

# instant Visio

---

**Outil d'appel vidéo ultra-simplifié** permettant aux infirmières et au personnel aidant de lancer un échange en visio **entre des personnes fragiles isolées ou hospitalisées et leurs familles et amis.**

# Instant Visio

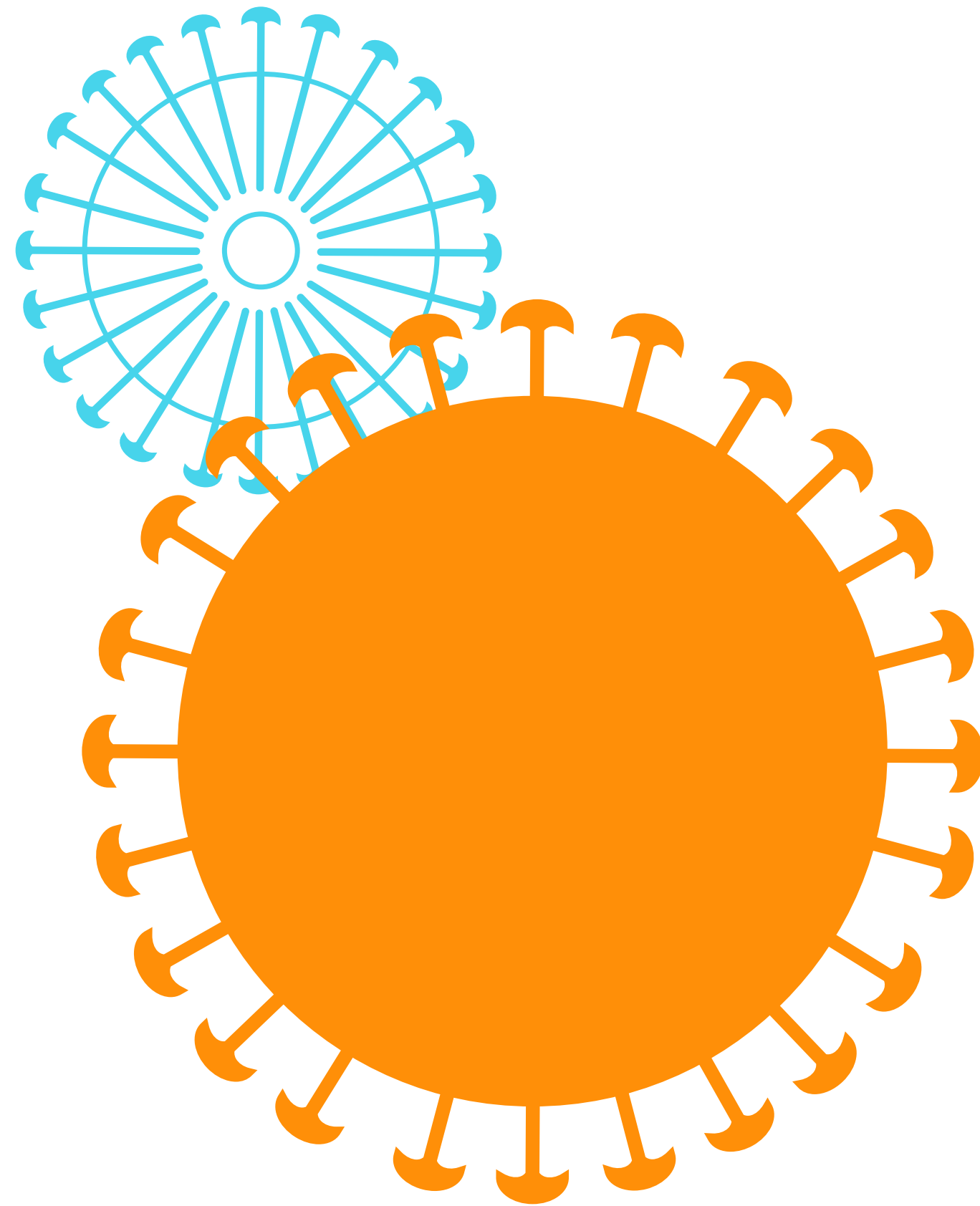
Service gratuit, sans inscription, sans exploitation de données personnelles, et dont le code est disponible en open source.

