

- [Qui sommes-nous ?](#)
 - [VINCI Energies au Maroc](#)
 - [Nos chiffres clés](#)
 - [Nos implantations](#)
 - [Management et organisation](#)
 - [Nos valeurs](#)
 - [VINCI Energies](#)
- [Que faisons-nous ?](#)
 - [Nos domaines d'activité](#)
 - [Infrastructure](#)
 - [Industrie](#)
 - [Tertiaire](#)
 - [ICT](#)
 - [Nos marques](#)
 - [Actemium](#)
 - [Axians](#)
 - [Cegelec](#)
 - [Citeos](#)
 - [Omexom](#)
 - [VINCI Facilities](#)
- [Travailler chez VINCI Energies](#)
 - [Construisez votre carrière](#)
 - [Pourquoi travailler chez VINCI Energies ?](#)
 - [Boostez vos compétences](#)
 - [Nos offres d'emploi](#)
- [Durabilité](#)
- [Contact](#)
-

[Les sites du Groupe](#)

◻ [VINCI Energies Maroc](#)

- ◦
-
-
-
-
-
-
-

Actemium

Actemium est la marque de VINCI Energies dédiée au monde du process industriel.

Actemium, un partenaire incontournable de l'industrie marocaine

Présente tout au long du cycle de vie industriel, Actemium conçoit, réalise et maintient les équipements de production de ses clients, avec l'objectif d'améliorer leur performance industrielle. S'appuyant sur des expertises pointues en conduite de procédés, en génies électrique, mécanique ou thermique, ses entreprises, expertes et segmentées par process industriel, cultivent un mode unique de fonctionnement en réseau, proposant une approche à la fois locale et globale.



Acteur majeur de l'ingénierie électrique, l'automatisme et le process

industriel, Actemium Maroc accompagne ses clients dans les stratégies d'optimisation, modernisation et l'implantation des installations industrielles.

L'offre Actemium Maroc est portée par 4 entreprises. Elles concrétisent les expertises que nous avons capitalisées à travers nos projets.

Actemium Chimie

Solide de son expérience de plus de 30 ans à travailler dans les sites chimiques, nous avons développé un savoir-faire unique en électricité, automatisme et instrumentation adapté aux exigences et contraintes des milieux chimiques et en process continu.

Travaux neufs, revamping ou sécurisation des installations, notre connaissance du process et des technologies à mettre en œuvre nous permet d'intégrer le pilotage de votre site au plus près de vos attentes (réglementations, optimisation, engagement sur le résultat, qualité, formation, etc.).

Nos solutions pour l'industrie de la chimie fédèrent l'ensemble de nos savoir-faire, pour l'amélioration continue de vos procédés de production et de votre logistique.

Actemium Mines et matériaux

Extraction, concassage, pré homogénéisation, séchage, broyage, cuisson...

De la carrière aux produits manufacturés, Actemium réalise des installations de distribution électrique et d'automatismes destinés aux principaux domaines de l'industrie des matériaux.

Ses équipes participent à la modernisation des unités existantes ou à la conception / construction de nouvelles unités partout au Maroc.

Actemium Eau

Une activité historique qui englobe les travaux mécaniques et tuyauterie dans des projets clés en main. Actemium est un acteur de premier plan dans ce secteur au Maroc.

Les équipes Actemium interviennent sur l'ensemble du cycle de l'eau, du pompage avant traitement jusqu'à l'incinération des boues issues des eaux usées, en passant par les stations de surpression, les usines d'adduction en eau potable, les stations d'épuration ou encore les bassins d'orage.

Actemium propose une offre globale en ingénierie électrique, automatisation, instrumentation et hydraulique. Nous concevons nos solutions de sorte à optimiser la consommation d'énergies des installations, à réduire l'empreinte environnementale par le biais de plans de progrès associés.



Actemium Process

Actemium Process accompagne ses clients industriels à améliorer leur performance et leur compétitivité en leur proposant des offres sur mesure pour répondre aux enjeux des mutations technologiques du monde de l'industrie.

