



MEFA EN UN COUP D'OEIL

MEFA a été fondée en 1985 par la famille Ucuz. La société s'est rapidement forgée une réputation d'intégrité, de bon travail d'équipe et d'engagement. Ces valeurs restent vraies aujourd'hui, et nous ont permis de fêter notre 30ème anniversaire. De nos jours, MEFA est considérée comme un prestataire de services privilégié grâce à sa qualité, sa puissance et ses compétences.

Depuis 1985, l'expérience de MEFA en matière de construction a atteint ;

MILLIARD
MEFA a réalisé des
projets pour une valeur
totale de 1 milliard
de USD



SITES

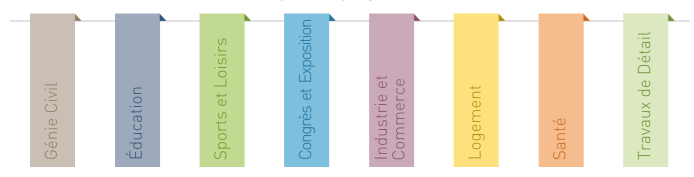
MEFA opère su
17 sites



Une expertise et une souplesse d'exploitation très larges =

MEFA a réalisé de nombreux types de projets. Nous ne nous sommes jamais spécialisés dans un marché spécifique car nos projets sont dictés par les besoins des collectivités que nous desservons. Cette approche souple nous a permis de construire des routes, ponts, systèmes d'infrastructure, zones de stockage normales de déchets solides, usines hydroélectriques pour les campus universitaires, centres commerciaux, salles de congrès, hôpitaux, complexes sportifs et bâtiments industriels.

MEFA a réalisé de nombreux types de projets.



Bureaux

Mersin • Istanbul • Ankara • Muscat

Projets sur différents sites



MEFA EN UN COUP D'OEIL

Une société de construction

MEFA a été fondée en 1985 par la famille Ucuz. La société s'est rapidement forgée une réputation d'intégrité, de bon travail d'équipe et d'engagement Ces valeurs restent vraies aujourd'hui, et nous ont permis de fêter notre 32ème anniversaire avec fierté.

La proposition de valeur de MEFA est de servir ses clients en optimisant la valeur de leur investissement en construction. En tant qu'équipe homogène, nous oeuvrons à identifier et à fournir une valeur exceptionnelle d'une manière qui offrira une haute qualité, de la sécurité, des résultats de construction compétitifs et efficaces, en respectant les délais et le budget.

MEFA est une société puissante et prestigieuse qui oeuvre dans le secteur du bâtiment, en Turquie et dans d'autres pays. En se basant sur 32 ans d'expérience dans le secteur du bâtiment, sur sa solidité financière et sur ses compétences techniques, MEFA a complété 80 projets et s'est classée partenaire commercial privilégié dans le secteur du bâtiment.

À chaque projet que nous réalisons, nous ajoutons notre

- expertise exceptionnelle,
- enthousiasme pour l'excellence,
- savoir-faire international
- normes compréhensives en matière de santé, sécurité et environnement

MEFA forge des relations solides et durables avec les développeurs, institutions, universités, sociétés, agences gouvernementales et administrations provinciales phares, dans les collectivités que nous desservons. En tant que membre actif deces communautés, nous connaissons en profondeur les besoins du marché, les règles et les exigences spécifiques.

Les employés de MEFA sont des experts

Désirant une croissance stable, MEFA améliore ses compétences et capacités techniques à chaque fois qu'elle entreprend un nouveau projet.

À la fin de 2016, MEFA comptait 1000 employés, dont la majorité sont des ingénieurs civils, mécaniques, électriques et environnementaux, des architectes, des techniciens et des ouvriers sur le terrain MEFA collabore aussi avec des ingénieurs et expérimentés et des académiciens qui ont une expertise reconnue dans les disciplines associées. MEFA est reconnue comme entreprise leader dans le secteur sur les dernières années et son personnel de qualité est un de ses plus grands avantages.

MEFA dispose de machines et d'un parc d'équipement de pointe

Les machines et le parc d'équipement de MEFA sont hautement mobiles, dotés de spécifications techniques avancées et permettent à notre société de remporter de nombreux contrats en tant que prestataire de services de Aqualité supérieure.

Les machines et le parc d'équipement soigneusement structurés et intégrés de MEFA, sont l'outil qui est nécessaire dans l'industrie du bâtiment. Ils offrent à notre société la mobilité attendue par ses clients pour compléter leurs projets dans les délais et avec grande qualité.



CONSEIL D'ADMINISTRATION

De gauche à droite

Ömer UCUZ

Directeur du Conseil D'administration

Abdurrahman UCUZ

Membre du Conseil D'administration

Faysal UCUZ

Directeur Adjoint du Conseil D'administration

Emin UCUZ

Directeur du Conseil D'administration

Cengiz UCUZ

Membre du Conseil D'administration



MESSAGE DU PRÉSIDENT

Les progrès que nous avons réalisés et les projets que nous avons entrepris dans l'industrie du bâtiment et de`la construction ont joué un rôle essentiel pour la bonne réputation de MEFA en Turquie et à l'étranger.