Il suffit de renseigner le numéro de téléphone ou l'adresse e-mail du proche qu'on veut joindre. On est alors redirigé vers la page de l'appel visio.

En parallèle, le lien de cette page est envoyé au proche. Un simple clic lui permet de rejoindre l'appel et les deux parties peuvent désormais correspondre, sans installation supplémentaire.



# Contexte



Dans le contexte de la crise du COVID :

- la charge de travail pour les personnels soignants et les aidants professionnels est fortement alourdie,
- l'hospitalisation sans visite ou l'isolement forcé (Hôpital, EHPAD, HAD) rendent la situation des bénéficiaires de soins encore plus difficile.

---

Cette situation a déterminé l'équipe de développeurs rassemblés dans le cadre du Hacking Health Camp initié à Strasbourg à construire un système qui soit ultra-simple, gratuit, sans installation, sans inscription ni connexion à un compte utilisateur, sans stockage ni exploitation de données personnelles.

Il suffit de saisir le numéro de téléphone ou l'email du proche que l'on veut joindre pour lancer une visiophonie et communiquer en vous voyant, tout simplement.

# Données personnelles



Les informations recueillies dans le questionnaire ne sont ni enregistrées ni stockées pour d'autre finalité que la mise en relation pour visioconférence ; elles sont supprimées au bout d'une journée des serveurs utilisés pour l'acheminement des SMS et des e-mails.

---

Les données collectées seront communiquées aux seuls destinataires suivants : OVH Télécom, société assurant la distribution des messages SMS et SendGrid, société assurant la distribution des messages email.

La mise en place de la politique de traitement des données et d'informations des utilisateurs à fait l'objet d'un suivi par M. Erik Boucher, de la CNIL.

# Gratuité du service



La gratuité du service Instant Visio repose sur le soutien de l'équipe bénévole et d'entreprises mettant à disposition leurs infrastructures et outils.

Conformément à la licence régissant le logiciel, celui-ci est open source et ne saurait être facturé.

