



## SERVICES

# Citizencam. Un système autonome pour filmer à 360°

• **INFORMATIQUE** Citizencam continue à innover avec le « C2 All Around » : ce système permet d'obtenir des enregistrements multi-vues sans installation préalable.

« Nous avons écouté nos clients », explique Bertrand Petat. Le patron de Citizencam vient de renforcer encore sa solution de diffusion de contenus multi-caméras et multi-vues, accessible depuis un simple navigateur Web, en mettant sur le marché le « C2 All Around ». « En allant démarcher les collectivités, nous avons souvent entendu le retour suivant : "Votre solution est parfaite pour diffuser mon conseil municipal, mais ma salle de conseil est classée". Impossible dans ces conditions de faire des trous dans les murs pour installer des caméras », détaille Bertrand Petat. D'où le développement du « C2 All Around », conçu en collaboration avec l'agence de design industriel Evok, à Ludres : le dispositif se présente comme une grosse boîte, montée sur roulettes. À l'intérieur, des caméras permettant de filmer sur 360°, un système de stockage et des capacités informatiques pour faire tourner la solution développée par Citizencam. « Vous le placez au milieu de votre salle de réunion ou de votre salle de conseil et ensuite, le système s'occupe de tout », souligne Bertrand Petat. Sans installation, sans régie, une municipalité peut donc retransmettre un conseil municipal, puis le diffuser pour un coût modique. Le système « C2 All Around » a déjà enregistré des « engagements fermes » de la part de collectivités.

## Face aux cycles de décision

Les équipes de Citizencam planchent maintenant sur une valise mobile, permettant à aussi de retransmettre des événements comme des concerts ou des spectacles. « Notre objectif



Le système « C2 All Around » peut accueillir jusqu'à 12 caméras, se pilote depuis un simple ordinateur relié en WiFi et ne nécessite aucune installation pour filmer en multi-vues.

est de couvrir tous les besoins de nos clients, afin de leur permettre de diffuser leurs contenus », souligne Dominique Bruck, le directeur général de Citizencam. En janvier, la PME va lancer le système « Push and Buzz », qui permettra aux spectateurs d'un concert ou d'un match, par exemple, de diffuser les 30 dernières secondes sur les réseaux sociaux. « Notre modèle économique est basé sur la vente de la licence et sur l'utilisation du cloud qui sert à héberger les données », détaille Bertrand Petat. Si les solutions de Citizen-

cam sont très bien accueillies dans les collectivités, le développement de l'entreprise se heurte à la longueur des cycles de décisions. « Le décollage est prévu pour le premier trimestre 2017 », détaille Dominique Bruck, « lorsque nos solutions pourront être adoptées dans les nouveaux budgets des collectivités ». Si certains groupes privés ont travaillé avec Citizencam, le public reste une cible prioritaire. « Nous avons beaucoup de choses à faire avec eux », avance Bertrand Petat. Non seulement la PME va leur proposer du matériel de cap-

tation vidéo, mais aussi un système de diffusion allant jusqu'à une Web TV. « Nous sommes certains que les collectivités vont se mettre à diffuser de plus en plus de vidéos pour montrer ce qu'elles font », assure Bertrand Petat. Et pour l'instant, Citizencam est seule à proposer des solutions allant de la captation à la diffusion.

## CITIZENCAM

(Maxéville - 54)

CA : NC

Effectif : 16

[www.citizencam.eu](http://www.citizencam.eu)