De nos jours, MEFA est considérée comme un prestataire de services privilégié grâce à sa qualité, sa puissance et ses compétences.

Structure financière solide

MEFA a été fondée en 1985 par la famille Ucuz. La société s'est rapidement forgée une réputation d'intégrité, de bon travail d'équipe et de la tenue de promesse. Ces valeurs restent vraies aujourd'hui, et nous ont permis de fêter notre 30ème anniversaire

Souplesse et et vaste expertise vaste expertise

MEFA a réalisé de nombreux types de projets. Nous ne nous sommes jamais spécialisés dans un marché spécifique car nos projets sont dictés par les besoins des collectivités que nous desservons. Cette approche souple nous a permis de construire des routes, ponts, systèmes d'infrastructure, des zones de stockage normales de déchets solides, des centrales hydroélectriques, des centres commerciaux, des salles de congrès, des campus d'universités, des hôpitaux, des complexes sportifs et des bâtiments industriels.

Durabilité

Lors de notre création, nous avons basé notre mission et vision sur des concepts de durabilité et de développement économique. Avec le temps, ces principes sont devenus le point central de nos services de construction. Notre attitude commerciale reflète nos principes de durabilité, de sécurité sur le lieu de travail et de sensibilité environnementale.

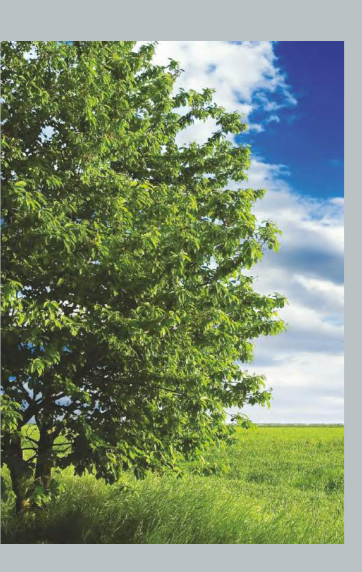
Un regard vers l'avenir

Nous pensons que la Turquie a un potentiel économique extraordinaire. Nous savons aussi que, dans les années à venir, son arrière pays nous offrira des occasions économiques très attirantes.

Enfin, nous sommes fiers de notre équipe professionnelle, dirigée avec excellence, alignée sur nos stratégies, et qui invite ainsi nos employés compétents et bien formés à fournir une performance exceptionnelle.







Notre approche environnementale

La politique de gestion de l'environnement de MEFA est destinée à minimiser les effets néfastes de nos activités sur l'environnement. Afin de se conformer à la législation environnementale, MEFA utilise la technologie et les connaissances les plus avancées pour créer un environnement de travail et de vie plus propre. Dans ce but, MEFA développe des projets qui créent de la valeur ajoutée, participe activement à l'amélioration du bien-être économique, social et environnemental des citoyens et résoud les problèmes issus de ces travaux. MEFA organise aussi ses pratiques professionnelles de manière à minimiser le gaspillage des ressources naturelles et la pollution et utilise les ressources nécessaires à l'achèvement de ses projets de la manière la plus efficace et productive possible.

Mefa a reçu la certification ISO 14001 Certification de système de gestion de l'environnement



OEUVRER À LA RÉALISATION D'UN AVENIR DURABLE

Gérer des projets de manière efficace et réussie

L'activité de MEFA est fondée sur des compétences spécialisées, une gestion saine des projets et des solutions technologiques. La gestion des projets est la composante clé de la réussite de MEFA. Nous avons la capacité de diriger et de coordonner, au cours du projet, des ressources humaines et matérielles en utilisant des techniques modernes. La gestion de nos projets nous permet aussi de réaliser des objectifs prédéfinis en matière d'étendue, de coût, de temps, de qualité et de satisfaction de la clientèle.

Soutenue par son expérience et guidée par sa vision, MEFA encourage les nouvelles idées et offre des solutions optimales afin de conserver son avantage sur la concurrence. Les performances supérieures de MEFA en matière de gestion de projet, de contrôle de la qualité, de respect des délais et de sécurité ont dépassé les attentes de nos clients et les ont fidélisés à notre société. De l'idée initiale jusqu'à l'achèvement des travaux, MEFA garantit un engagement constant aux plus hautes normesengagement constant à respecter les normes

Mefa a reçu; la certification du système de gestion enregistré ISO 9001

MEFA respecte et dépasse les normes internationales en matière de santé et de sécurité

Chez MEFA nous avons développé une culture qui encourage un travail sans blessure et qui offre un lieu de travail sûr pour nos employés, sous-traitants, clients et autres protagonistes se trouvant sur ou à proximité des sites de construction.

Par le biais de programmes de formation et éducatifs innovants, nous fournissons aussi à nos employés et sous-traitants les outils, connaissances et ressources nécessaires pour renforcer la sécurité, réduire les risques et la perte de contrôle des projets que nous gérons.

