

Artelia, une ingénierie indépendante et multidisciplinaire

Consulting - Études & schémas directeurs
Management de projet - Maîtrise d'œuvre
Gestion patrimoniale - Marchés globaux



- Bâtiment
- Multi-sites
- Industrie
- Eau
- Maritime
- Environnement
- Énergie
- Transport
- Ville

Bâtiment

Concevoir des bâtiments performants et connectés

Conception graphique : ARTELIA_DWCom_V. Lavastre | Crédit photos : ARTELIA | EDITION 07_2021 FR - Selon entités



Certifications du Groupe Artelia* : ISO 9001 | ISO 14001 | ISO 45001





Bâtiment

Concevoir des bâtiments performants et connectés

Associant spécialistes et managers de projets, Artelia accompagne ses clients dans la conception ou la rénovation de tous types de bâtiments.

Immeubles de grande hauteur, hôtels, établissements de santé, centres commerciaux, équipements culturels et sportifs : Artelia accompagne ses clients dans la **conception** et la **réalisation** de tous types de bâtiments.

Disposant à la fois de managers de projets de haut niveau et de spécialistes dans tous les domaines, Artelia propose à ses clients des solutions d'ingénierie adaptées à chaque situation en tenant compte de leurs enjeux : atteinte de meilleures performances environnementales, mixité dans les usages des programmes, complexité urbaine, foisonnement des montages contractuels, intégration du BIM, etc.

Le Groupe dispose ainsi de toutes les compétences pour **concevoir des bâtiments performants** favorisant le **bien-être des occupants** et la **réduction de l'empreinte environnementale**.

Artelia intervient également en tant qu'**ensemblier, contractant général** ou comme **leader d'un groupement de Partenariat Public-Privé**.

Utilisant toutes les potentialités des nouvelles technologies, Artelia développe des **solutions innovantes** sur un large éventail de prestations : maîtrise des risques, sécurité et sûreté, bâtiments connectés, ingénierie du bois, labellisation, ...



© Brunet Saunier Architectes et Desmoulin Architecture

ARTELIA Healthcare

IMMEUBLES DE GRANDE HAUTEUR, BUREAUX, IMMOBILIER D'ENTREPRISE

- . Construction
- . Rénovations
- . Réhabilitation
- . Reconstruction

SANTÉ

- . Hôpitaux, cliniques, EHPAD
- . Laboratoires

JUSTICE

- . Tribunaux
- . Établissements pénitentiaires

RÉSIDENTIEL, PROJETS MIXTES

- . Logements
- . Résidences étudiants, de tourisme, séniors
- . Résidences hôtelières

SPORTS, CULTURE, LOISIRS

- . Stades, Arena, centres aquatiques
- . Salles de spectacle
- . Parcs de loisirs,
- . Musées, médiathèques

ENSEIGNEMENT, RECHERCHE

- . Universités, lycées, collèges
- . Centres de formation
- . Laboratoires de recherche

GRANDES ADMINISTRATIONS

- . Ministères, ambassades
- . Conseils régionaux

ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

- . Datacenters
- . Salles de marché
- . Centres de traitement informatisés

BÂTIMENTS INDUSTRIELS

- . Bâtiments d'activités
- . Halls d'assemblages
- . Ateliers de maintenance
- . Plateformes logistiques

ESPACES COMMERCIAUX, RETAIL PARK

- . Centres commerciaux
- . Réseaux de boutiques et points de vente

RESTAURATION

- . Cuisines centrales, scolaires, médicales et de loisirs
- . RIE, RIA

GARES ET AÉROPORTS

Savoir déconstruire pour mieux bâtir l'avenir

Désamiantage - Démantèlement Déconstruction - Dépollution

- . Dépollution du bâti (amiante, plomb, ...)
- . Déconstruction des bâtiments
- . Démolition des ouvrages
- . Démantèlement des friches et sites industriels



© Ateliers 2/3/4

© Sunbay Ninh Thuận

ARTELIA Hospitality

Un large éventail de compétences pour des projets hôteliers personnalisés



© Janos Grapow