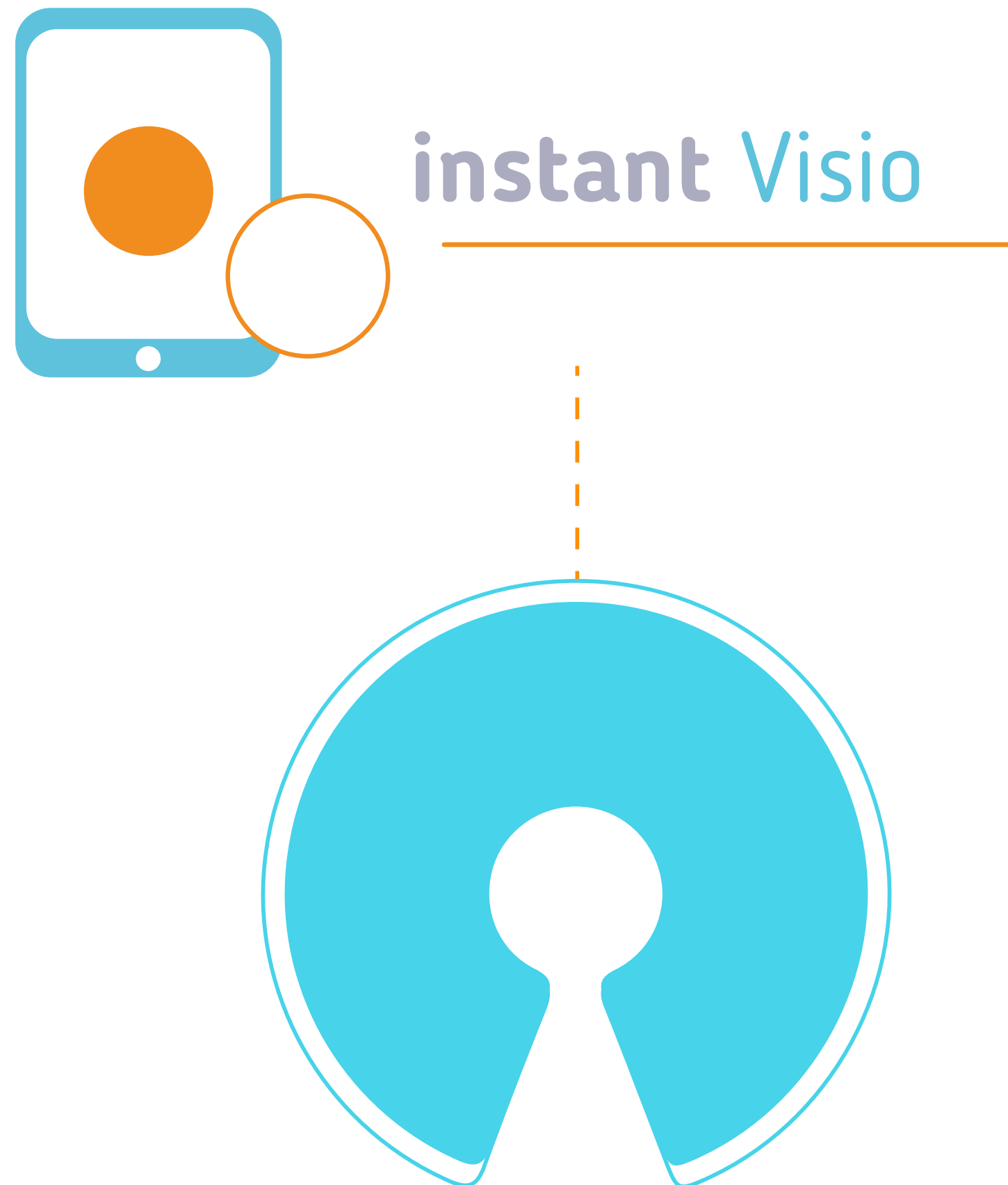
La licence permet cependant, et nous l'encourageons, à tout acteur économique intervenant dans la diffusion, location, fourniture d'outils informatiques à intégrer Instant Visio à la seule condition qu'Instant Visio ne fasse pas l'objet d'une facturation auprès des structures et personnes bénéficiaires.

---

L'équipe s'efforce de créer les conditions d'un maintien de la gratuité le plus longtemps possible, notamment grâce à l'aide des entreprises d'infrastructures cloud et télécom qui ont choisi de nous accompagner :

- **daily.co** (Vidéo cryptée end-to-end peer-to-peer)
- **OVH Télécom** (SMS Gateway)
- **Twilio / SendGrid** (email Gateway)

# Licence Open Source



Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

---

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.



# L'équipe

## Chef de projet

Stéphane Luçon

[contact@instantvisio.com](mailto:contact@instantvisio.com)

---

## Développeurs web

Abeba Ngwe

Nicolas Tchouanmou

## Android & Knox

Mattia Primavera

Stéphane Luçon

## Organisateur du Hacking Health Camp

Sébastien Letélié

## Entreprises Permettant d'assurer la gratuité du service

Daily.co

OVH Télécom

Twilio

## Architecture & backend

Hugo Gresse

## React Native

Dominique Bernard

Kanga

## Remerciements

Christine Lecomte

Claire-Charlotte Gaulier

Jerome Pansanel

Johan Ayache

Carole Dolignon

Christian Rätsch

Laurentiu Motoonu

David Brischoux

## UI/UX Design

Antoine Deglesne

Sébastien L'Hoste

## Référent Samsung Knox

Stéphane Luçon

## Référent CNIL

Erik Boucher

## Graphisme

Ophélie Strezlec