

Ecrit par le 12 mars 2025

# Nicolas Drouillet est le nouveau directeur Orange Grand Sud-Est



**Au sein des équipes de la société de télécommunication [Orange](#) depuis 2004, [Nicolas Drouillet](#) vient d'être nommé directeur Orange Grand Sud-Est. Il succède donc à France Heringer qui était à la tête de la direction depuis 2021.**

Dans ses nouvelles fonctions, Nicolas Drouillet continuera de maintenir le leadership d'Orange dans les réseaux de télécommunication. Il pilotera la modernisation des réseaux Très Haut Débit, sur le fixe (Fibre) et le mobile (5G) et continuera de développer la performance économique, sociale et sociétale d'Orange sur le territoire Grand Sud-Est qui compte 14 000 collaborateurs. Il sera également garant de la bonne intégration de la société dans le tissu économique et institutionnel de la région.

Diplômé de Centrale Supélec et d'un Master's degree en Telecom de l'University of Wollongong en Australie, le nouveau directeur a intégré la société Orange en 2004 et a pu acquérir une forte expérience dans divers domaines : en réglementation internationale, au sein d'Orange Innovation ou dans les Opérations. « Je suis honoré de prendre la Direction Orange Grand Sud-Est, affirme-t-il. Nous avons collectivement à cœur de déployer, innover et investir dans les meilleures technologies pour répondre aux enjeux de performance, de sécurité et de résilience de nos clients. »

V.A.

## Matteo Gachon nommé co-président de la French Tech Grande Provence



LA  
FRENCH TECH  
**GRANDE  
PROVENCE**

**Au cours du mois d'avril, les adhérents de [French Tech Grande Provence](#) ont voté pour l'élection de quatre membres du Conseil d'administration. Ce nouveau conseil a procédé à la nomination d'un co-président et d'un trésorier général.**

Si [Paul Hermelin](#) reste le président de l'association, il sera désormais secondé dans ses missions de représentation par [Matteo Gachon](#), nommé co-président le 26 avril dernier. Ce dernier est le cofondateur de [EEC Technologies](#), une startup silverttech basée à Apt. Son arrivée au Bureau après un an en tant que le plus jeune administrateur signe la volonté pour l'association d'ouvrir la gouvernance à celles et ceux qui souhaitent œuvrer pour la dynamique d'innovation et de soutien aux entreprises du Vaucluse et du Pays d'Arles.

Dans le même temps, la French Tech Grande Provence a nommé un nouveau trésorier général, suite à la

Ecrit par le 12 mars 2025

démission de [Jean-Michel Ambrosino](#). C'est donc le Carpentrasien [Philippe Espanet](#) qui lui succède. Il est le cofondateur de [Pasdehasards](#), une entreprise qui accompagne les dirigeants de startups.

Quelques semaines avant ces deux nominations, ce sont 4 membres qui ont intégré le Conseil d'administration : [Isabelle Van Everbroeck](#), dirigeante d'[Atorika](#), une startup edtech basée à Mallemort ; [Perrine Perez](#), directrice développement de [Théaomai](#), une startup culture basée à Avignon ; [Anthony Poirier](#), cofondateur de [Foodymix](#), une startup foodtech basée à Avignon ; [Elodie Sarfati](#), fondatrice de [People In](#), une startup RH basée à Avignon.

[Lire également : 'L'Ehpad du futur selon 'EEC technologies''](#)

[Lire également : 'À Apt, ces entrepreneurs qui veillent sur nos aînés en Ehpad'](#)

[Lire également : "Votre Thermomix devient local grâce à Foodymix"](#)

[Lire également : "\(Vidéo\) Elodie Sarfati, pourquoi j'ai créé People in"](#)

V.A.

