

Solar Energy South Africa

Ghana altrans energies



Ghana altrans energies



Altrans Energies (38000) : siret, siren, TVA, adresse

A2023J59001 ALTRANS Société par Actions Simplifiée Au capital de 10 000 euros Siège social : 21 avenue des Martyrs - 38000 Grenoble 890 763 451 R.C.S. Grenoble Assemblée Générale Annuelle du 27/06/2023 : Les Associés ont décidé de remplacer à compter du 27/06/2023, la dénomination sociale « ALTRANS » par « ALTRANS Energies » et

[Altrans Energies](#)

L'entreprise ALTRANS ENERGIES, est installée au 21 AV DES MARTYRS à Grenoble (38000) dans le département de l'Isère. Cette société est une société anonyme par actions simplifiées fondée en 2020 sous l'enregistrement 890763451 0001



[ALTRANS Energies](#)

Altrans Energies offers a complete solution for monitoring networks and pipelines, regardless of their size and purpose within the water/gas/power infrastructure. The system can be installed at any of the following levels: For an efficient monitoring system, our systems provide four main steps, as illustrated below;



[ALTRANS ENERGIES \(890763451\)](#)

La société ALTRANS ENERGIES, SAS, société par

actions simplifiée, au capital de 10 000,00 EUR, exerce son activité depuis 3 ans à GRENOBLE (38000), département Isère, région Auvergne-Rhône-Alpes. La société est rattachée au greffe de Grenoble et évolue dans le secteur d'activité suivant : Autres activités spécialisées



ALTRANS Energies

Altrans Energies pioneers advanced solutions in global and predictive monitoring seamlessly integrating innovative sensing and quantum-inspired AI algorithms to enhance the resilience of grids and to reduce their maintenance cost. Innovation. Products. About Us ...

Altrans Energies

Altrans Energies is developing a patent-driven solutions for on-line and global monitoring of transient phenomena in every electrical power networks, especially the undergrounds ones. The objective is to identify the early warning indicators of weaknesses in power grids that would conduct, sooner or later, to power failures and outages. The innovation consists of several ...



ALTRANS ENERGIES

ALTRANS ENERGIES - 21 AV DES MARTYRS, GRENOBLE - 38000 < Retour à la liste. ALTRANS ENERGIES. Forme juridique - SAS, société par actions simplifiée Activité de l'entreprise - 74.90B Activités spécialisées, scientifiques et ...

ALTRANS Energies, lauréate du programme NETVA 2022

La start-up ALTRANS Energies, fondée par Cornel IOANA, chercheur au GIPSA-Lab, est lauréate du programme New Technology Venture Accelerator (NETVA) - 2022. Ce programme, organisé par le Service pour la Science et la Technologie de l'Ambassade de France aux Etats-Unis, propose un accompagnement personnalisé pour développer des partenariats ...



Altrans Énergies, pour des réseaux électriques sans pannes

Altrans Énergies, pour des réseaux électriques sans pannes # réseaux électriques # lauréat # innovation Détecter les signes précurseurs de pannes à quelques mètres près, pour un coût divisé par 20, c'est la promesse faite par Altrans Énergies, lauréate des Innotrophées 2022 en catégorie start-up, aux exploitants de réseaux de distribution électrique.

ALTRANS ENERGIES

ALTRANS ENERGIES. Stand: 5.F10-C Country Pavilion ; France Pavilion Type of Organisation ; EPC / Engineering Services Organisation Area of Focus At Enlit we're on a mission to be the Inclusive guide to the energy transition. All around the world. 365 days a year. Join us for the latest news, inspiring stories, insights,



L'innovation en IA d'Altrans Energy reconnue grâce au Carnot Energies ...



Altrans Energy a été fondée en 2020 par Cornelia Ioana, PhD, Enseignant-Chercheur à Grenoble INP - Gipsa-Lab et G2ELab laboratoire membre du Carnot Energies du futur. La start-up a inventé et développé une technologie inédite qui met l'intelligence artificielle au service de l'inspection autonome des réseaux électriques. Le jury a été impressionné par son ...

[ALTRANS Energies](#)

The active sensing developed by Altrans Energies is a concept that exploits the propagation of a known emitted waveform. The physics of wave propagation through dispersive media form the foundation for a powerful approach to identifying and localizing instabilities, anomalies, and pre-faults in power grids and pipelines.



[ALTRANS ENERGIES](#)

Enlit is a constantly growing, inclusive and end-to-end forum that addresses every aspect of the energy agenda. A community that for 365-days a year collaborates and innovates to solve the most pressing issues in energy. Join us for the latest news, inspiring stories, insights, marketplace and virtual and live events.

[ALTRANS Energies](#)

Altrans Energies pioneers advanced solutions in global and predictive monitoring seamlessly integrating innovative sensing and quantum-inspired AI algorithms to enhance the resilience of grids and to reduce their maintenance cost. Innovation. Products. About Us Contact.





Altrans Energies: Des réseaux énergétiques robustes grâce à une

La solution de surveillance d'Altrans Energies est flexible et s'adapte aux différents types de réseaux, qu'ils soient électriques, gaziers ou hydrauliques. Elle utilise des techniques de détection adaptées aux caractéristiques spécifiques de chaque type de réseau, en opérant dans les domaines acoustique et électromagnétique.

Altrans Energies: Des réseaux énergétiques robustes grâce à une

Altrans Energies propose des solutions innovantes de surveillance des infrastructures énergétiques de grandes dimensions basée sur des capteurs distribués et des algorithmes ...



Corporate Seminar for the introduction of Altrans Energy

...

Singapore - 22nd May 2024 - AEST Asia Pacific Pte Ltd., a leading provider of innovative power network solutions, recently hosted a highly successful Channel Business Partner meeting at Tanah Merah Country Club, bringing together key partners and stakeholders from across the globe to discuss future strategies, share insights, and strengthen collaborative efforts. The ...

Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:
<https://ian-solar.co.za>