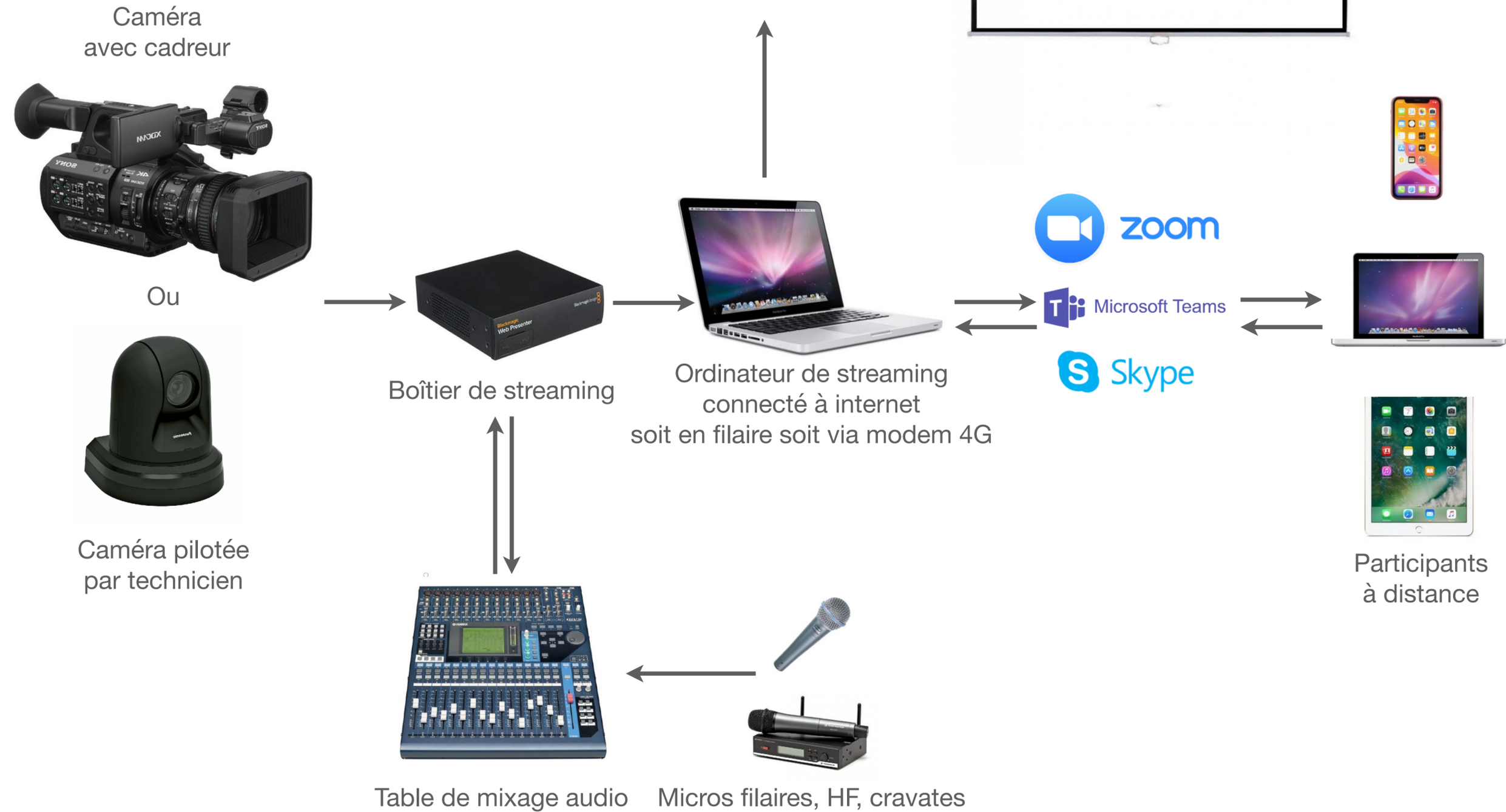