---

## **Bruno Giaminardi, réélu président du CNPF Provence-Alpes-Côte d'Azur**

Ecrit par le 12 mars 2025



**Les propriétaires forestiers récemment élus au Conseil de centre de la délégation régionale du centre national de la propriété forestière se sont réunis mercredi 29 mars à la préfecture de Marseille. Ils ont réélu Bruno Giaminardi à la tête de la délégation régionale du CNPF.**

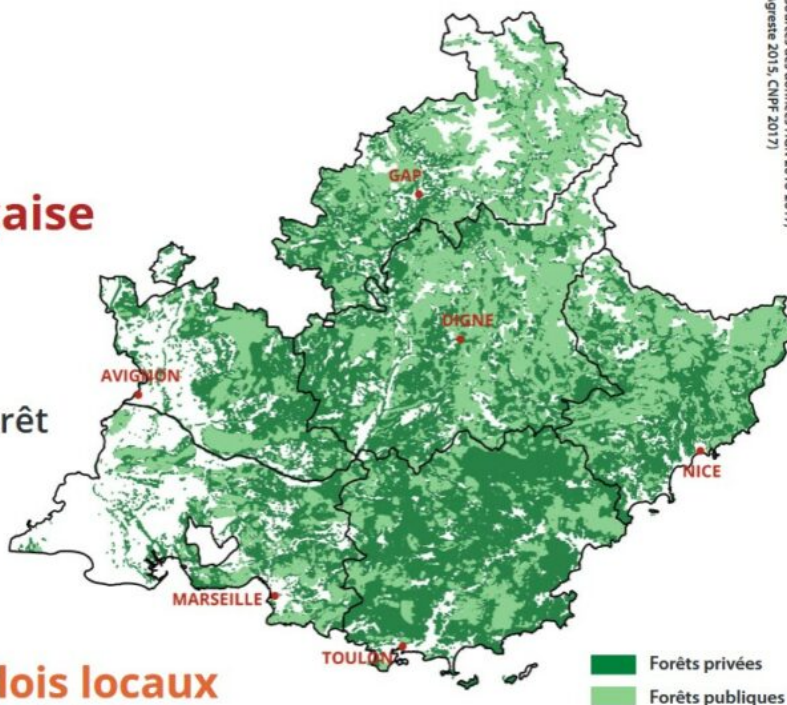
Plus de 23 000 propriétaires forestiers privés étaient appelés à voter pour leurs représentants au sein du CNPF PACA. Cet établissement public, sous tutelle du Ministère chargé de l'agriculture, est dédié au développement de la gestion durable des forêts privées françaises. Il a la particularité d'avoir une gouvernance majoritairement composée de propriétaires forestiers privés élus tous les 6 ans parmi leurs pairs. Ces élus acceptent bénévolement de consacrer du temps pour défendre les enjeux d'une gestion durable en forêt privée.

Ecrit par le 12 mars 2025

## La forêt régionale :

### 2<sup>ème</sup> région française

la plus boisée avec

**51%** de son territoire116 M de m<sup>3</sup> de bois en forêt

Sources des données : IGN 2016-2017, Agreste 2015, CNPF 2017



**8280 emplois locaux**  
dans la filière forêt-bois

Avec un département de Vaucluse recouvert à 53% de forêts, la région Provence-Alpes-Côte d'Azur est la 2<sup>e</sup> région la plus boisée de France avec 51% du territoire recouvert de forêts. Parmi ces forêts, 64% des surfaces appartiennent à des propriétaires privés, soit 1 million d'hectares. Ils sont ainsi environ 400 000 propriétaires privés de forêts. Ceux d'entre eux qui possèdent plus de 4 ha de forêt ou qui bénéficient d'un document de gestion durable, soit 23 000 propriétaires forestiers, étaient appelés à voter pour leurs représentants au sein du CNPF PACA.

J.R.

## Jean-Charles Pietrera est le nouveau président du conseil d'administration de

Ecrit par le 12 mars 2025

## Logirem



Lors de sa séance du jeudi 15 décembre dernier, le conseil d'administration de [Logirem](#) a élu son nouveau président. C'est donc [Jean-Charles Pietrera](#), membre du Directoire de la Caisse d'Épargne CEPAC en charge du pôle Finances & Opérations, président de l'ESH Famille et Provence du groupe Habitat en Région et président de la société de gestion régionale SMALT Capital, qui a été nommé.

