

Configurez votre caméra HUE

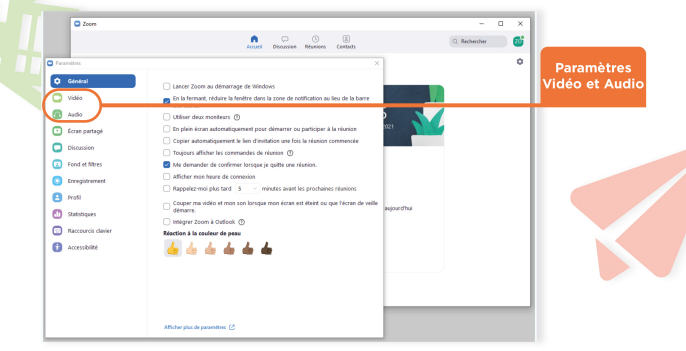
Etape 1

Branchez votre caméra HUE à votre ordinateur puis lancez Zoom et connectez-vous à votre compte. Cliquez sur l'icône Paramètres située dans le coin supérieur droit de l'écran d'accueil du logiciel Zoom (voir l'image ci-

dessous).

Etape 2

Sur la gauche de la page Paramètres, il y a un menu. Cliquez sur le bouton **Vidéo** ou **Audio** pour afficher et régler les paramètres correspondants.

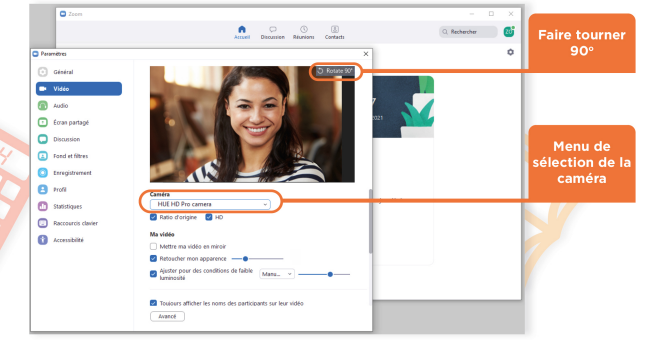




Etape 3

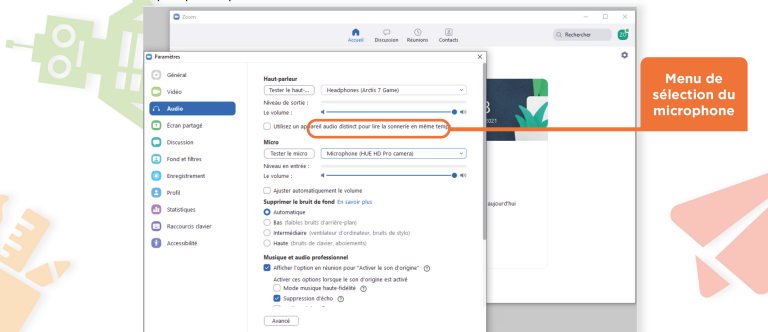
Paramètres vidéo : dans la fenêtre des paramètres vidéo, il y a un menu déroulant sous l'aperçu. Cliquez sur ce menu pour afficher la liste des caméras connectées à votre ordinateur. Sélectionnez **HUE HD Camera** (or **HUE HD Pro Camera**) pour utiliser votre caméra HUE. Vous devriez maintenant avoir un aperçu de ce que votre caméra HUE filme.

Si votre aperçu est à l'envers, cliquez sur le bouton **Faire tourner 90**° pour ajuster selon l'orientation souhaitée. Cette fonctionnalité n'est actuellement disponible que sur la version **Windows** de Zoom.



Etape 4

Paramètres audio : dans la fenêtre des paramètres audio, cliquez sur le menu déroulant à côté du bouton **Tester le micro** pour sélectionner votre microphone HUE. Vous pouvez cliquer sur le bouton **Tester le micro** pour vérifier le volume de votre périphérique d'entrée.



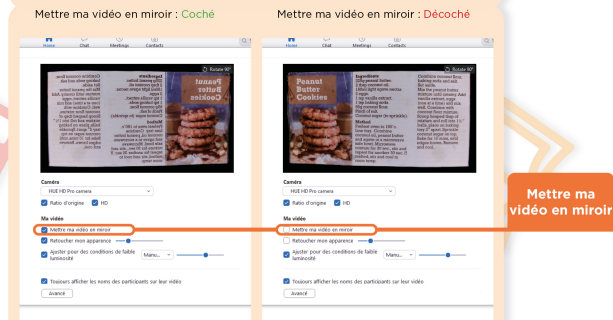


Vous pouvez désormais utiliser votre caméra HUE sur Zoom. Utilisez le bouton **Nouvelle réunion** or **Rejoindre** sur la page d'accueil du logiciel pour rejoindre ou créer une réunion.



Le logiciel Zoom applique un filtre effet miroir, par défaut ! Si vous utilisez Zoom pour présenter des documents ou du texte, vous souhaiterez peut-être désactiver cet effet.





Cocher l'option **Maintenez la touche Espace enfoncée pour** rétablir temporairement votre son dansvos paramètres audio est utile si vous êtes plusieurs à participer à une réunion. En activant ce paramètre, vous pouvez utiliser la **BARRE D'ESPACE** du clavier comme bouton permettant de prendre la parole.

Sur les **PC Windows**, vous devrez peut-être également définir votre microphone HUE comme périphérique d'entrée audio par défaut. Cette option est disponible dans les paramètres **Audio** de votre ordinateur.



