

---

## COMAP met l'innovation à l'honneur en invitant les étudiants à penser le réseau d'eau sanitaire de demain

---

Premier raccord instantané, première tête thermostatique personnalisable...COMAP, acteur industriel référent des solutions thermiques et sanitaires intégrées au bâtiment, a lancé plusieurs innovations devenues désormais incontournables et poursuit depuis lors cette démarche R&D.

C'est pourquoi le Groupe COMAP s'est associé cette année à « 48 heures pour faire vivre des idées », un évènement étudiant qui réunit plusieurs établissements d'enseignement supérieurs français et étrangers autour de l'innovation. Invités par plusieurs entreprises à travailler sur un thème spécifique, COMAP a choisi de les amener à réfléchir à des problématiques liées au réseau d'eau sanitaire d'aujourd'hui et de demain...

### Stimuler l'esprit d'innovation des étudiants via des problématiques d'entreprise

Du 28 au 30 novembre, l'édition 2019 de « 48 heures pour faire vivre des idées » a regroupé plus de 1500 étudiants, issus de 17 sites universitaires en France et à l'étranger, avec pour objectif principal de favoriser l'ouverture à l'innovation et son déploiement en entreprise. Lancé en 2013, ce challenge leur donne l'opportunité de travailler ensemble, par équipe de 8 à 10, pour faire émerger de nouveaux concepts créatifs, en réponse à des problématiques d'innovations et de développement de nouveaux produits.

Les sujets d'études soumis aux équipes sont des problématiques réelles apportées par les entreprises. Ce concept de challenge de créativité collective s'appliquant à des problématiques d'entreprise concrètes a rapidement séduit COMAP. Ainsi COMAP, souhaitant transmettre son esprit d'innovation permanente, d'écoute du marché et de ses utilisateurs, a participé avec enthousiasme à cette initiative.

COMAP est amené à innover constamment dans son secteur de l'eau et de l'énergie. Le sujet présenté par COMAP aux étudiants représente de vrais points de réflexions, que COMAP prend lui-même en compte pour développer régulièrement de nouveaux produits ou services.

Particulièrement à l'écoute d'une approche environnementale durable, COMAP est d'autant plus intéressé par les réflexions et observations de ce public jeune, résolument sensibilisé aux questions de préservation des ressources en eau et énergie

### Innover pour le réseau d'eau sanitaire de demain

Pour ce challenge, COMAP a donc choisi d'inviter les étudiants à « **penser le réseau d'eau sanitaire de demain** ».

Lors de leur présentation du sujet proposé, Yann Breton et Julien Renaud, du département R&D de COMAP, ont tout d'abord rappelé le contexte actuel à savoir, l'eau devenue un enjeu majeur dans notre société, et la nécessité de la préserver en termes de qualité, de quantité... Ils ont ensuite précisé leurs attentes, exhortant ainsi les étudiants à innover sur ce thème en ces termes :

*« Donnez libre cours à votre imagination pour inventer des projets, des produits ou des services en proposant des solutions nouvelles, innovantes et intelligentes qui s'intégreraient entre le compteur d'eau et les robinets de votre maison. Pensez usage, pensez fonction, pensez simplification, pensez clients, pensez confort ... tout simplement, soyez futuristes et astucieux pour une solution du futur ! »*

Il sera intéressant de voir les angles privilégiés par les étudiants, selon leur approche pour inventer ce qui améliorerait le confort des habitants sur ce thème. En effet, ce sujet regroupe une grande diversité de problématiques, au cœur des recherches et évolutions proposées par COMAP, telles que : l'entartrage et la corrosion des réseaux et des équipements, le « mauvais » goût de l'eau de boisson, les fuites d'eau, la gestion de la température de l'eau, la méconnaissance des consommations...

À l'issue de l'événement, les solutions imaginées pourront peut-être être développées et optimisées par le service de Recherche, Innovation & Développement de COMAP, en collaboration avec le groupe d'étudiant à l'origine de l'innovation.

#### A PROPOS DE COMAP

---

**Un concepteur-fabricant référent dans les solutions thermiques et sanitaires, au service du confort et de la performance environnementale des bâtiments.**

COMAP est un groupe industriel européen, expert des domaines de la plomberie et du génie climatique. L'offre du groupe s'articule autour de technologies de contrôle-régulation, de raccordement, de qualité de l'eau et de robinetterie sanitaire. Ses produits sont conçus et fabriqués dans les bureaux d'études et usines du groupe en France, Italie, Espagne et Chine.

Les solutions à valeur ajoutée de COMAP s'intègrent harmonieusement dans les lieux de vie, permettant une gestion intelligente de l'eau et de l'énergie et contribuant au confort et au bien-être des occupants.

Avec son siège en France, COMAP est présent à l'international, avec un réseau commercial dans plus de 20 pays. Le groupe compte 1 000 collaborateurs et constitue l'entité 'Thermal and Sanitary Efficiency' du groupe Aalberts, qui a enregistré un chiffre d'affaires de 2 694 Mds d'euros en 2017.

[www.comap-group.com](http://www.comap-group.com)

#### SERVICE DE PRESSE DE COMAP

Agence FP&A

Adeline Vallet et Frédérique Pusey

01 30 09 67 04

[adeline@fpa.fr](mailto:adeline@fpa.fr)