« Dans le contexte économique actuel, j'entends accompagner cette entreprise sociale pour l'habitat dans le développement de ses projets et le renforcement des synergies au sein de la SAC Habitat en Région Sud-Est, au service des habitants et des territoires », a déclaré le nouveau président du conseil d'administration de Logirem.

Le bailleur social Logirem est présent en Corse et dans la Région Sud. En Vaucluse, il y a trois résidences à Pertuis et deux à Lauris, qui comptabilisent au total 154 logements.

V.A.

Ecrit par le 12 mars 2025

# Simon Barbeau, nouveau directeur général de Pellenc



**PELLENC**



Le Conseil d'Administration d'Edify a décidé de nommer [Simon Barbeau](#) au poste de directeur général du groupe de construction de machines, d'équipements et d'outillages électroportatifs [Pellenc](#). Cette nomination vient s'inscrire dans une volonté de poursuivre la croissance du groupe et de répondre aux enjeux de demain.

La nomination prendra effet le 14 novembre prochain. Simon Barbeau travaillera en étroite collaboration avec [Jean-Marc Gialis](#), directeur général délégué. Il aura pour mission de consolider le groupe qui a vécu une forte croissance ces dernières années, et de concrétiser les opportunités de développement.

Diplômé de l'École Polytechnique et de l'École nationale supérieure de techniques avancées (ENSTA), Simon Barbeau a entamé sa carrière au sein de la firme de conseil en stratégie Oliver Wyman où il a atteint le grade d'associate partner. Il a ensuite occupé différents postes de direction, lui conférant une riche expérience en France et à l'international et une expertise de management d'entreprises de taille

Ecrit par le 12 mars 2025

intermédiaire. « Je suis ravi d'intégrer Pellenc et d'apporter mon expérience afin de poursuivre et d'accélérer la belle dynamique déjà engagée », a affirmé le nouveau directeur général du groupe Pellenc.

V.A.

---

## Pietro Barabaschi nommé nouveau directeur général d'ITER Organization

**Le 15 septembre, le conseil [ITER](#) (international thermonuclear experimental reactor) a nommé [Pietro Barabaschi](#) directeur général d'ITER Organization. Le nouveau directeur général devrait prendre ses fonctions au mois d'octobre.**

Au mois de mai 2022, au lendemain de la disparition de Bernard Bigot, directeur général d'[ITER Organization](#) depuis le mois de mars 2015, le conseil a lancé une procédure de recrutement visant à désigner son successeur. Au cours d'une session extraordinaire, à Paris, le conseil a interviewé les candidats finalistes et, à l'unanimité, a choisi [Pietro Barabaschi](#) comme nouveau directeur général d'ITER Organization. Pendant la période de transition, Eisuke Tada a assumé les fonctions de directeur général par intérim.

« J'ai conscience de l'immense responsabilité que j'assume en acceptant de diriger le programme ITER et je me considère privilégié d'avoir été sélectionné au travers d'un processus compétitif intense »

*Pietro Barabaschi*

Agé de 56, Pietro Barabaschi a toujours travaillé dans le domaine de la fusion, principalement dans le développement et la construction des infrastructures de recherche requises pour faire de la fusion une source d'énergie viable.

Depuis 2009, il dirigeait le département recherche et développement de [Fusion for Energy](#) (F4E), l'entité responsable de la fourniture des composants européens aux programmes internationaux de recherche sur la fusion ITER et 'approche élargie'.



Ecrit par le 12 mars 2025

Plus spécifiquement, Pietro Barabaschi a été responsable des contributions européennes aux trois programmes mis en œuvre dans le cadre de 'l'approche élargie', l'accord de collaboration signé entre Euratom et le gouvernement du Japon : le Tokamak JT60SA, l'accélérateur linéaire IFMIF/EVEDA et IFERC, le centre de recherche et développement commun aux deux partenaires.

Au cours de l'année 2015, et de nouveau en 2022, Pietro Barabaschi a assuré l'intérim de la direction de F4E, avec la responsabilité de la gestion globale de l'organisation et des réformes mises en œuvre dans le cadre du management du programme ITER.

