinopolis.biz



SALLES ET ESPACE RÉCEPTIF

La proximité des salles et de l'espace réceptif vous permet d'allier **praticité et gain de temps**. En quelques pas, vos participants passent d'une ambiance studieuse à la convivialité d'une pause-café, d'un cocktail ou d'un repas assis.

Espace Lumière

300m² équipé de Wi-Fi, 300 personnes en cocktail, 100 personnes en repas assis.



Équipement disponible :
desk d'accueil, vestiaire, signalétique, mobilier...

N° de salle	Nombre de fauteuils	Espace devant l'écran (en mètres)	Équipements complémentaires
1	109	5,6	-
2	93	5,7	-
3	93	5,5	3D
4	108	5,6	-
5	157	6,3	3D
6	157	6,3	-
7	270	8,9	3D / Satellite / Laser ULTRA
8	135	6,5	-