

• L'INNOVATION

Anyces. Piloter les objets du quotidien avec son mobile



La démonstration ferait presque figure de miracle. À l'aide d'un simple smartphone, Nicolas Drabczuk, président de la société Anyces, prend en quelques clics le contrôle d'une cafetière, d'un Power-Point sur son ordinateur et du débit d'un petit ventilateur.

« Mais nous pouvons aussi piloter des volets roulants, des portes, des télévisions, et tout autre objet électrique »,

explique le dirigeant, qui, loin d'insister sur l'aspect technologique de son procédé, préfère mettre en avant le service que peut concrètement rendre son innovation. « Nous créons un lien entre le téléphone et l'appareil que nous souhaitons contrôler, à l'aide d'une passerelle de communication, résume-t-il. L'idée est de se débarrasser des multiples télécommandes qui nous encombrant et qui répondent mal à nos besoins, de manière à simplifier notre accès aux objets. Pour cela, il faut intégrer au système plusieurs "interprètes", car les différents objets ne parlent pas la même langue ». Créée à Meyreuil en septembre 2011 par Gilles Hayot, Éric Alzai, Yasmin Orou Guidou et Nicolas Drabczuk, la société Anyces entend proposer au public une application gratuite, associée dans certains cas à du matériel, qu'il faudra alors acheter. « Notre modèle prévoit avant tout d'intégrer notre technologie sous forme de licence », confie Nicolas Drabczuk. Afin de convaincre les investisseurs de la solidité de son projet, Anyces a développé un premier produit très simple intégrant sa technologie : une multiprise. « Cela répond à un besoin élémentaire : j'allume et j'éteins, estime le président de la société. Avec un seul téléphone et à partir d'une seule page, il est possible de piloter tous les appareils branchés sur cette multiprise ». Un produit qui n'attend désormais qu'à être fabriqué en grandes séries, avant d'envahir les rayons des grandes surfaces de bricolage. Reste cependant un détail, essentiel. « Nous recherchons des investisseurs, confirme Nicolas Drabczuk. Idéalement, il s'agirait d'acteurs industriels. Pour cette première levée de fonds, nous souhaitons réunir 200.000 € ». Une fois cette condition financière remplie, la fameuse multiprise pourrait être commercialisée dès la fin de l'année. Avant d'envisager d'autres déclinaisons.

Alexandre Léoty

04 42 61 28 40 - www.anyces.com