Nous intervenons sur l'ensemble de votre process industriel, depuis l'étude jusqu'à la mise en œuvre des unités de fabrication (installations neuves ou en rénovation), avec une offre de maintenance adaptée pour chaque segment, à savoir : Agro-alimentaire, Aliments de bétails, Oil & Gaz, Pharmaceutique, Automobile, Aéronautique...etc

Forts de notre expérience, nos compétences pluridisciplinaires, notre taille et notre organisation flexible et agile vous garantissent la mise en œuvre de solutions fiables adaptées à vos enjeux.

Actemium Maintenance

Actemium est un acteur majeur de la maintenance industrielle au Maroc. Avec plus de 200 collaborateurs, nos équipes interviennent quotidiennement dans l'industrie en secteur manufacturier et process continu.

Nous concevons et mettons en œuvre des offres de maintenance qui peuvent être globales ou sur-mesure. Nous intervenons sous forme de contrats pluriannuels ou de prestations ciblées.

Nos expertises sont dédiées à la fiabilisation, à la sécurité d'intervention et à la réduction des coûts.

Nos offres d'ingénierie, de contrat de maintenance et de réparation en atelier s'adaptent à la demande de nos clients, afin de leur garantir le meilleur de notre savoir-faire.

Atelier filerie

Notre atelier filerie a pour vocation de servir les besoins internes en armoires de type conventionnel et type testé avec une expertise en :

- Armoires de Contrôle-Commande numérique
 - Type ONEE 60kv, 225kV
 - Type OCP 60kv, 225kV
- Armoires DCS et PLC
 - Tout Type d'automate (Allen-Bradley, GE, Schneider, Siemens...)
- Armoires dédiées au métier de l'eau & télégestion
 - Armoire de Groupe (Equipé de Démarreur /Variateur)
 - Armoire d'Automate....
- Auxiliaires
 - Armoire d'inverseur de source li>Armoire type AC/DC
 - Armoire et Coffret(s) d'éclairage...
 - Pupitre de Commande
- TGBT Jusqu'à 3200A en forme 4B

Visitez le site web

En savoir plus

▫ [Nos domaines d'activité](#)

Liens utiles

- [VINCI](#)
- [The Agility Effect](#)
- [Fondation VINCI](#)
- [La Fabrique de la Cité](#)

Suivez-nous

-
-
-
-

- [Contact](#)
- [Plan du site](#)
- [Mentions légales](#)
- [Cookies](#)

[Copyright VINCI Energies 2022](#)

Préférence des cookies

Afin d'optimiser les performances, les fonctionnalités et l'interactivité de notre site, nous utilisons des cookies techniques, des cookies de mesure d'audience et des cookies de réseaux sociaux, dont certains requièrent votre consentement préalable. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet dans notre [Politique de confidentialité](#)

[Personnaliser](#) [Tout refuser](#) [Tout accepter](#)



Fermer

Respect de la vie privée

Ce site web utilise des cookies pour améliorer votre expérience lorsque vous naviguez sur le site. Parmi ces cookies, ceux qui sont catégorisés comme nécessaires sont stockés sur votre navigateur car ils sont essentiels pour le fonctionnement des fonctionnalités de base du site web. Nous utilisons également des cookies tiers qui nous aident à analyser et à comprendre comment vous utilisez ce site web. Ces cookies ne seront stockés dans votre navigateur qu'avec votre consentement. Vous avez également la possibilité de refuser ces cookies. Mais la désactivation de certains de ces cookies peut avoir un effet sur votre expérience de navigation.

Cookies techniques

Cookies techniques

Toujours activé

Les cookies techniques permettent au site de fonctionner de manière optimale.

Cookies de mesures d'audience

cookies-de-mesure-daudience

Les cookies de mesure d'audience sont utilisés pour comprendre comment les visiteurs naviguent sur le site. Ces cookies nous aident à récolter des informations sur le nombre de visiteurs, les taux de rebond, les sources de trafic, etc.

Cookies réseaux sociaux et services tiers

cookies-reseaux-sociaux

Ces cookies traquent le visiteur à travers plusieurs sites et collectent des informations pour lui fournir des publicités personnalisées.

[Enregistrer et accepter](#)