



Liste des exposants

ACOEM - stand n° 8

Surveillance des nuisances vibratoires et sonores et de la qualité de l'air.

acoem.com

ARTELIA - stand n° 14

Artelia est un groupe international multidisciplinaire de conseil, d'ingénierie et de management de projet dans les secteurs de la mobilité, de l'eau, de l'énergie, du bâtiment et de l'industrie.

Artelia réalise notamment l'ingénierie et le management de projet de systèmes de transports urbains et interurbains, de leurs infrastructures (ponts, viaducs, tunnels...) et des systèmes d'information associés.

arteliagroup.com

CAE GROUPE - stand n° 4

Câbles électriques et solutions de câblage pour environnement sensible avec performance au feu élevée.

www.cae-groupe.com

CETU - stand n° 10

Le Centre d'Études des Tunnels, rattaché au ministère en charge des transports, est un centre de ressources et d'expertise de l'État, au service de la communauté des ouvrages souterrains. Il intervient sur l'ensemble des aspects relatifs aux tunnels, depuis la conception jusqu'à l'exploitation, la sécurité et la gestion du patrimoine, tant sur le plan des équipements qu'en matière de génie civil, en portant les enjeux de la transition écologique. Il s'agit notamment, pour les ouvrages souterrains, de réduire les consommations énergétiques, de limiter les impacts sur l'environnement et sur la ressource, afin de rechercher des pistes de décarbonisation des infrastructures.

www.cetu.developpement-durable.gouv.fr

CITIOLOG - stand n° 4

Détection Automatique d'Incidents (DAI) - Sécurisation des tunnels par analyse vidéo automatisée.

www.citilog.com

EGIS - stand n° 16

Ingénierie des tunnels et éco-conception.

www.egis-group.com/fr

EIFFAGE ÉNERGIE SYSTÈMES - stand n° 15

DORSALYS est la nouvelle marque de la branche EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES pour les marchés des infrastructures et réseaux et en particulier celui des infrastructures routières. DORSALYS fédère tous les



métiers du génie électrique et climatique pour proposer une offre sur mesure : équipements de sécurité des tunnels, ventilation et évacuation des fumées, systèmes informatiques de gestion et d'exploitation, équipements fixes d'exploitation des routes et autoroutes, maintenance et maintien en condition opérationnelle.

www.dorsalys.com

FLIR - stand n° 6

Caméras à imagerie thermique et surveillance vidéo à portes fixes avec rapport d'alertes au PC sécurité. Caméras thermiques portatives à l'attention des pompiers.

www.flir.fr

GTFE - stand n° 10

Le Groupe de Travail Francophone des Exploitants de tunnels routiers (GTFE) a été créé en 1973 par le Centre d'Études des Tunnels (CETU) avec pour objectif essentiel la collaboration entre tous les acteurs de la gestion et de l'exploitation des tunnels en service, en construction ou en projet.

Rassemblant déjà une grande partie de la profession de l'exploitation des tunnels routiers français, le GTFE joue également le rôle, depuis plusieurs années, de Comité Miroir français du Comité Technique « Exploitation des tunnels routiers » de l'Association mondiale de la Route (PIARC). Le GTFE alors élargi ainsi à l'ensemble de la profession (y compris ingénierie et fournisseurs) réunit l'ensemble des parties prenantes françaises de l'exploitation des tunnels routiers. Il est intégré au comité français de PIARC (PIARC France), qui lui offre une ouverture plus large aux bureaux d'études et aux autres domaines de l'exploitation de la route.

www.gtfe.fr

HANWHA VISION - stand n° 13

Produits de vidéo protection intelligents (utilisant l'IA).

hanwhavision.eu/fr

INGECOM INDUSTRY France - stand n° 9

Solutions de localisation des hommes et machines dans les tunnels, les galeries ou dans des locaux techniques.

www.ingecom.ch

LA BARRIERE AUTOMATIQUE - stand n° 12

Barrières automatiques, coupures de voies.

www.groupplba.com/fr/la-barriere-automatique

LOMBARDI - stand n° 1

Bureau d'ingénierie composé d'experts spécialistes de l'exploitation et la sécurité pour assurer la pérennité des ouvrages.

