

Mourad M. - Né en 1965

--

34 ans d'expérience

Réf : 2312250711



Architecte

Objectifs

Apporter mon expertise dans les domaines de la conception, le développement du projet, de la supervision des travaux ainsi que la gestion du patrimoine immobilier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

1988 : Bac +5

Diplôme d'Architecte

Expériences professionnelles

2019 - 2022 :

Architecte principal chez Qdvc (qatari Diar / Vinci Construction) sur Doha, Qatar

Développement de la base aérienne de Doha (hangars d'hélicoptères, sièges de bureaux, bâtiment simulateur (civil / militaire), centre médical, centre commercial, gymnasium, bâtiments de tir...)

- Surface totale des bâtiments : 220.000 m²

- Coût total : 800 M €

Scope : - Coordination avec le cabinet d'architectes

- Coordination avec le Client

- Revue des spécifications techniques

- Revue technique et esthétique des matériaux (MAR)

- Réponse aux demandes des entreprises (RFI)

- Suivi des changements de design

2015 - 2015 :

Stage sur la sûreté et sécurité dans le bâtiment

2012 - 2019 :

Architecte / Coordinateur de projet chez Astad Project Management sur Doha, Qatar

Siège du ministère de l'éducation nationale et de l'enseignement supérieur :

- Surface totale : 61.000 m²

- Coût total : 350 M €

Ecole prototype Kakuma (Kenya) :

- Projet humanitaire, 960 élèves, prototype pour 16 écoles. Partenaires : Halcrow, Veolia, Qstec, Qatar Charity, Supreme Committee for delivery and Legacy 2022.

- Client : Qatar Foundation / Education above All / UNHCR.

• Lusail Multi-Purpose Hall :

- Plan de masse : 387.124m²

- Surface bâtiment : 127.000 m²

- Nombre de places : 16.000

- Coût total : 450 M €

- Scope : - Supervision de l'Architecte consultant ainsi que du consultant en charge du suivi de construction
- Revue des spécifications techniques
 - Coordination Client
 - Revue des plans d'exécution
 - Coordination avec le Client
 - Revue technique et esthétique des matériaux (MAR)
 - Réponse aux demandes des entreprises (RFI)
 - Suivi et supervision des changements de design

2010 - 2012 :

Architecte / Coordinateur de projet chez Aéroports De Paris Ingénierie (adpi) sur Doha, Qatar
New Doha International Airport

- CP93 Casernes des pompiers (principale et satellite) - 4300 m2, Doha - Qatar
- CP94 GSE + Hangar de maintenance - 30000 m2
- CP95 Restaurant, mosquée, bâtiments administratifs, centre médical, ground parade - 6000 m2
- CP96 Hangar de l'aviation générale - 4300 m2
- CP96 Terminal de l'aviation générale - 1500 m2

- Scope : - Revue des spécifications techniques
- Réponse aux demandes des entreprises (RFI)
 - Revue des plans d'exécution
 - inspections des mock-ups
 - Revue technique et esthétique des matériaux (MAR)
 - Visite de carrières pour sélection de pierre

2009 - 2010 :

Architecte / Coordinateur de projet chez Aéroports De Paris Ingénierie (adpi) Jeddah, Arabie Saoudite
Aéroport international Roi Abdul-Aziz : 1.000.000m2

- Tour de control, hauteur : 130m, surface : 8175 m2
- Caserne principale des pompiers, surface : 5000m2

- Scope : - Avant-projet sommaire
- Appel d'offre
 - Coordination entre lots techniques MEP (Arabie Saoudite) et le lot architecture (France)
 - Coordination avec le Client final

2007 - 2009 :

Architecte chez Aéroports De Paris Ingénierie (adpi) sur Paris

Complexe Sportif (judo + cafeteria + bureaux) - surface: 2000 m2, coût: 2M €

- Maison de l'enfance - Ville de Trappes - surface : 2110 m2, coût : 3.2M €
- Extension and restructuration de l'école du Val d'Albian - Saclay

- Scope : - Développement du design (toutes les phases)
- Coordination avec le Client
 - Supervision des travaux

2004 - 2007 :

Architecte chez Atelier Levandowsky Architecte sur Juvisy

Bâtiment sportif (judo + cafeteria + bureaux)

- Construction, extension & restructuration de plusieurs bâtiments éducatifs

1996 - 1996 :

Stage sur la technologie et la durabilité dans le bâtiment chez Edf

1995 - 2004 :

Architecte chez Tecnova Architecture sur Paris

HOTELS & HOTELS RESORT CLUBS

- Bora Bora Beach Resort 4* - Polynésie française

Rénovation du Sofitel Marara & création de 18 bungalows sur l'eau, piscine, SPA, restaurant - Construction : 2004 - 2005 /Client : Accor Group

- Hôtel + Centre Commercial - La Courneuve

Client : Sopic Nord, surface : 7000 m2 (Etude de Faisabilité)

- Four Seasons Hôtel 5* - Marrakech (Morocco)

150 chambres + 40 villas, Client : Vinci & Four Seasons (Concours)

- Villas du Lagon Hôtel Resort Club 4* - Ile de la Réunion

174 chambres + Suites, Client : Nouvelles Frontières & Bourbon Group - Construction : 1997 - 1999

- Hôtel Resort Club 3* Monganao - Saint François Guadeloupe

188 chambres, 53 appartements + Services, Client : Nouvelles Frontières, Construction : 1995 1996

CULTUREL / EDUCATION

- Centre National des Arts Contemporains. Grenoble

Réhabilitation de la halle historique NCAC, Client : Grenoble City, surface : 15000 m2

