

Université CHARLES DE GAULLE LILLE 3

**CONCOURS EXTERNE 2009
BAP F**

EMPLOI TYPE : TECHNICIEN DES METIERS DE L'IMAGE ET DU SON

EPREUVE ECRITE PROFESSIONNELLE

(Durée : 30 minutes, coefficient 3)

Date de l'épreuve : le 7 juillet 2009

Le sujet comporte 6 pages, celle-ci incluse.

Le candidat doit rédiger l'épreuve écrite sur le présent document. Tout signe permettant l'identification du candidat rendra invalide la copie et entraînera la note de 0/20.

SUJET :

Dans le cadre de vos travaux de production audiovisuelle vous avez à procéder à l'enregistrement d'une discussion entre trois personnes : un présentateur et deux invités.

Pour cela vous disposez d'un plateau équipé d'un gril, d'éclairages, de plusieurs caméras, de micros à fil et émetteur. Ce plateau est attenant à une régie audio-vidéo.

Veillez compléter les schémas mis à votre disposition :

1. – Sur le plan – éclairage- :

- la position des projecteurs que vous trouvez nécessaire pour ce qui concerne seulement le présentateur.

2. – Sur le plan - implantation des caméras - :

- la position des caméras pour les trois personnes

- le schéma synoptique des départs et arrivés du câblage audio et vidéo du plateau vers la régie (ne traitez que la partie coté plateau)