lombardi.group/fra

MAITRISE TECHNOLOGIQUE - stand n° 7 bis

Installée dans le Var, notre société est une entreprise française, indépendante, connue dans le monde de la route depuis 30 ans pour la qualité de son offre complète de réseaux d'appel d'urgence. Notre agilité nous permet de proposer des solutions innovantes propres à transformer le réseau d'appel d'urgence en système générateur de valeur pour le secteur industriel et les services urbains.

www.maitrise-technologique.com

PALAZZOLI - stand n° 11

Eclairage Led pour tunnels-Sectionneurs résistants au feu pour ventilateurs-Boîtes de dérivation pour éclairage – Système de contrôle et de gestion radio.

palazzoli.com



PIARC France - stand n° 10

Créée en 1953, PIARC France (anciennement CF-AIPCR) regroupe les membres français de PIARC (Association Mondiale de la Route) et fédère des représentants de la communauté française des routes et des transports : administrations, collectivités territoriales, entreprises, industries, ingénierie, enseignement, recherche.

Il leur permet d'élargir leur réseau, de découvrir les bonnes pratiques issues d'autres pays et de faire connaître les bonnes pratiques françaises à l'international.

PIARC France contribue à la diffusion d'une image positive de la route, et à la promotion d'une mobilité durable.

La diversité des membres de PIARC France permet des échanges riches, un suivi des innovations et des retours d'expériences sous différents points de vue, toujours avec un éclairage international.

www.piarc-france.org

PoCES - stand n° 5

Formation avec un outil de réalité virtuelle dans un contexte de travaux souterrains.

poces.univ-lorraine.fr

SIEMENS - stand n° 7

Sigrist conçoit et fabrique des photomètres depuis plus de 75 ans. Dans le domaine des tunnels nous proposons des solutions pour la mesure de visibilité : les opacimètres VISGUARD, in Situ ou Extractif Nous proposons également le FIREGUARD pour la détection des fumées

www.sigrist.com

SOPHIA GROUP - stand n° 4

Assistance technique pour l'exploitation 24h/24 des installations techniques des tunnels de la région bruxelloise.

www.sophia-group.be

SPRINX - stand n° 7

Société éditrice de logiciels, spécialisée dans le déploiement de plateformes logicielles vidéo intelligentes basées sur l'IA. Nous développons des solutions de détection automatique d'incidents (DAI) pour analyser la mobilité des véhicules et des personnes. sprinx.ai

SWIROO - stand n° 7

SWIROO, membre du groupe SWISSTRAFFIC, propose des solutions d'IA pour optimiser la sécurité et la mobilité des infrastructures de transport, en améliorant la gestion du trafic et en réduisant les accidents.

www.swisstraffic.ch/fr

TDF- stand n° 3

Pour répondre aux besoins de connectivité mobile 4G/5G en intérieur, TDF a développé une offre multi-opérateurs permettant, via la technologie DAS (Distributed Antenna System), la continuité de couverture des réseaux des opérateurs de téléphonie mobile. TDF vous propose une offre clé en main, intégrant l'audit, la conception, le déploiement, la mise en service, la supervision et la maintenance du système, tout en fédérant les opérateurs et en restant votre interlocuteur unique pendant toute la durée du contrat.

TDF opère des systèmes de couverture indoor multi-opérateurs dans plusieurs dizaines de tunnels routiers (notamment Lyon BPNL, Rocade L2, Dullin & L'Épine, Marseille Prado, Nice Liautaud, Foix...).

www.tdf.fr

URETEK- stand n° 4

Stabilisation, sécurisation et ancrage d'ouvrages par injection de résine expansive. Solutions applicables sur tous types d'ouvrages (routes, tunnels, pont ferroviaires...).

www.uretek.fr

ZITRON FRANCE- stand n° 2

Zitron France, Filiale du groupe international ZITRON est spécialisé dans la fabrication l'installation et la maintenance de ventilateurs présents au sein des tunnels routiers ferroviaires et maritimes.

zitron.com