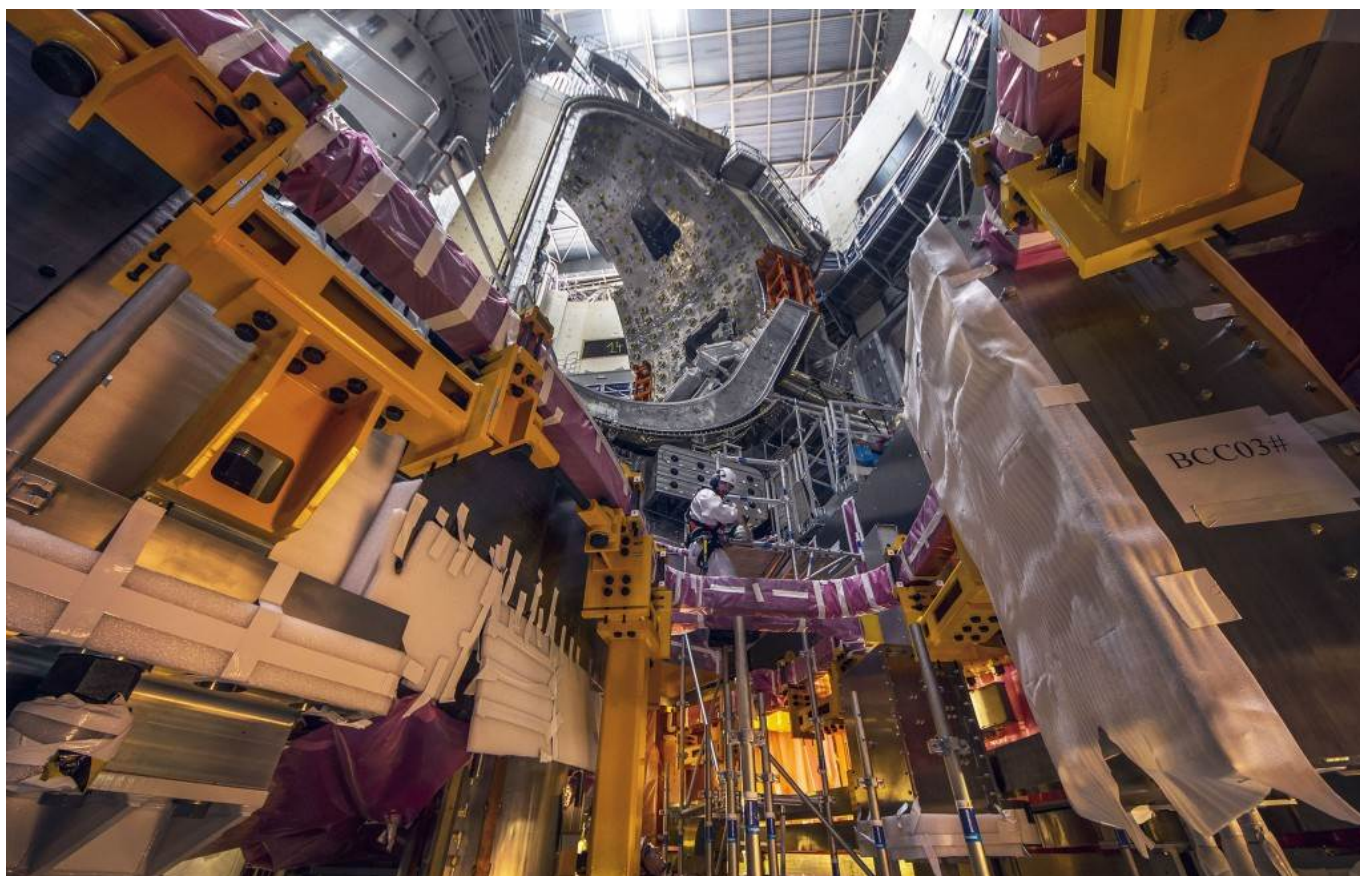
### **ITER Organization**

Conçu pour démontrer la faisabilité scientifique et technologique de l'énergie de fusion, ITER devrait être la plus grande installation expérimentale de fusion jamais construite. La fusion est à l'origine de l'énergie du Soleil et des étoiles : quand les noyaux d'atomes légers fusionnent pour former des noyaux plus lourds, une grande quantité d'énergie est libérée. La recherche sur la fusion vise à maîtriser cette source d'énergie à la fois sûre et fiable.