Mefa a reçu ; la certification du système de gestion de la santé et de la sécurité sur le lieu de travail (OHSA 18001 Occupational Health & Safety Management System certification)

Certificat de sécurité de l'OTAN

Mefa a reçu le certificat de sécurité de l'OTAN (Organisation du traité Nord-Atlantique) qui garantit que notre société fournit des travaux de construction dans le cadre du programme d'infrastructure jointe de l'OTAN







Génie Civil

- Chemins de fer
- Routes
- Ponts
- Infrastructure
- Déchets Solides
- Usines Hydroélectriques

Éducation

- Campus de la Ville d'AGU
- Campus Universitaire de Sakarya
- Écoles

Sports et Loisirs

- Complexes Sportifs
- Hôtels

Congrès et Expositions - Palais des Congrès et de la Culture

- Palais des Congrès et des Expositions

Industrie et Commerce

- Centres Commerciaux
- Marchés de Gros
- Studios de Télé et de Radio
- Bâtiments de Service
- Abattoirs

Logement

Logement de Masse

Santé

Hôpitaux

Travaux de Détail

- Bordures et Jardins
- Places Publiques
- Parcs Aquatiques

EXPÉRIENCE DANS LE BÂTIMENT, PAR SECTEURS

MEFA a réalisé de nombreux types de projets. Notre approche souple nous a fait accepter la construction de routes, ponts, systèmes d'infrastructure, zones de stockage normales de déchets solides, usines hydroélectriques pour les campus universitaires, centres commerciaux, salles de congrès, hôpitaux, complexes sportifs et bâtiments industriels.







Génie Civil CHEMINS DE FER

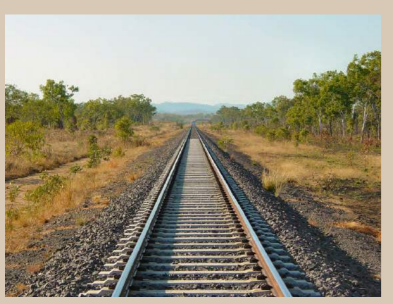
- •Chemins de fer Grande Vitesse
- ■Tunnels

MEFA est fière de la construction du **Projet entre Mersin et Adana**. Le projet comprend des tunnels, ponts et autres travaux d'ingénieurie.

Les trajets de nos projets

• Projet de chemin de fer Grande Vitesse entre les villes Mersin et Adana.









Génie Civil



Boulevard Okan Mercezi Mersii



13^{eme} boulevard, Mersin

Projet d'autoroute Sultan Çiftliği (Metris)-Boğazköy (Nord), carrefour entre les boulevards İstanbul Sultan Çiftliği (Metris)-th th 13 et 19, Mersin





Carrefour 25ème Ruet et Boulevard Adnan Menderes, Mersi

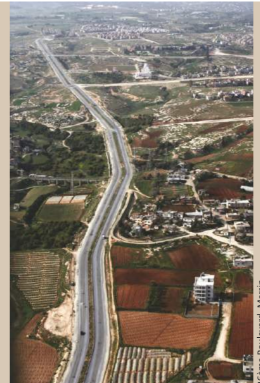
Autoroutes

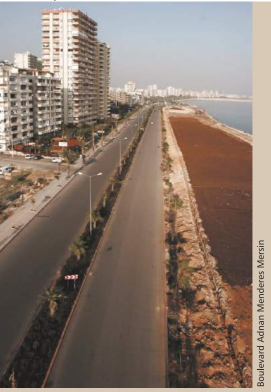
Voies Pour Taxis

La construction d'une route parfaite implique la participation de toutes les disciplines des secteurs de l'ingénierie et du bâtiment, et montre la puissance et la capacité de notre société. MEFA dispose d'un parc de machines important, de spécialistes de la maintenance, ainsi que d'un groupe de conception infrastructurelle qui résoud tous les problèmes de conception et de construction afin de réaliser des projets de qualité supérieure dans les délais prévus.

Projets de construction de routes

- Projet d'amélioration de la route entre D-100 Cevizlibağ, Istanbul
- Projet d'autoroute Sultan Çiftliği (Metris)-Boğazköy, Istanbul
- Rotonde et routes intérieures du campus universitaire de Sakarya, Sakarya
- Projet de pont et de route de Sultanbeyli, Istanbul
- Passage inférieur, routes et infrastructure Kağıthane, Istanbul
- Boulevard Okan Merzeci, Mersin
- 2th Boulevard İnönü, Mersin
- 11th ,13th ,15th ,17th ,19th ,20th ,21th Boulevards, Mersin
- 26th, 32th, 34th, 38th, 207th Boulevards, Mersin
- Boulevard Adnan Menderes, Mersin





Génie Civil

ROUTES



Passage inférieur, route et projet d'infrastructure Kağıthane, Istanbul



Construction de pont 13th st., Mersin





Construction de pont 13th st., Mersin

■ Ponts à Poutres Préfabriquées

Passages Inférieurs

Il est stressant de faire des travaux sur un pont au milieu de la circulation d'une grande ville. MEFA a beaucoup d'expérience en matière de construction de pont, ainsi que dans d'autres disciplines du secteur du bâtiment

Projets connexes

- Construction du pont Mersin 3th St., Mersin
- Projet d'infrastructure, de route et de pont Sultanbeyli, Istanbul
- Passage inférieur, route et projet d'infrastructure Kağıthane, Istanbul