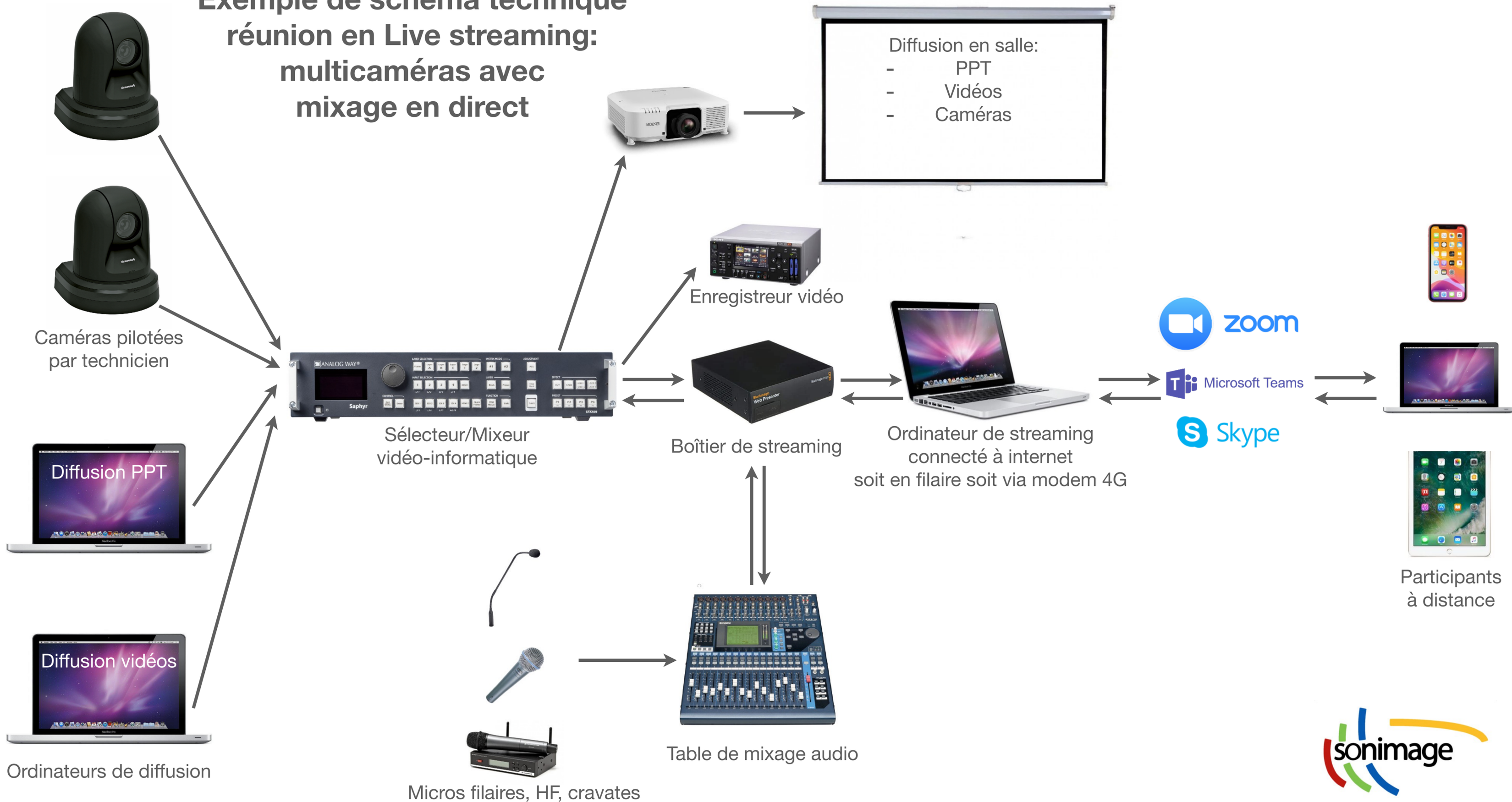


