

Plan Mezzanine Cité Congres Nantes



Présentation des exposants

- 1 L'UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL** est une **référence nationale** en matière de recherche, d'innovation et d'expertise sur les **infrastructures routières**. Elle accompagne les collectivités, maîtres d'ouvrage et industriels dans la conception, l'entretien et la transformation des réseaux routiers. Son approche scientifique et systémique couvre l'ensemble du cycle de vie des routes, avec un fort engagement en faveur de la **décarbonation, de la sécurité et de la résilience**. Elle s'appuie sur des **équipements uniques en Europe** et un lien étroit entre laboratoire et terrain pour proposer des solutions opérationnelles.
- 2 S&P** : Dans un monde en évolution rapide le renforcement des infrastructures de transports joue un rôle crucial dans ce développement en améliorant la durabilité et la longévité de nos routes et autoroutes. Découvrez comment les solutions de renforcement S&P ouvrent la voie vers un avenir durable.
- 3 RINCENT** : Rincet ND Technologies conçoit, fabrique et entretient une gamme complète d'instruments d'essais non destructifs dédiés à la mesure de portance et au contrôle des fondations, des plateformes et des chaussées routières et aéroportuaires.
- 4 6D SOLUTIONS** : Les solutions de renforcement de structures de chaussées bitumineuses avec les grilles Cidex : gain environnemental, gain économique, gain de temps dans la réalisation du chantier. Et aussi Cidex Fibre en émulsion fibrée.
- 5 JRS – RETTENMAIER** : JRS – Rettenmaier est producteur et distributeur de la gamme d'additifs en pellet VIATOP® pour les formulations d'enrobés fibrés et plus généralement pour la modification des liants en centrale d'enrobage.
- 6 LOGIROAD** : vous livre votre programme pluriannuel de travaux d'entretien des chaussées, personnalisé et basé sur des simulations de vieillissement. Réaliste, atteignable et accessible depuis la plateforme interactive et ergonomique Logiroad Center, votre prochain outil indispensable au quotidien.
- 7 SRIPATH** : Les additifs SRIPATH® apportent des performances supérieures à l'asphalte et au bitume, avec des bénéfices immédiats et mesurables pour les clients. Testées, approuvées et rentables, nos solutions font leurs preuves chaque jour sur les chantiers du monde entier.
- 8 L'IDRRIM-PIARC** : France a pour objet de favoriser, développer et promouvoir une vision partagée de la conception, de la réalisation, de la maintenance, de l'exploitation et de la gestion des routes, des rues, des infrastructures de déplacement, des espaces publics de mobilité, des services associés, et de leur adaptation aux nouveaux usages et au changement climatique.
- 9 CEREMA** : établissement public à la fois national et local, accompagne l'État, les collectivités et les entreprises pour adapter les territoires au défi climatique, dans 6 domaines d'activité : aménagement et stratégies territoriales, bâtiment, mobilités, infrastructures de transport, environnement et risques, mer et littoral.
- 10 XENOMATIX** : développe des solutions innovantes d'auscultation de chaussées basées sur sa propre technologie de laser de surface permettant d'analyser les défauts de géométrie jusqu'aux différentes dégradations avec une mise en œuvre et une utilisation extrêmement simple.
- 11 ITECH-SOFT** : distribue les logiciels de calcul dédiés à la Route et au Génie Civil, notamment ALIZE-LCPC, ainsi que les solutions géotechniques GEO5 et CESAR-LCPC. L'entreprise accompagne l'ingénierie routière grâce à ses services d'assistance technique et de formation pour garantir une utilisation optimale de ces outils.
- 12 PR INDUSTRIE** : PR INDUSTRIE pionnier et leader dans la conception et production d'additifs pour enrobés bitumineux. Depuis 37 ans, ne gamme et une expertise au service de l'amélioration des routes.
- 13 VIAPIX** : conçoit des solutions matérielles et logicielles pour automatiser l'inventaire et le diagnostic des infrastructures routières. Nous donnons aux gestionnaires les clés pour transformer la donnée d'infrastructure en leviers de performance, de sécurité et de durabilité pour les réseaux routiers.
- 14 SOMEFOR RESSOURCES** : est une entreprise spécialisée dans les pigments poudre et PEP pour enrobés bitumineux. Nous mettons notre savoir-faire industriel au service des aménagements routier colorés de demain.
- 15 DIAGWAY** : Acteur de référence dans l'auscultation de voirie, DIAGWAY accompagne les collectivités dans l'optimisation de leur gestion patrimoniale, de l'acquisition de données de précision à la définition des priorités d'entretien.
- 16 ROADCARE** : Laboratoire spécialisé dans le contrôle, la caractérisation et la formulation des bitumes et enrobés, intégrant des activités de recherche et développement sur les liants innovants et bas carbone.
- 17 ODO-VIA** : est la plateforme numérique pour la construction et la maintenance des infrastructures routières : Planification des circuits de viabilité hivernale et suivi de l'exécution en temps réel. Analysez vos interventions pour optimiser vos ressources et garantir le niveau de service.
- 18 EURO-CHEMICALS** : Asphalt fournit une large gamme d'additifs BIO et chimiques pour les formulations d'enrobés et les émulsions de bitume.
- 19 TALNIA** : Les acteurs de la filière routière vont devoir intégrer des critères environnementaux dans leurs marchés. Pour gérer cette (r)évolution avec le plus d'efficacité, TALNIA développe des outils digitaux pour les entreprises et les maîtres d'œuvre avec une logique simple : le meilleur de la chaussée environnementale en un clin d'œil.
- 20 SASOL** : Sasol fabrique et commercialise des additives pour enrobés, incluant, entre autres, additive pour enrobés tièdes, modification de viscosité des bitumes.
- 21 ROAD TECH INNOVATION** : Laboratoire spécialisé dans le contrôle, la caractérisation et la formulation des bitumes et enrobés, intégrant des activités de recherche et développement sur les liants innovants et bas carbone.
- 22 NEXTROAD** : Vectra, marque du Groupe NextRoad, conçoit, développe, fabrique et commercialise sous la marque du matériel de formulation des enrobés et du matériel d'auscultation des chaussées dans le monde entier. Depuis près de 20 ans, l'entreprise est licenciée exclusif de l'Université Gustave Eiffel pour commercialiser des matériels de référence sous la marque mlpc.