Génie Civil

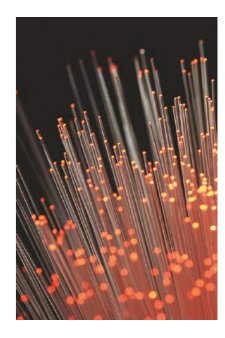
PONTS

Génie Civil

INFRASTRUCTURE



- Réseau d'eau Douce
- Réseau d'eau de Ruissellement
- Réseaux électriques
- Réseaux Télécom
- Conduites en Fibres Optiques
- Réseaux de Gaz
- Traitement des Eaux Usagées

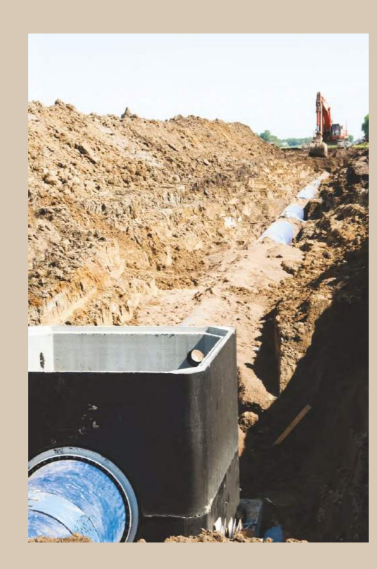


Les réseaux d'infrastructure sont les artères des villes. Ils doivent être conçus, mis en place et gérés avec le plus grand soin et efficacité.

MEFA a énormément d'expérience en matière de conception et de construction de systèmes d'infrastructure.

Projets Connexes

- Projet de pont et de route de Sultanbeyli, Istanbul
- Passage inférieur, routes et infrastructure Kağıthane, Istanbul
- Conception et construction des bâtiments d'infrastructure du campus
 Phase 1 et 2 du projet de construction ; Université de Sakarya
- Conception et construction de plusieurs routes, conduite d'évacuation des eaux de ruissellement, systèmes d'égout dans la métropole de Mersin
- Conception et construction de plusieurs routes, conduite d'évacuation des eaux de ruissellement, systèmes d'égout dans la métropole de Mersin
- Conception et construction de plusieurs routes, conduite d'évacuation des eaux de ruissellement, systèmes d'égout dans la métropole de Mersin
- Construction de systèmes d'évacuation des eaux de ruissellement, systèmes d'égout dans la métropole de Mezitli







Génie Civil





- · Capacité de stockage de 3 500 000 m³
- Nouvelle décharge pour déchets solides sur un terrain de 120 000 m²
- Routes internes
- Système d'évacuation des eaux usagées
- Système de décharge de gaz
- Isolation avec des matériaux high-tech
- Bâtiments



Avant réhabilitation

- Stockage normal des déchets solides
- Réhabilitation des déchets solides

MEFA a réhabilité d'anciennes zones de stockage normales et a construit de neuves pour les déchets solides de Mersin.

Génie Civil

DÉCHETS

SOLIDES

Les déchets solides sont la principale forme de pollution. Les décharges pour déchets solides doivent garder les déchets isolés et inoffensifs jusqu'à ce qu'ils se recyclent avec le temps et retournent à la terre. MEFA fait son possible pour que notre monde reste propre.

Projets connexes

- Construction et réhabilitation de l'ancienne décharge de déchets solides de Çavuşlu (Lot1&2), métropole de Mersin
- Construction d'une nouvelle décharge de déchets solides (parcelle 3) pour la métropole de Mersin



Portée de la réhabilitation d'anciens

- Murs de retenue
- Bâtiments
- Bâtiments administratif
- Maison de guarde
- Citerne d'eau
- Routes interne
- Éclairage et systèmes CCTV pour le site





Génie Civil

20|21



Génie Civil

USINES -HYDROÉLECTRIQUES

- Régulateurs
- Barrages

MEFA offre des services de construction pour les'usines hydroélectriques, comme deset Régulateurs et des Barrages.

"L'usine hydroélectrique et le régulateur d'Adasu " fournissent toute l'énergie nécessaire à l'administration de l'infrastructure de la municipalité de Sakarya. (www.adasu.gov.tr)

Projet Connexe

■ "Construction de l'usine hydroélectrique et du régulateur d'Adasu' Sakarya"



Ampleur du projet;

- Canacité installée de 10 MGW
- 450 000 m³ de travaux de terrassement
- 70,000 m³ de travaux de ciment
- 13 500 mt d'entassement
- Injection de ciment 7 400 mt







CAMPUS DE LA VILLE D'AGU

MEFA s'est vu attribuer le contrat de construction du campus d'été de l'université Abdullah Gül grâce à de la réalisation de projets importants par le passé, de sa bonne réputation et de son expérience dans le secteur de la construction. Couvrant une zone totale de 320 000 m2 et une superficie utilisée de 85 000 m2, le campus d'été de l'université Abdullah Gül est le projet de rénovation le plus important que MEFA ait jamais entrepris. Le projet a reçu le premier prix du salon de l'architecture internationale.

