

- [SITE UTC](#)
- [Newsletter](#)
- [Twitter](#)
- [Facebook](#)
- [Web TV](#)
- [FR](#)
 - [EN](#)
- [Recherche interactions.utc.fr](#)

Nom du site

Menu

Menu complémentaire

[Donnons un sens à](#)

[l'innovation](#)

- [Thématiques](#)
 - [Bio-mécanique, bio-ingénierie, ingénierie de la santé](#)
 - [Biotechnologies, biocatalyseurs, biomimétisme](#)
 - [Génie des procédés, chimie, développement durable, agroressources](#)
 - [Mécanique, acoustique, matériaux, électromécanique](#)
 - [Automatique, robotique, décision, informatique, réalité virtuelle](#)
 - [Technologie et sciences de l'homme](#)
 - [Modélisation urbaine, ville durable, urbanisme](#)
 - [Mathématiques appliquées](#)
 - [Design industriel](#)
 - [Pluridisciplinarité](#)
 - [Doctorat](#)
 - [Entrepreneuriat, startups](#)
 - [Prix et concours](#)
 - [International](#)
 - [Vie de l'université](#)
 - [Regards sur le monde](#)
- [Magazine](#)
 1. [Interactions, le Magazine des Technologies Emergentes](#)
 2. [Thématiques](#)
 3. [Technologie et sciences de l'homme](#)
 4. Les post-it numériques d'Ubikey

[Technologie et sciences de l'homme](#)

Les post-it numériques d'Ubikey

Terminé le management sur du papier ou des tableaux blancs et des plannings au mur des salles de réunion et des couloirs. Place à un vrai travail collaboratif avec Ubikey né au sein de l'UTC.

16 juil. 2019

Les post-it numériques d'Ubikey

Ubikey est d'abord une idée lancée en 2009 à l'UTC avec le projet de la table tactile interactive du laboratoire Costech. Le constat de départ était que les interfaces numériques existantes ne sont pas adaptées au travail collaboratif. En 2013, commence la collaboration avec Airbus Defence and Space qui s'intéresse au sujet pour développer une solution de travail collaboratif adaptée à leurs besoins. Soutenue par Bpifrance, Ubikey est enfin créée en juillet 2015. Aujourd'hui, la start-up se compose de dix personnes et compte les plus grandes entreprises françaises parmi ses clients dont EDF ou Sanofi. "Ubikey n'est rien d'autre que la version numérique du classique brainstorming que l'on faisait avec papier et crayons. Nous avons imaginé l'outil le plus naturel possible pour voir l'état d'un projet en un clin d'oeil sur un grand écran tactile", explique Pierre Chiquet, directeur technique d'Ubikey. Cet outil interactif garde la flexibilité du papier avec les avantages du numérique que sont notamment la traçabilité et l'accessibilité des données ou l'optimisation des espaces et des réunions. "Notre solution plaît beaucoup aux entreprises et notamment aux grands groupes industriels, car elle facilite la créativité, la gestion de projets et la résolution de problèmes en entreprise, reprend le directeur technique. Le Visual Management se généralise de plus en plus dans les grandes entreprises. L'idée est avant tout de disposer d'un outil très visuel permettant de partager l'avancement d'un projet, d'améliorer la communication et la collaboration et de simplifier les prises de décision."

A lire aussi sur le même sujet

[Des tables tactiles pour collaborer](#)

[Thématique : : Technologie et sciences de l'homme](#)

[Des tables tactiles pour collaborer](#)

À quoi ressemblera l'enseignement de demain ?

[Thématique : : Technologie et sciences de l'homme](#)

[À quoi ressemblera l'enseignement de demain ?](#)

[PDF](#)

[Partager](#)

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Linkedin](#)

[Lecture](#)

[ConfortImprimer](#)

Le magazine

Le magazine est téléchargeable en version française et anglaise

août 2019 • N° 50

Aéronautique, des liens forts avec l'industrie

- [Version interactive](#)
- [Télécharger en français - PDF - 4523 Ko](#)

(Couverture) Interactions - août 2019 • N° 50

[Voir tous les magazines](#)

Abonnez-vous aux newsletters d'interactions UTC

Donnons un sens à l'innovation

Construite sur une pédagogie de l'autonomie et une recherche technologique interdisciplinaire orientée vers l'innovation, l'UTC forme des ingénieurs, masters et docteurs aptes à appréhender les interactions de la technologie avec l'homme et la société.

Avec ses 9 laboratoires de recherche et son ouverture internationale, l'UTC se positionne parmi les meilleures écoles d'ingénieurs dans le monde.

- [WEB-TV UTC](#)
- [Diplômés](#)
- [Faire un don](#)
- [Contacter la rédaction](#)
- [Crédits](#)
- [Mentions légales](#)
- [Cookies](#)