Si vous souhaitez afficher et partager votre écran HUE Intuition via Zoom plutôt que de vous connecter directement à la caméra, ces instructions vous aideront à démarrer.

Etape 1

Lancez **HUE Intuition** et sélectionnez votre caméra HUE à l'aide du menu déroulant situé en bas à droite.

Ouvrez l'application **Zoom** et démarrez/rejoignez une réunion mais n'activez pas la vidéo (si votre vidéo est configurée pour rejoindre automatiquement, allez dans Paramètres vidéo et désactivez-la).

+

9:04

lo upcomina meetinas toda

C Zoom

Nouvelle réunion & Rejoindre une réunion

zo

Utilisez le bouton **Nouvelle réunion** pour démarrer une nouvelle réunion. Vous apparaîtrez dans une fenêtre affichant les détails de la réunion.

Utilisez le bouton **Rejoindre** pour rejoindre une réunion déjà existante.

Étape facultative : utiliser l'application HUE Camera Viewer browser app comme alternative à HUE Intuition sur votre navigateur.

Notre outil HUE Camera Viewer pour Google Chrome est une bonne alternative à HUE Intuition car il requiert une configuration minimale.

Une fois votre caméra HUE connectée avec succès à l'application, lancez un appel **Zoom** et cliquez sur le bouton **Partager l'écran** dans la barre de menu inférieure. Sélectionnez **Google Chrome** dans la fenêtre contextuelle puis cliquez sur le bouton **Partager**.

La fenêtre HUE Camera Viewer apparaîtra pour vous permettre de l'utiliser pendant votre appel Zoom.



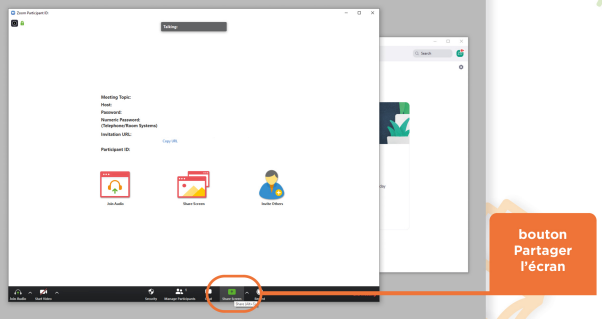




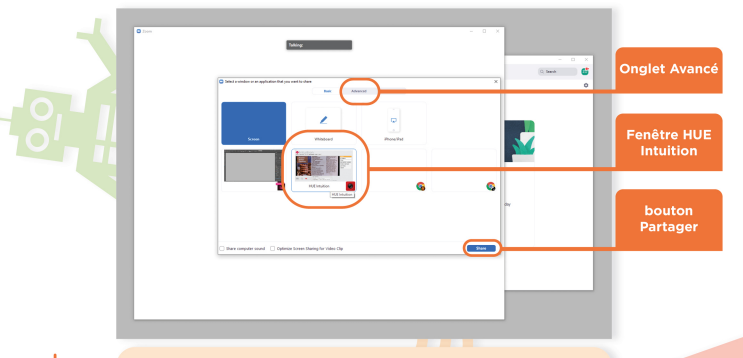
Etape 2

Une fois en communication, cliquez sur le bouton **Partager l'écran** situé dans la barre de menu inférieure. Zoom affichera une liste des applications ouvertes dans une nouvelle fenêtre.





Cliquez sur la fenêtre de l'application HUE Intuition, puis sur le bouton **Partager** pour l'afficher sur Zoom.



Si vous souhaitez partager uniquement une partie de votre fenêtre HUE Intuition, cliquez sur l'onglet **Avancé** et sélectionnez l'option **Portion d'écran**. Un cadre devrait apparaître et vous pourrez l'ajuster pour couvrir les parties de votre écran que vous souhaitez montrer.

Cette fonctionnalité devrait être utile aux utilisateurs qui souhaitent montrer leur interface HUE intuition sans les menus et les icônes, mais qui veulent tout de même accéder aux onglets de l'application.

y () 🖸



Etape 3

Après avoir cliqué sur le bouton Partager, la fenêtre HUE Intuition s'affichera et une barre de tâches Zoom apparaîtra par-dessus cette fenêtre (le survol de la barre devrait afficher plus de commandes).

superposition de zoom • Intuition HIDE CONTROLS (F12) WIND DWED (ESC) QUIT gredients Combine coordinate from the example of the example Combine co 2 dpg ream buter. 2 dpg permit buter. 2 dpg coconut oil. 150ml light agave nectar. 2 eggs. 1 tsp vanilla extract. 1 tsp baking soda. 65g coconut flour. Pinch of salt. Coconut sugar (to sprinkle). HUILDIGHT Peanut PLAYBACK Butter SCAN Cookies DOCUMENT CAMERA IMAGE CAPTURE SETTINGS Method Preheat oven to 180°c. Line tray. Combine coconut oil, peanut butter and agave in a microwave safe bowl. Microwave mixture for 30 sec. stir and repeat for another 30 sec. If melted, stir and cool to ABOUT edges brown. Remov and cool. INPUT OPTIONS CAMERA: HUE HD Camera **`**O MICROPHONE: Microphone (HUE HD Camera) -1280x720 10 FPS 1 Ð •

Si vous avez une caméra intégrée sur votre ordinateur, vous pouvez l'activer sur **Zoom** afin que les participants puissent également vous voir pendant que vous faites votre démonstration avec HUE Intuition.

WINDOWED (ESC) QUIT

huehd.com/contact

Menu de