Projets Connexes

- Campus d'été de l'université Abdullah Gül, Conversion de l'entrepôt de coton en bâtiment administratif et salles de classe - Phase I
- Campus d'été de l'université Abdullah Gül, Construction des bâtiments et de l'infrastructure de l'école de langues, aménagement paysager
- 1er terrain du campus d'été de l'université Abdullah Gül, Phase II











Education

Éducation

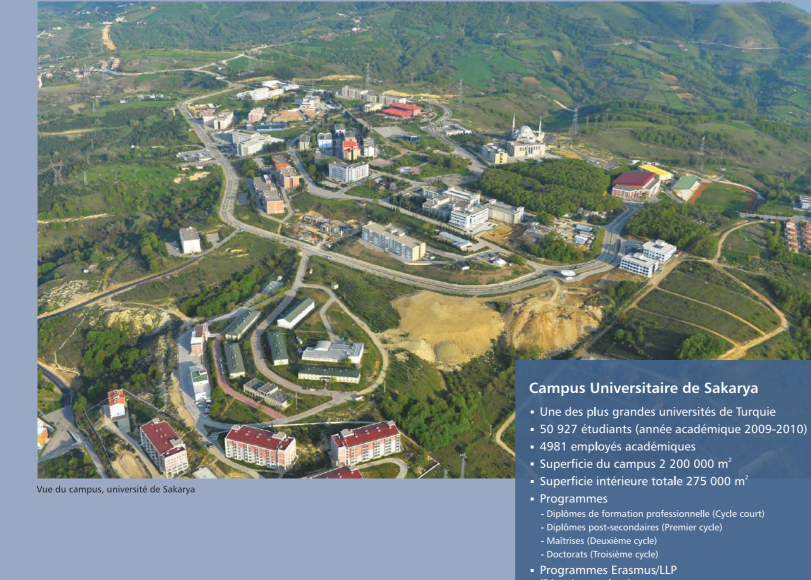
MEFA est fière de réaliser le projet de superstructure et d'infrastructure du campus universitaire de Sakarya

L'éducation est la fondation de la nation. MEFA a énormément d'expérience dans la conception et la construction de bâtiments d'éducation supérieure. Les détails infrastructurels de nos projets montrent bien l'expérience et la capacité de MEFA à construire de grands complexes universitaires qui nécessitent une coordination entre toutes les disciplines du bâtiment, de l'ingénierie, de l'architecture et de l'aménagement paysager.

Projets Connexes

- Conception et construction des installations d'infrastructure du campus; Phase I & Phase II, université de Sakarya
- Construction de la faculté des sciences administratives et économiques de l'université de Sakarya
- Construction de la faculté des beaux-arts, université de Sakarya
- Construction de la cafétéria centrale, de la faculté médico-sociale et du conservatoire de l'université de Sakarya; Phase1 et Phase2
- Construction des résidences du personnel de campus ; Phase1 & Phase2, Université de Sakarya
- Construction du bâtiment du Teknopark, Université de Sakarya
- Construction de la faculté de droit
- Construction de la cafétéria du personnel









• Prix de la qualité nationale 2010 (Catégorie des services éducatifs)









- Centres de Formation
- Écoles Secondaires
- Écoles Primaires
- Instituts de Soins Spéciaux
- Écoles Maternelles

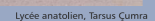
L'éducation commence à l'école élémentaire. MEFA a de l'expérience dans la construction de bâtiments d'écoles primaires et secondaires ainsi que d'universités.

Projets connexes

- Projet de construction de l'école de formation Ulukışla, Niğde
- Centre d'apprentissage, Tarsus / Mersin
- École primaire, Bafra / Samsun
- École primaire, Boyabat / Sinop
- Centre de formation, Taşucu / Mersin
- Centre de soins et de réhabilitation pour les personnes handicappées mentales, Çumra / Konya
- Lycée anatolien, Çumra / Konya
- École maternelle, Nevşehir







IIII

IIII

IIII

IIII





Éducation

IIII

000 000 001

IIII



Complexe sportif olympique de Macit Özcan

Salle à manger



Ampleur du Projet;

- Un Terrain de 75 000 m²
- Terrains d'athlétisme : Compétition Sportive
- Bâtiment d'hôtel : Hôtel et Installations
- Bâtiment Social : Club Social et Restaurant
- Bâtiment Académique et Administratif :
- Parc de Stationnement Pour 400 Voitures
- Terrain pour évènements sociaux, 3 000 m

Entrée principale



De la coupe d'hiver européenne, 2005





Sports et Loisirs

Sports et Loisirs

COMPLEXES SPORTIFS

"Ayant elle-même participé à tous les jeux méditérannéens, la Turquie a accueuilli les XVIIe jeux méditérannéens à

Mersin en 2013"

Organisé par



"Coupe d'hiver européenne, jouée à Mersin en Turquie sur le terrain athlétique du centre sportif de Macit Özcan le 12 et 13 mars 2005"

Organisé par



MEFA est fière d'avoir contribué au développement du sport en construisant le complexe sportif Macit Ozcan, qui dessert la zone métropolitaine de Mersin. Depuis 2005, le complexe sportif de Macit Ozcan offre des installations sportives durables et accueille des compétitions athlétiques internationales et des évènements sportifs régionaux, tels que des concours et des camps de formation. Le complexe sportif est aussi équipé de concours, de camps d'entraînement, d'hôtels.