ITER est également une entreprise de coopération scientifique internationale. La contribution de l'Europe représente à peu près la moitié du coût de construction ; les six autres membres engagés dans cette entreprise (la Chine, l'Inde, le Japon, la République de Corée, la Fédération de Russie et les Etats-Unis) contribuent à part égale à l'autre moitié.

ITER est en cours de construction à Cadarache dans la commune de Saint-Paul-lez-Durance, dans le département des Bouches-du-Rhône. Le chantier de ce programme a débuté en 2010 avec la réalisation du Tokamak, une chambre de confinement magnétique, qui doit permettre de produire une énergie quasi-illimitée à partir de 2050.

Ecrit par le 12 mars 2025



Un technicien est en train d'effectuer des activités de préservation sur les composants déjà installés  
© DR ITER Organization

### Une étape majeure franchit en mai

En mai 2022, le programme ITER a franchi une étape majeure dans la séquence de l'assemblage de la machine en positionnant dans le puits d'assemblage du Tokamak le premier 'module' de la chambre à vide.

Le module mis en place, aussi haut qu'un immeuble de six étages et aussi lourd que quatre Boeing 747, ne représente que le neuvième de la taille totale de la chambre à vide au sein de laquelle se produiront les réactions de fusion. Constitué d'un assemblage de plusieurs éléments, un module associe un secteur de chambre à vide de 40 degrés équipés d'un écran thermique et de deux aimants verticaux appelés 'bobines de champ toroïdal'. Neuf modules semblables devront être successivement installés puis soudés entre eux, de manière à refermer sur lui-même l'espace toroïdal de la chambre à vide.

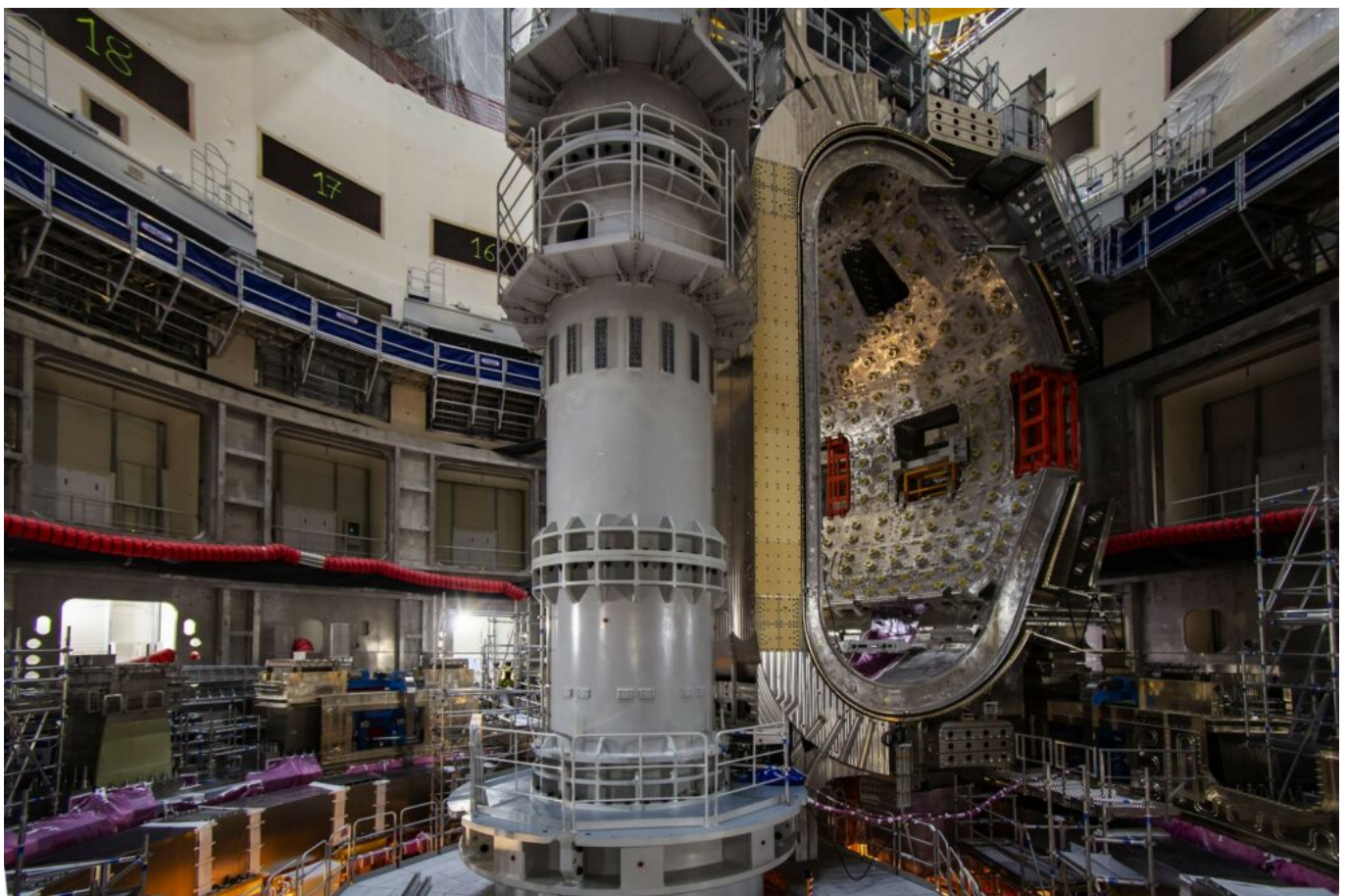
Cette opération a nécessité près d'un an de préparation. A partir d'éléments fabriqués principalement en Corée et au Japon, l'assemblage du module a été réalisé sur le site d'ITER entre les mois d'avril et décembre 2021. Le test de levage réalisé une semaine avant l'opération avait permis de répéter et de valider les procédures, et de tester la coordination entre les différentes équipes chargées du levage et de

