

Vidéoconférence

L'outil de vidéoconférence vous permet de créer une instance dans laquelle vous pouvez dialoguer en mode vidéo + voix avec vos interlocuteurs.

Avant de commencer

Avant d'utiliser cet outil, vous devez vous assurer d'avoir réuni toutes les conditions pour que la visioconférence se passe bien et éviter tout problème pendant celle-ci. Il est donc indispensable de valider les points ci-dessous.

Matériel nécessaire

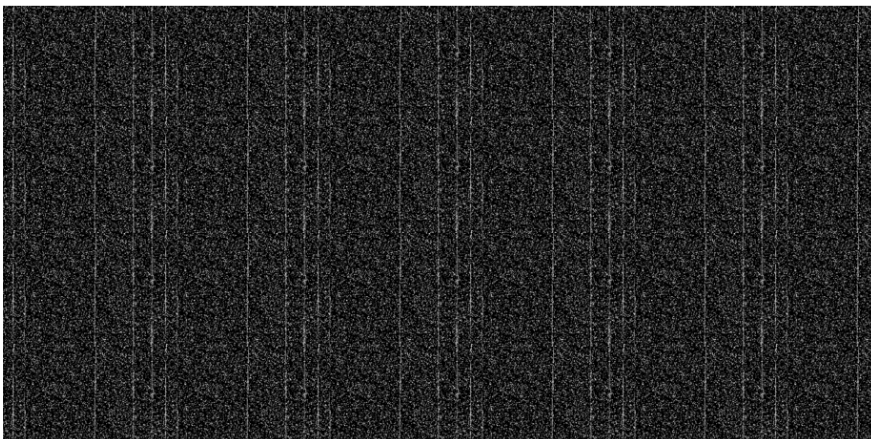
Vous devez vous assurer d'avoir un micro intégré (ou non) ainsi qu'une webcam sur votre ordinateur. Si vous disposez de cet équipement (normalement intégré dans tout ordinateur portable), vous pouvez passer à l'étape suivante qui consiste à tester votre webcam.

Rendez-vous sur le site suivant : <https://fr.webcamtests.com/>

Si le navigateur vous le demande, accordez lui les droits pour accéder à votre webcam, puis, patientez à peu près une minute jusqu'à obtenir la fin du résultat du test. Des conseils vous seront donnés pour garantir des conditions optimales d'utilisation de votre webcam.

Il faut qu'à la fin du test, un message sur fond vert apparaisse, indiquant ceci : **Les tests ont été effectués avec succès**

Tant que ce n'est pas le cas ou qu'un problème est remonté, il est inutile d'aller plus loin.

Information sur la webcam	Zone de test																																										
<table border="1"> <tr> <td>γ de la webcam:</td> <td>Non sélectionné</td> </tr> <tr> <td>g de qualité:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ophone Intégré:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>t-parleur Intégré:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>κ de trame:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ε de flux:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>le image:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>cam Mégapixels:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>olution de la webcam:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>me vidéo:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>o d'aspect:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>e du fichier PNG:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>e du fichier JPEG:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>it binaire:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>mbre de couleurs:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>leur RVB moyenne:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>èreté:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>inosité:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ance:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>te:</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>uration:</td> <td>—</td> </tr> </table>	γ de la webcam:	Non sélectionné	g de qualité:	—	ophone Intégré:	—	t-parleur Intégré:	—	κ de trame:	—	ε de flux:	—	le image:	—	cam Mégapixels:	—	olution de la webcam:	—	me vidéo:	—	o d'aspect:	—	e du fichier PNG:	—	e du fichier JPEG:	—	it binaire:	—	mbre de couleurs:	—	leur RVB moyenne:	—	èreté:	—	inosité:	—	ance:	—	te:	—	uration:	—	<div> <p>à collecter vos paramètres techniques, et vous pouvez y accéder.</p>  </div>
γ de la webcam:	Non sélectionné																																										
g de qualité:	—																																										
ophone Intégré:	—																																										
t-parleur Intégré:	—																																										
κ de trame:	—																																										
ε de flux:	—																																										
le image:	—																																										
cam Mégapixels:	—																																										
olution de la webcam:	—																																										
me vidéo:	—																																										
o d'aspect:	—																																										
e du fichier PNG:	—																																										
e du fichier JPEG:	—																																										
it binaire:	—																																										
mbre de couleurs:	—																																										
leur RVB moyenne:	—																																										
èreté:	—																																										
inosité:	—																																										
ance:	—																																										
te:	—																																										
uration:	—																																										

Partager ou enregistrer les informations techniques, créez une URL unique en soumettant un nouvel avis sur la webcam.

Lait:

Typ: Inté

Non

Laissez

Typ: Por

Non

Par ex

Les

Qu'est

Incc

Quel e

Corr

Conditions nécessaires

Si vous lancez une visioconférence, vous devez le faire dans une pièce correctement éclairée et surtout sans personne d'autre qui soit dans la même pièce que vous, sur la même visioconférence, sans quoi il y aura un retour audio pour tout le monde, ce qui rendra la partie sonore inaudible.

Autorisations caméra et micro

Une fois que vous accédez sur le site de la vidéoconférence lui même, il vous sera demandé d'autoriser le navigateur (dans l'exemple ci-dessous Chrome) à la caméra et au micro.

Pour vous y aider, si vous avez émis un refus (permanent ou non), pour chrome, merci de prendre connaissance de la documentation officielle [ici](#).

From:
<https://ip108.ip-46-105-53.eu/> - **Documentation technique GL-AMF**

Permanent link:
<https://ip108.ip-46-105-53.eu/videoconference?rev=1581518684>

Last update: **2020/02/12 16:44**