Projets Connexes

 Phases 1 et 2 de la construction d'un complexe sportif et d'une piscine olympique pour la municipalité de Mersin







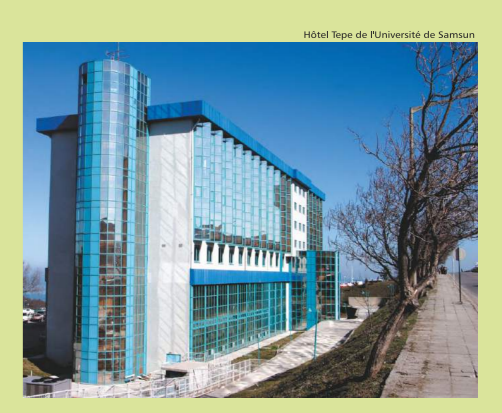
Sports et Loisirs HÔTELS

MEFA a rénové et construit l'hôtel 19 Mayıs University Tepe en 2001. Depuis, l'hôtel a hébergé des gens de l'université et de Samsun ainsi que des réunions, des congrès, etc.

Projet Connexe

 Construction générale et rénovation des hôpitaux, dortoirs et installations du campus universitaire de Samsun





Sports et Loisirs



PALAIS DES CONGRÈS ET DES EXPOSITIONS DE MERSIN



MEFA est fière de sa contribution à la culture par le biais de la construction du palais des congrès et des expositions de Mersin. Ce bâtiment a été livré au client en 2008.

Nom Officiel du Projet

 Construction du palais des congrès et des expositions de la métropole de Mersin



CONTRACTOR OF THE STATE OF THE

ntróo

Palais des congrès et des expositions de Mersin, foyer nocturne





Ampleur du projet;

- Construit sur un terrain de 70 000 m²
- Sur un lac de 13 000 m² (artificiel)
- Zone de construction de 7 000 m²
- Palais des congrès d'une capacité de 1200 personnes
- Salle d' expositions
- Deux salles de réunion (capacité de 90 personnes chacune)
- Fover
- Restaurant



Congrès et Expositions



Salle des commandes



Foyer princip



Congrès et Expositions

PALAIS DE LA CULTURE ET DES CONGRÈS DE L'UNIVERSITÉ DE SAKARYA

MEFA a fini la construction du palais des congrès et des expositions de l'université de Sakarya en 2008

C'est la structure la plus prestigieuse de la métropole de Sakarya et de l'université. Le palais accueille des expositions, séminaires, ateliers et de nombreuses activités culturelles.

Nom Officiel du Projet

 Construction du bâtiment de la faculté des sciences administratives et économiques et de la faculté des beaux-arts



Ampleur du Projet;

- 6 blocs
- Zone de construction totale de 16.819 m²
- Bloc G : palais des congrès d'une capacité de 700 personnes
- Bloc C : foyer et salles d'exposition
- Bloc E, F : amphithéâtre
- Bloc B, D : salles de séminaires
- Salles de classe, bureaux des académiciens

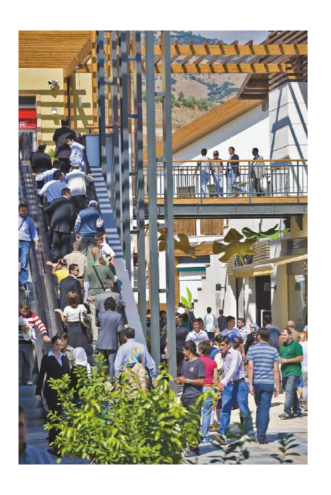
Salle Principale







Expositions







CENTRES COMMERCIAUX





MEFA a terminé la construction du centre commercial Forum Aydın en 2008. Forum Aydın offre un espace publique qui améliore la vie de la ville d'Aydın.

Le Forum Aydın attire les visiteurs d'Aydın et les touristes locaux et étrangers en provenance de Nazilli, Söke and Kuşadası. Le centre attire 7 millions de visiteurs par an.

Projet Connexe

■ Construction du centre commercial Forum Aydın

Ampleur du Projet;

- Plus grand centre commercial de la ville d'Avdin
- Terrain de 76 000 m²
- 29 000 m de magasins de vente au détail
- Parc de stationnement pour 800 voitures
- Hypermarché
- Cinéma (7 salles)
- Restaurants, cafés, unités de loisirs
- Marques nationales et internationales (www.forumaydin.com)





Industrie et Commerce



Nouveau marché de légumes en gros d'Esenler, Istanbul

Ampleur de la superstructure

- Zone de construction de 31 157 m²
- 218 magasins et entrepôts



Ampleur de l'infrastructure

- Décharge 118.766 m³
- Routes internes
- Réseau d'égout
- Réseau d'eau douce
- Réseau d'eaux de ruissellement
- Éclairage de routes



MEFA est fière d'avoir construit le nouvau marché de légumes en gros d'Esenler. Il s'agit du plus grand marché de fruits et légumes en gros d'Istanbul, qui dessert les petits magasins de fruits et légumes de la ville. MEFA a constuit toutes les infrastructures et les superstructures pour ce projet.