Ecrit par le 12 mars 2025

l'installation.

Coordonnée par ITER Organization et par son sous-traitant [Momentum](#) (le consortium chargé de la gestion et du suivi de l'assemblage), l'opération a été réalisée par Dynamic SNC, le spécialiste du levage Fuselev et l'expert en métrologie [Geatop](#). La sécurité des intervenants était assurée par [Apave](#).

L'assemblage du Tokamak ITER se poursuit depuis avec l'installation successive de deux des quatre sections du cryostat (le 'thermos' qui enveloppe la machine), de deux des six aimants annulaires, de bobines de correction et de nombreuses autres pièces, telles que les écrans thermiques, les piédestaux des bobines verticales ou les lignes d'alimentation électriques et cryogéniques.



Ce secteur de la chambre à vide a été installé dans la fosse au mois de mai 2022 © DR ITER Organization

J.R.

## **Bpifrance nomme un nouveau directeur du réseau Sud et un nouveau délégué territorial Perpignan**



**L'organisme de financement et de développement des entreprises [Bpifrance](#) vient de nommer [Mathieu Défresne](#) au poste de directeur du réseau Sud et [Romain Gauthier](#) à celui de délégué territorial Perpignan au sein de la direction régionale Montpellier.**

Diplômé de l'École d'ingénieurs d'Angers ISTIA et de l'Université de Technologie de Compiègne, [Mathieu Défresne](#) a entamé sa carrière en 2002 à l'ANVAR, devenue Bpifrance en 2012, en tant que Chargé d'affaires en Champagne-Ardenne. De 2006 à 2008, il occupe le poste de directeur régional adjoint en Picardie, puis celui de délégué Innovation en Nord-Pas-de-Calais. Il est nommé directeur régional Bourgogne Franche-Comté en 2018, puis nommé au même poste mais en Pays de la Loire en 2018. Le 7

Écrit par le 12 mars 2025

septembre dernier, il a succédé à Véronique Védrine à la tête du réseau Sud. La direction du Réseau Sud est composée de sept implantations en Paca (Avignon, Marseille, Nice), en Occitanie (Montpellier, Perpignan, Toulouse) et en Corse (Ajaccio). Chacune représente l'ensemble des métiers de la banque et propose des offres de financement et d'accompagnement aux entrepreneurs.