STUDIO TV

25 Mètres

CYCLO

PRESENTATEUR

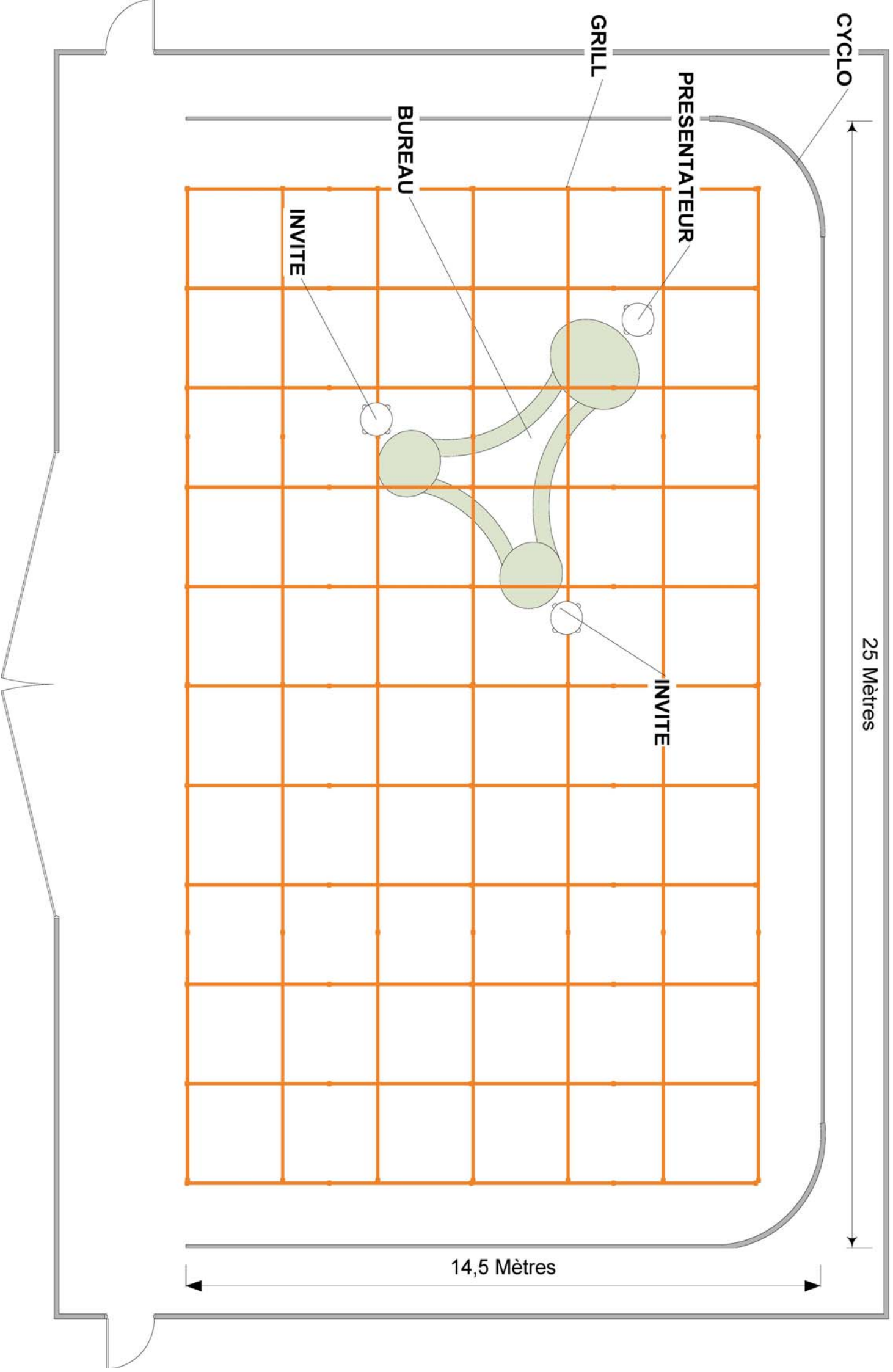
GRILL

BUREAU

INVITE

INVITE

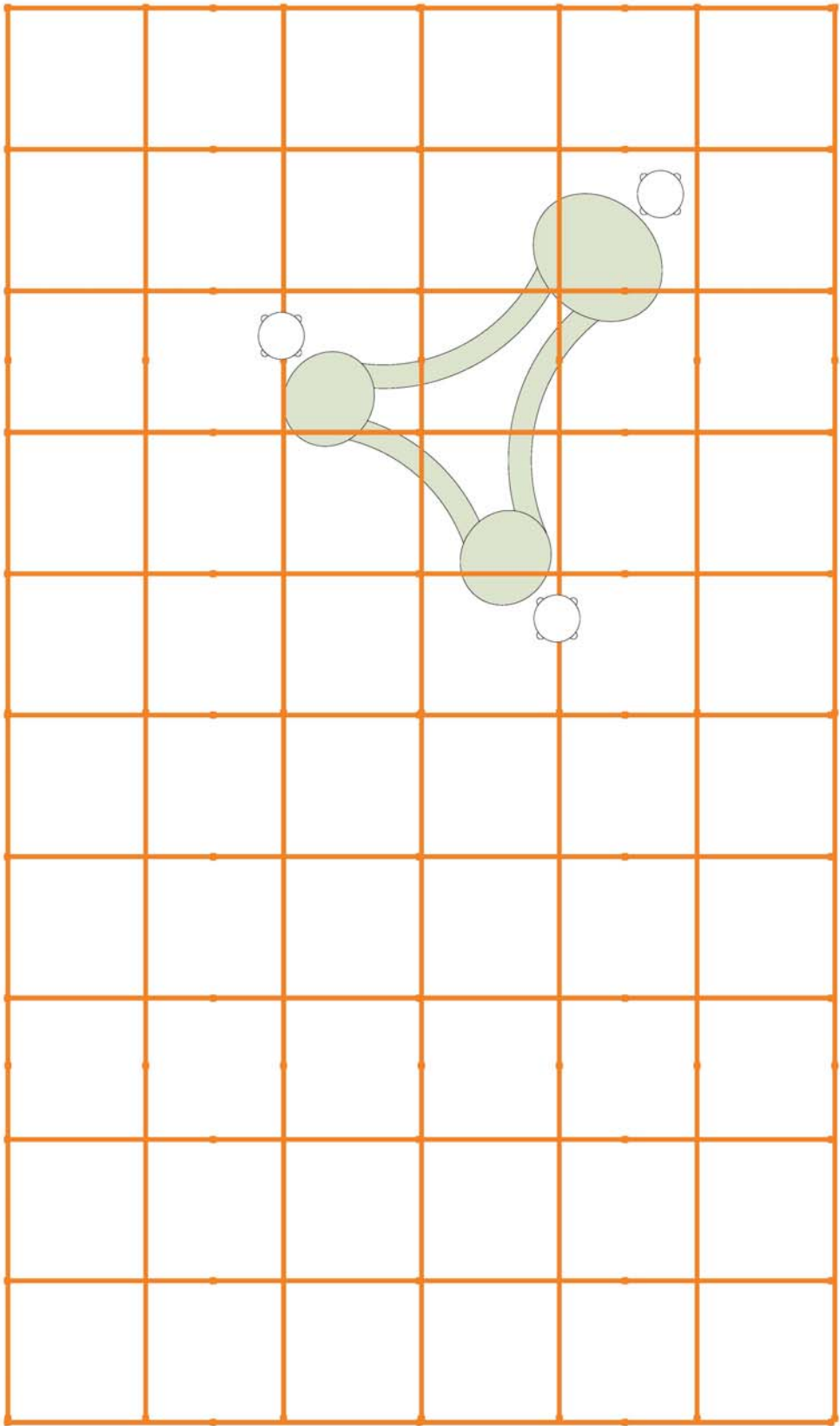
14,5 Mètres



Plan d'éclairage

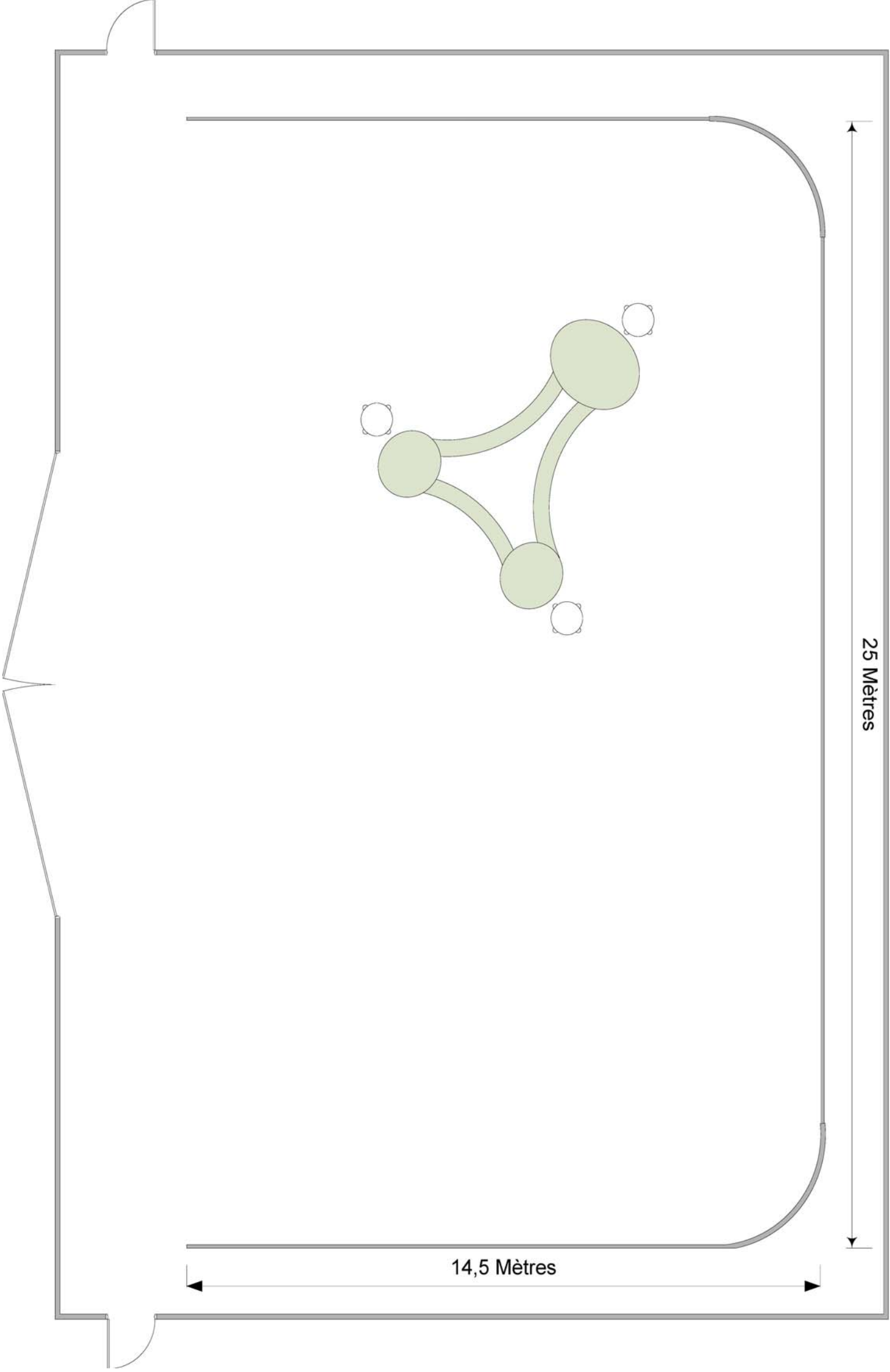
25 Mètres

14,5 Mètres








Implantation des caméras

25 Mètres



14,5 Mètres

Liste des projecteurs disponibles

TYPE DE PROJECTEUR	modèle	nombre
<p>Projecteur PAR de 1000W Spigot sur lyre orientable Porte filtre câble de sécurité</p>		8
<p>Minispot de 500 W type IANIRO MOD 1200 spigot sur lyre orientable volets de cadrage porte filtre câble de sécurité</p>		6
<p>Projecteur Fresnel incandescence 1000 à 1200 W, optique à focale réglable, angle d'ouverture 15 à 40° environ spigot sur lyre orientable volet de cadrage porte filtre grille de protection câble de sécurité</p>		10
<p>Projecteur à lumière froide, type BALCAR 4 tubes fluorescents de 36 W spigot sur lyre orientable volet de cadrage porte filtre câble de sécurité</p>		5
<p>Projecteur cycloïde; type ADB ACP1000 1 lampe 1250 W spigot sur lyre orientable volet de cadrage porte filtre grille de protection câble de sécurité</p>		6