Projet Connexe

 Construction de l'infrastructure et de la superstructure du nouveau marche de légumes d'Ensenler, Istanbul







Industrie et Commerce



Industrie et Commerce

STUDIOS DE TÉLÉ ET DE RADIO

MEFA a terminé la construction des studios de radio et de télé pour la présidence des affaires religieuses en 2014. Le complexe offre une infrastructure solide pour diffuser les programmes médiatiques de Diyanet TV.

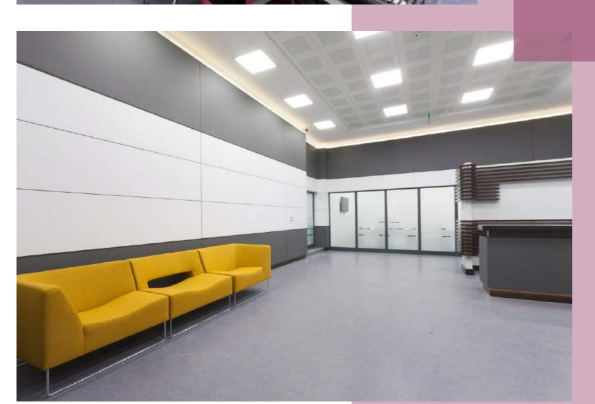
Diyanet TV est diffusée dans la plupart des pays.

Projet Connexe

 Construction des studios de télé et radio de la présidence des affaires religieuses



- 2 studios télé
- 3 studios radio
- 5 zones de travaux techniques
- Bureaux





Industrie et Commerce





Industrie et Commerce

BÂTIMENTS DE SERVICE

MEFA fournit des services de construction de bâtiments de bureaux, centres d'affaires pour les autorités publiques et les sociétés privées.

Projet Connexe

 Construction du bâtiment de service des autoroutes de la région V et fonctionnement et maintenance du bâtiment actuel.





Autoroute région V Bâtiment de service du directorat

- Salle de conférence
- Bureaux exécutifs
- Bureaux du personnel (Bureaux à agencement ouvert)
- Salles de réunions
- Salles de repos
- Salle à manger
- Masjid
- Centre de traitement de données
- Centre de communication



Industrie et Commerce

ABATTOIRS

MEFA a terminé la conversion de l'abattoir de Güngören en un établissement de découpe et de stockage de viande et a construit son monorail et ses systèmes de ponts suspendus, au sein de la métropole d'Istanbul.

Projet Connexe

- Construction du monorail, du système de ponts suspendus du bâtiment de découpage et de stockage de viande de l'abattoir de Güngören
- Conversion de l'abattoir de Güngören en un bâtiment de découpage de viande







Industrie et Commerce



Logement

LOGEMENT EN MASSE

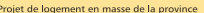




MEFA a énormément d'expérience dans le domaine de la construction de zones d'habitation. MEFA construit des sous-structures et superstructures sophistiquées telles que des résidences, centres commerciaux, lieux de culte, terrains de jeux et parcs en Turquie.

Projet Connexe

- Construction du projet de logement de Yuvacık Yakamoz (168 appartements et leurs dépendances, métropole de Kentkonut de Kocaeli
- Construction de 224 appartements et leurs dépendances pour Elazig 2 (Mosquée bibliothèque et centre commercial) ainsi que des infrastructures et des jardins Elazig
- Construction du projet de logement de groupe en cas de sinistre de "Aşkale, Büyükgeçit", Erzurum
- Région Karaman 7 174 appartements permanents en cas de sinistre, Sakarya
- Commissariat de police Bozyazı Polis, Mersin
- Avanos-Tuzköy Gendarmerie et résidences, Nevşehir
- Gülşehir-Tuzköy Gendarmerie et résidences, Nevşehir
- Logement du personnel du campus, phase1, Sakarya
- Logement du personnel du campus, phase 2, Sakarya





_ogement



Région Karaman 7 - 174 appartements dans groupe C (Construction de logement en masse)





Santé HÔPITAUX



MEFA construit des installations de soins de santé, ce qui représente un investissement dans l'infrastructure sociale et l'avenir des gens.

Projets Connexes

- Construction de l'hôpital de Nephrologie de Mersin
- Construction de l'hôpital d'état d' Aydıncık et des logements du personnel, Mersin



