

Paris, le 9 octobre 2024

#Élection #Président #CinovIngénierie

« Les Ingés osent » : à la rencontre d'Alexandre Sevenet, élu président désigné du syndicat Cinov Ingénierie

Alexandre Sevenet a été élu Président désigné de Cinov Ingénierie lors du Conseil d'administration, le 18 septembre 2024. Il succédera ainsi à Damien Racle, qui lui remettra les fonctions de Président le 16 octobre prochain, durant la 3^e édition des « Ingés osent ! ». Nous vous invitons à sa rencontre lors de cet événement annuel de Cinov Ingénierie, qui rassemble les professionnels de l'ingénierie à la maison des Polytechniciens, à Paris.



« Les structures à taille humaine sont le cœur battant de l'ingénierie : elles offrent aux nouvelles générations un travail porteur de sens, d'autonomie et d'utilité, tout en répondant avec réactivité et proximité aux attentes des clients. Être "petits" ne limite pas nos ambitions, bien au contraire : agiles, innovants et responsables, nous inventons un avenir plus durable. »

Alexandre Sevenet - Président de Cinov Ingénierie

Diplômé d'un master en entrepreneuriat à l'ICN Business School, Alexandre Sevenet est aujourd'hui Président de Nepsen, un cabinet de conseil et d'ingénierie spécialisé dans les métiers de la transition énergétique et écologique.

« Les ingés osent ! » : rendez-vous le 16 octobre 2024 à la maison des Polytechniciens

Damien Racle, Président de Cinov Ingénierie, et Alexandre Sevenet, son successeur, vous invitent à leur rencontre, lors de l'événement annuel du syndicat, « Les ingés osent ». Cet événement déclencheur d'initiatives rassemble les professionnels de l'ingénierie pour imaginer des solutions face aux défis de demain et échanger sur les transitions du secteur. Il témoigne également de la détermination de Cinov Ingénierie à positionner l'ingénierie comme un acteur clé dans la transition climatique.

CONTACT PRESSE

Virginie GAUDIN - 07 89 02 85 48 - gaudin@cinov.fr

PRESS ROOM : [Press Room](#) | [Fédération Cinov](#)

La feuille de route de Cinov Ingénierie

Pour cette nouvelle présidence, Alexandre Sevenet souhaite renforcer la position de l'ingénierie dans le débat public. Les métiers de l'ingénierie sont historiquement sous-rémunérés et insuffisamment écoutés, alors que leur contribution au « vivre ensemble » et au « développement durable » est exceptionnelle. Au quotidien, Cinov Ingénierie contribue activement à la transition vers un modèle entrepreneurial régénératif, en phase avec les enjeux environnementaux et sociétaux actuels.

[Découvrez le programme des « ingés osent »](#)

[Inscrivez-vous aux « ingés osent »](#)

À PROPOS DE CINOV INGÉNIERIE

Les adhérents du syndicat Cinov Ingénierie interviennent dans la construction et la rénovation de bâtiments, les infrastructures et la coordination de projets. À ce titre, ils sont aussi membres de la Fédération Cinov, qui représente 14 syndicats professionnels dans les domaines de la prestation de services intellectuels du conseil, de l'ingénierie et du numérique. De l'ouvrage d'art à l'aménagement urbain, en passant par les infrastructures routières et la signalisation, la géotechnique, le génie climatique, les études sismiques ou encore la coordination en matière de sécurité et de protection de la santé, les secteurs d'activité des adhérents de Cinov Ingénierie sont divers. Avec comme point de convergence la nécessité de s'adapter aux mutations numériques, technologiques, réglementaires et environnementales en cours. C'est pourquoi, ils sont organisés au sein de Cinov Ingénierie en groupes métiers, qui fonctionnent comme des commissions permanentes autour des thématiques suivantes : infrastructures ; structure et géotechnique ; bâtiment durable ; coordination. Au-delà des instances paritaires de branche ou fédérales, Cinov Ingénierie anime près d'une trentaine de mandats, au sein des organismes suivants : Ademe, ADN Construction, Afnor, Agence nationale de cohésion des territoires, AQC, ASTEE, ATEE, CACT, CAH, Canalisateurs de France, Cerema, Certivéa, Conseil national de l'ordre des architectes, CPME, CSCEE, CSTB, Effinergie, Filière française de l'eau, FNTP, IDRRIM, Iptic, MIQCP, OPQIBI, Plan bâtiment durable, Promotelec, Qualibat, Qualitel, SFA.

À PROPOS DE LA FÉDÉRATION CINOV ET DE LA BRANCHE BETIC

La Fédération Cinov est la fédération des métiers de la prestation de services intellectuels. Elle regroupe les entreprises du conseil, de l'ingénierie et du numérique, et accompagne les femmes et les hommes des 14 syndicats métiers et des 14 fédérations régionales qu'elle fédère et qui représentent 100 000 entreprises (99,5% sont des TPE-PME), 154 milliards d'euros de chiffre d'affaires et 1 200 000 collaborateurs.

CONTACT PRESSE

Virginie GAUDIN - 07 89 02 85 48 - gaudin@cinov.fr

PRESS ROOM : [Press Room](#) | [Fédération Cinov](#)

Fédération patronale représentative de la branche Bureaux d'Études Techniques, des Cabinets d'Ingénieurs-Conseils (BETIC), la Fédération Cinov anime plus de 350 mandats dans plus de 60 instances : instances paritaires « social et formation », organisations internationales, pôles techniques, organismes professionnels et organismes de normalisation et de qualité.

La Fédération Cinov est membre fondatrice et administratrice des principaux organismes nationaux et internationaux : les confédérations nationales CPME et UNAPL, l'Opérateur de Compétences (OPCO) Atlas et FIF.PL, les organismes de qualification OPQIBI et ISQ-OPQCM et les fédérations internationales et européennes FIDIC et EFCA. Elle est également administratrice-fondatrice de l'IPTIC (Institut de Promotion des Techniques de l'Ingénierie et du Conseil), de l'OPIIEC (observatoire paritaire), de l'Association Bilan carbone, de l'Alliance HQE, d'ADN Construction et de CONSTRUCTION21.

CONTACT PRESSE

Virginie GAUDIN - 07 89 02 85 48 - gaudin@cinov.fr

PRESS ROOM : [Press Room](#) | [Fédération Cinov](#)