Exemple de schéma technique réunion en Live streaming : 1 caméra



Exemple de schéma technique réunion en Live streaming: multicaméras avec mixage en direct



Ce que voient les participants à distance



PPT ou vidéos

OU



Caméra

OU



PPT avec incrustation caméra PIP
(ici dans le coin inférieur gauche)

Matériel nécessaire pour une réunion Live streaming réussie :

Vidéo-informatique:

- une ou plusieurs caméras pour plans de coupe (tourelles pilotées par un pupitre ou caméras avec cadreurs);
- un ou plusieurs ordinateurs de diffusion, un par support projeté;
- un ordinateur équipé de Zoom ou Teams connecté à internet;
- un boîtier de streaming permettant la diffusion en ligne;
- un sélecteur vidéo-informatique permettant de mixer les sources caméras et ordinateurs;
- un vidéoprojecteur ou TV grand format en salle pour la diffusion des supports à l'attention des participants en présentiel;
- un enregistreur vidéo;
- connexion internet haut-débit soit filaire (si le lieu est équipé) soit via modem 4G

Sonorisation:

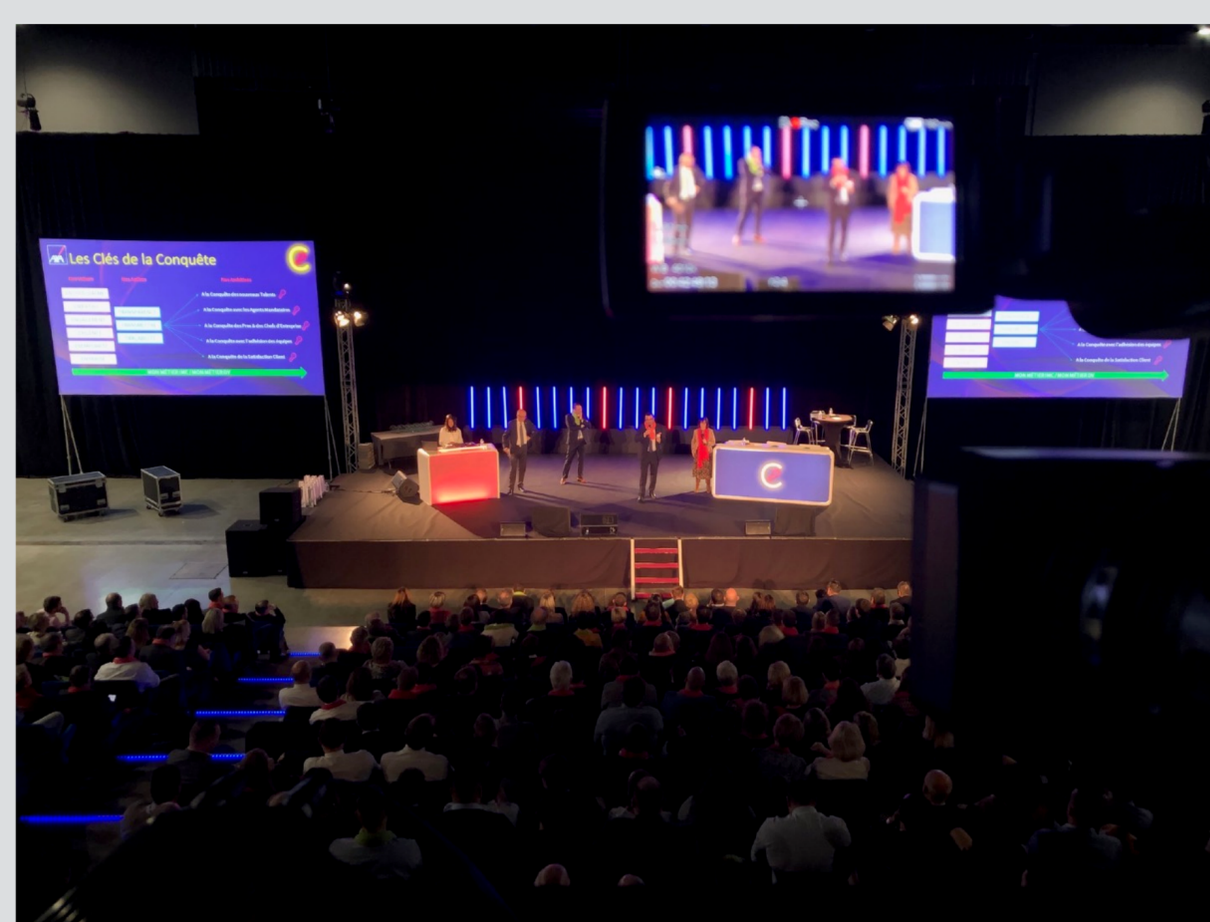
- une table de mixage avec haut-parleurs pour diffusion en salle et traitement de l'audio pour l'envoi/réception streaming;
- micros pour sonoriser les intervenants (idéalement un par personne) ainsi que pour les questions;

Eclairage:

- ensemble d'éclairage pour un meilleur rendu caméras

Personnel:

- un ou plusieurs techniciens selon fiche technique permettant le bon fonctionnement du matériel



N'hésitez pas à nous contacter pour toute demande

Sonimage
109 rue kempf
67000 Strasbourg

Tél : 03 88 31 52 00
Port: 06 77 11 22 00
Mail: contact@sonimage.org