Santé





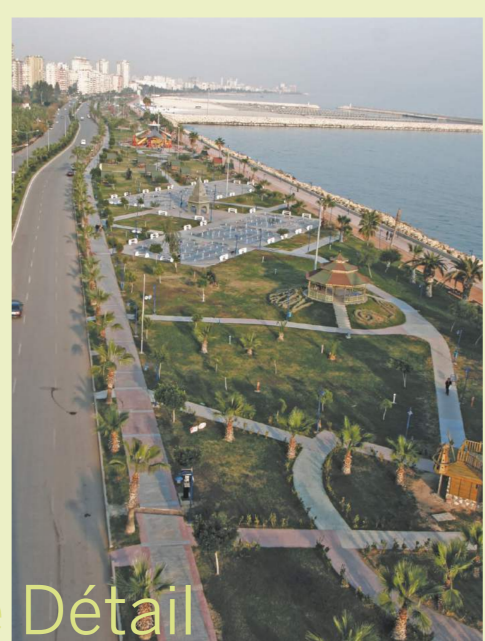


Expérience MEFA

- 10 km de promenade
- 2.500.000 m²
 d'aménagement paysager







Travaux de Détail

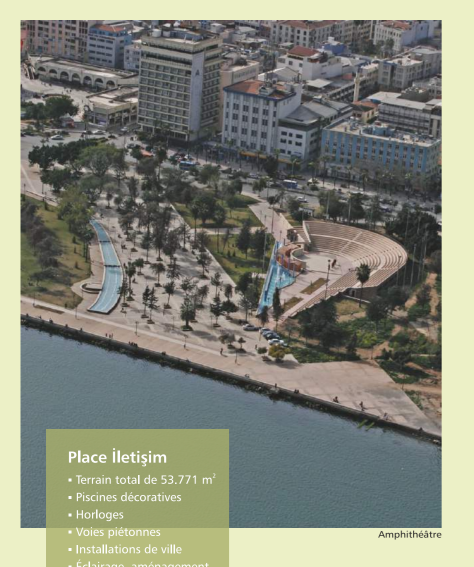
BORDURES ET AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS

MEFA a l'honneur de construire la promenade continue la plus longue d'Europe (10 kms de long), qui a totalement transformé la ville de Mersin. Cette promenade est un collier magnifique le long de la mer Méditérannée.

Projets Connexes

- Voie piétonne et chemin de course, pistes cyclables, parcs, place
 Cumhuriyet et agencement du bord de mer (remplissage et aménagement paysager), installation d'éclairage, arrosage automatique, construction de piscines décoratives, Mersin
- Conception et construction de l'infrastructure du campus Phases 1 et 2 du projet de construction - Université de Sakarya
- Réhabilitation de l'ancienne décharge de déchets solides et construction d'une nouvelle décharge, Mersin







PLACES PUBLIQUES



- Place İletişim
- Place Cumhuriyet

C'est sur la place publique qu'on entend battre le coeur d'une ville. Les places publiques accueillent les cérémonies, réunions publiques, concerts en plein air etc. MEFA construit aussi les places publiques.

La place 'Cumhuriyet' héberge non seulement des cérémonies officielles mais aussi des réunions publiques et des activités culturelles telles que des concerts en plein air et des représentations théâtrales.

La place İletişim permet aux citoyens de la province de Mersin de se rencontrer. Elle est dotée de fontaines, d'arcades, d'un kiosque à musique et d'autres installations de loisirs.







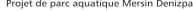
PARCS AQUATIQUES

MEFA est fière d'entreprendre la construction du projet de parc aquatique Mersin Denizpark, un des plus grands parcs aquatiques de Turquie, sur un terrain de 50 000 m2 fourni par la municipalité de MERSIN.

Doté de 3000 m2 de piscines, de près de 900 m2 de restaurants, d'équipement de loisirs, d'un parcours pour radeau, de piscines décoratives, de shows aquatiques et même d'une patinoire artificielle et d'un parcours de course à pied, ce parc est un vrai paradis terrestre.

Nom du Projet

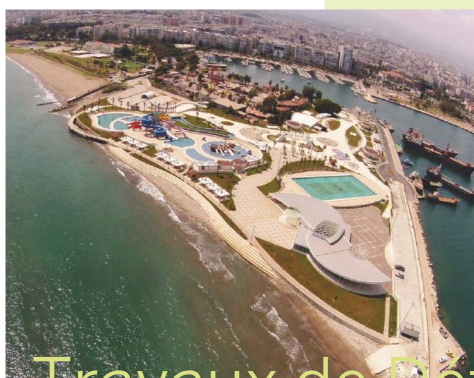
 Construction du parc aquatique Mersin Denizpark pour la métropole de Mersin







- Terrain de 50 000 m
- ratificile artificiene
- Piscine de présentatio
- Piscine aquatique
- Piscine avec des sculptur
- Piscine brouillard
- Piscine pour enfant
- Piscine avec chute d'ea
- Piscine avec sculptures en forme de créature de la mer
- Parcours de radeau
- Canaux aquatique
- Jardin à th
- Restaurant-Café





ADRESSES

MERSİN (SIÈGE SOCIAL)

Adresses : Barbaros Mahallesi 26. Cadde

Mefa Apt. No: 4/1 33350 Mersin TÜRKİYE

Téléphone: +90 324 3270399 **Télécopie**: +90 324 3269329

: mefagroup@mefagroup.com

ANKARA

Adresses : İlkbahar Mahallesi

610 Sokak No: 11 Çankaya 06550 Ankara TÜRKİYE

Téléphone: +90 312 4916600 Télécopie: +90 312 4916601

ISTANBUL

Adresses : Barbaros Mahallesi

Alzambak Sokak Varyap Meridian Sitesi A Blok Grand Tower Kat: 10 Daire: 101 34746 Batı Ataşehir İSTANBUL

Téléphone: +90 216 5101429 **Télécopie** : +90 216 5107067

MUSKAT

Adresses: P.O.Box 829, PC:115,

Madinat Sultan Qaboos Muscat, Sultanate of OMAN

Téléphone: +968 24647645 **Télécopie** : +968 24647575

MERSİN (SIÈGE SOCIAL)