- The Futuronaut : Réaménagement de la zone portuaire y compris la conversion d'un sous-marin en musée naval - Lorient

Client : Lorient City (France), surface : 100.000m2

- Azadi Cinema centre Teheran (Iran)

Centre commercial, cinéma (2500 places) & bureaux, Client : Institute du développement Culturel. (lauréat du concours international)

- Académie de la musique & de la danse - Antony

Académie de danse, salles de répétition, logements du personnel, Auditorium 250p, bureaux & parking souterrain, Maître d'ouvrage : Ville d'Antony, Superficie : 3270 m2, Construction : 1996

- Lycée Moissan -Meaux

Réhabilitation & restructuration du lycée (1700 élèves) et construction du bâtiment administratif, Client : Région Ile de France, Construction : 1996

RESIDENTIEL

- Bâtiment Résidentiel - Boulogne Billancourt

52 appartements + parking souterrain, Client : SEERI, Construction : 2003

- Réhabilitation du bâtiment Guerlain - Champs Elysées Paris

Logements, bureaux et magasins, Client : CAVP Construction : 2004

- Résidence Saint Germain - Paris 6

2 bâtiments résidentiels, Client : Kauffman & Broad, Construction : 2003 - 2004

- Bâtiment Résidentiel - Antony (France)

Client : SEERI Meunier Promotion, surface : 8500m2 SHON

- Bâtiment Multifonctionnel - Aulnay Sous-Bois

Construction d'un marché couvert, 85 appartements, bureaux, centre commercial & parking souterrain, Client : Meunier Promotion

- Bâtiment Résidentiel - Antony

Client : SEERI Meunier Promotion, surface : 8500m2 SHON

- Bâtiment Multifonctionnel - Aulnay Sous-Bois

Construction d'un marché couvert, 85 appartements, bureaux, centre commercial & parking souterrain, Client : Meunier Promotion

SIEGES DE BUREAUX

- Siège de Corsair - Rungis

Client : Corsair, surface : 7500 m2 SHON, Construction : 1998

- Chambre de commerce et de l'industrie - Meaux (France)

Rénovation & extension de la chambre de commerce de Meaux, bureaux,

3 salles de conférence & parking souterrain, Client : Chambre de commerce et de l'industrie de Meaux, surface : 3000 m2, Construction : 2001

- Opsitech - Bureaux, Ateliers de production de la fibre optique, surface - Grenoble

Client : Opsitech SA, surface : 2000 m2

CENTRES COMMERCIAUX

- Centre Carré Sénart - Centre commercial et de loisirs

Commerces, restaurants & aires de loisirs, surface : 65000 m2 (Concours)

- Tour Galilée - Pékin (China)

Centre commercial, bureaux & logements, surface : 220000 m2 (Concours)

URBANISME

- Transinfopole - pôle d'innovation & services - Arras (France)

Client : Communauté urbaine d'Arras, Etude de faisabilité : 2003, : 100000 m2

- Minatec, pôle d'innovation et de nanotechnologie - Grenoble (France)

Université, laboratoires, services, bâtiments pour start-up, bureaux & Parking, Client : Ville de Grenoble / CEA / INPG /GEG, surface : 62000 m2 (Concours international)

• Requalification urbaine du centre-ville de Joinville Le Pont

Programmation et création d'un centre urbain, Client : Ville de Joinville Le Pont, surface : 100000 m2 (concours)

• Roissy Porte de France - Proposition de plan masse de la zone économique - Roissy (France)

Client : Communauté de communes Roissy PF, area 1.000.000 m2 (Concours international)

Scope : Etude de faisabilité

1995 - 1995 :

Architecte chez Rfr Peter Rice Engineering sur Paris

Revalorisation du paysage des espace extérieurs du parc de expositions de la porte de Versailles - Paris (France)

Client : Ville de Paris

Scope : Etude de faisabilité

1993 - 1995 :

Architecte chez Arcora Ingénierie sur Arcueil

Maison de la Culture du Japon - Paris

Salles des exposition permanente et temporaire, salle polyvalente, bureaux & maison du thé, Client : Association française du Japon. Surface : 8000 m2, Construction : 1995

Scope : APD, DCE, EXE

Lentille de la Cour de Rome Métro Station - Saint-Lazare - Paris (France),

Development de l' iconique structure métallique et la verrière de la station de metro Saint Lazare, Client: RATP

Scope : APD, DCE, EXE

1992 - 2010 :

Stages: AutoCAD, ArchiCAD, Sketchup, Aconex, 4Projects, Info Works...

1991 - 1993 :

Architecte chez Concept Architecte sur Paris

Village de voiles - Bretagne

▪ EDF Social Services Center - Montreuil

▪ Maison de retraite - Fouesnant

▪ Village de vacances - Andilly

▪ Club House - Bagnères de Bigorre

1989 - 1991 :

Architecte chez Cabinet Mathieu Architecte sur Paris

Ecole Saint Joseph - Cachan

▪ Maison de retraite Sainte Geneviève` - Nanterre

▪ Cabinet de radiologie - Boulogne

▪ Restructuration des Grands moulins de Pantin - Paris19

▪ Ensemble immobilier - Paris 11 (France)

▪ Centre d'accueil et de pèlerinage - Parray Le Monial

1988 - 1989 :

Interior Designer chez Adest Interior Design / Space Planning sur Paris

Aménagement de l'accueil du siège de la société Fruehauf - Ris Orangis

• Aménagement de l'accueil du siège de la société S.E.B - Paris

• Aménagement de centre de Radiologie - Plessis-Trévis

Scope : APS / APD / DCE / EXE

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, ArchiCAD, Infracad, SketchUp

Atouts et compétences

ARCHITECTE