Diplômé d'un Master en Management des PME obtenu à l'École de management d'Aix-Marseille Université IAE, [Romain Gauthier](#) a intégré Bpifrance en 2009 au sein de la délégation territoriale de Tours en tant que chargé d'affaires Financement. 10 ans après, il est nommé délégué Financement / Garantie à Orléans. Le 7 septembre dernier, il a succédé à [Albert Badia](#) au poste de délégué territorial Perpignan au sein de la direction régionale Montpellier, elle-même pilotée par [Nadine Faedo](#).

V.A.

---

## Egide : l'usine de Cambridge accueille un nouveau directeur

Ecrit par le 12 mars 2025



**Le groupe [Egide](#), spécialisé dans la fabrication de boîtiers hermétiques et de solutions de dissipation thermique pour composants électroniques sensibles et dont le siège se situe à Bollène, a annoncé la nomination de Terry Toh au poste de directeur de l'usine de Cambridge, aux États-Unis.**

Après [l'usine de Bollène qui a accueilli un nouveau directeur en avril dernier](#), c'est au tour de celle de Cambridge. [Terry Toh](#) succède à Kirk Williamson, qui a décidé de poursuivre sa carrière en dehors du groupe Egide. « Terry arrive chez Egide avec une solide expérience de gestion dans un environnement de fabrication et avec une expérience en marketing, ventes, développement commercial et ingénierie, a expliqué Jim Collins, président du groupe. Nous nous félicitons de compter sur une telle compétence pour diriger le site de Cambridge. »

Si [le groupe enregistre un chiffre d'affaires stable au premier semestre de 2022](#), il compte bien poursuivre sa croissance au second et l'accélérer en 2023, et l'arrivée de Terry Toh s'inscrit dans cette ambition. Le nouveau directeur est diplômé d'une licence en génie électrique et électronique de l'université technologique de Nanyang, à Singapour, et titulaire d'une maîtrise en Business Administration du Endicott College de Beverly, dans le Massachusetts. Avant d'intégrer le groupe Egide en juin dernier, il a travaillé dans l'industrie des semi-conducteurs au sein d'entreprises telles qu'Applied Materials et Veeco pendant plus de 20 ans en tant qu'ingénieur process, ingénieur d'applications, responsable de ligne de produits et directeur général.

Ecrit par le 12 mars 2025

V.A.

## Claire Trembley devient la directrice de cabinet du président des Sorgues du Comtat



[Claire Cantero-Trembley](#) devient la directrice de cabinet de [Christian Gros](#), le président de [la communauté d'agglomération les Sorgues du Comtat](#) ( 50 000 habitants) regroupant les communes d'Althen-des-Paluds, Bédarrides, Montoux, Pernes-les-Fontaines et Sorgues.

Directrice de la communication et de l'évènementiel depuis plus de 20 ans de la [Communauté d'agglomération Ventoux-Comtat Venaissin](#), ( 25 communes et 70 000 habitants) elle en était devenue également depuis juillet 2020 la directrice de cabinet de la présidente [Jacqueline Bouyac](#).

Claire Cantero-Trembley a été notamment à l'origine de la création fin 2012, avec [Philippe Debondue](#) (alors 'dircom' de la ville d'Avignon aujourd'hui directeur Général Adjoint « Proximité, Evènements et

Ecrit par le 12 mars 2025

Communication » de la ville de Nîmes) et Monique Ducasse (alors dircom du Département de Vaucluse et maintenant chargée de projet au sein la direction générale des services du département l'Hérault) du [Cercle des Dircoms de la Méditerranée](#) dont elle a été la présidente pendant plus de 7 ans.

Elle est également membre avec Philippe Debondue du comité de pilotage de [Cap'Com](#), coopérative qui met en réseau les professionnels, les élus, les étudiants et tous ceux qui s'intéressent à la communication des collectivités locales, des administrations et des organismes publics.

D.P.