

Paris, le 28 mars 2024

CARNET - ÉDUCATION & FORMATION - NUMÉRIQUE

Nicolas Glady (Télécom Paris) est élu président de l'association Talents du Numérique

Il succède à Mehdi Houas, président du groupe de conseil Talan et personnalité engagée du numérique

Talents du Numérique regroupe et fait dialoguer établissements d'enseignement supérieur et entreprises. Lors de la dernière assemblée générale, le 28 mars 2024, Nicolas Glady, directeur de Télécom Paris, grande école d'ingénieurs du numérique, a été élu à la tête de l'association.

Il en prend la présidence alors que l'écosystème numérique, déterminé, continue de se structurer pour agir face à la pénurie avérée de talents mais peine toujours à y remédier : plus de 35 000 ingénieurs et ingénieures en informatique pourraient manquer en 2030*.

Personnalité reconnue de l'enseignement supérieur et du numérique, Nicolas Glady souhaite donc affirmer le rôle fédérateur de Talents du numérique. Il s'agit d'amplifier encore la mobilisation de la société, des mondes institutionnel, économique et de la formation, et d'encourager leur collaboration pour développer les compétences dans un cadre responsable. Un enjeu vital pour la France.

Ingénieur, enseignant, chercheur et dirigeant : une carrière liée au numérique sous le signe de l'innovation et de la transformation au service des talents et des organisations

Directeur de Télécom Paris depuis 2019 après avoir été professeur et directeur général adjoint à l'ESSEC, Nicolas Glady est lui-même **docteur en économétrie, ingénieur en informatique et spécialisé en traitement des données et IA**. De ses débuts dans le monde de l'entreprise, il a retenu l'importance des échanges entre académiques et acteurs économiques, pour mieux percevoir l'évolution des besoins et attentes de la société. De son parcours d'enseignant-chercheur, il garde la conviction **qu'innovation, exigence et bienveillance doivent animer les programmes et la pédagogie** des établissements afin de les accompagner vers l'excellence. C'est une condition indispensable pour **donner, aux étudiantes et étudiants, confiance et moyens d'agir dans un monde numérique en perpétuelle mutation**, et pour **répondre aux grands enjeux contemporains**, tels que les transformations sociale et environnementale.

Une structuration renforcée de l'association qui permet d'envisager un passage à l'échelle face aux enjeux

Nicolas Glady arrive à la tête de Talents du Numérique à une période charnière. Fortement mobilisée ces dernières années avec ses partenaires, au sein de l'écosystème éducation et numérique, l'association a structuré ses actions : **études éclairant leur mise en œuvre** (Politiques publiques internationales en matière d'attractivité du numérique, Softskills et numérique, Réflexion sur la certification au sein de la branche...) ; **information continue des jeunes et de leur entourage**, sur internet et les réseaux **pour accompagner les projets d'orientation** ; **pilotage des Trophées NSI pour faire connaître et valoriser cet enseignement**, ses élèves et les équipes pédagogiques ; **organisation de la Semaine du numérique et des sciences informatiques pour faire découvrir au grand public partout en France**, dans les entreprises, laboratoires et établissements de formation, le secteur et les perspectives qu'il offre.

De l'analyse au terrain, Talents du numérique et ses partenaires ont répondu présents.

Un programme axé sur la mobilisation étendue et en synergie des acteurs privés et publics, institutionnels, de la formation, économiques : pour le développement de compétences numériques responsables

Nicolas Glady projette son action dans la continuité de celle de Mehdi Houas. Il souhaite en outre **intensifier la sensibilisation de la société, des entreprises et du monde de l'éducation à l'importance des compétences, à tous les niveaux de la filière numérique** et soutenir notamment le développement de **la formation continue, tant par l'acquisition de nouvelles compétences que par la proposition de nouvelles trajectoires professionnelles**. « Tous les âges et parcours professionnels doivent pouvoir être concernés » insiste-t-il.

La poursuite des actions de l'association **en matière de mixité, diversité, d'éthique et de durabilité**, avec les établissements d'enseignement comme avec les entreprises, est également affirmée comme une priorité.

Ces objectifs, Nicolas Glady souhaite que Talents du numérique les atteigne **par une dynamique collective**, renforcée par le **développement de synergies** entre formations, startups ou entreprises, **de partenariats élargis** à des acteurs du monde de l'enseignement (prépas, formations Bac+2/3, écoles de commerce) et **d'un dialogue soutenu avec les décideurs** politiques et économiques.

* Enquête de la DARES : [Les métiers en 2030](#).

** Les [Trophées NSI](#) (finale le 14 juin 2024) et la [Semaine du Numérique et des sciences informatiques](#) (du 2 au 7 décembre 2024) sont une initiative collective pilotée par Talents du Numérique en collaboration avec l'AEIF, l'Opco Atlas, la Cdefi, la CGE, le Cigref, CINOV Numérique, le CNRS, Femmes@Numérique, France universités, France Digitale, Inria, la Fondation Inria, l'Onisep, la SIF, et avec le soutien affirmé des trois ministères : MENJS, MESRI, et MINEFIR

À propos de Talents du Numérique

Créée en 2006, l'association Talents du Numérique réunit 70 établissements d'enseignement supérieur et 2 850 entreprises du secteur du numérique regroupées au sein du Cigref et de Numeum. Talents du Numérique est un lieu unique d'échanges entre formateurs et professionnels du numérique. Parmi ses missions clés : le développement de la culture numérique et de l'attractivité des formations qui conduisent aux métiers du numérique auprès des jeunes, garçons et filles, et de la société civile ; l'analyse prospective de l'évolution des métiers et des formations. L'association est également l'un des membres fondateurs du collectif Femmes@Numérique dont l'objectif est de promouvoir par des actions concrètes la place des femmes dans le secteur et le pilote des Trophée NSI et de la Semaine du numérique et des sciences informatiques.

www.talentsdunumerique.com

CONTACTS PRESSE

Caroline Bougy

déléguée à la communication

06 62 56 20 65

caroline.bougy@talentsdunumerique.com

Rémi Ferrand

délégué général

06 86 10 51 45

remi.ferrand@talentsdunumerique.com