

ARCORA

traducteur de concepts architecturaux

Groupe  INGÉROP



Parce que nous sommes des ingénieurs, croit-on donc que la beauté ne nous préoccupe pas dans nos constructions et qu'en même temps que nous faisons solide et durable, nous ne nous efforçons pas de faire élégant ?

Est-ce que les véritables fonctions de la force ne sont pas toujours conformes aux conditions secrètes de l'harmonie ?

Gustave EIFFEL (1832 - 1923)

COORDONNEES & RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS**ARCORA**

113 avenue Aristide Briand
94110 - ARCUEIL
Tel : + 33 (0)1 41 98 66 33
Fax : + 33 (0)1 49 08 92 04

Date création : 1976
Statuts : S.A.S.
Capital : 43 400 euros
N° SIRET : 304 849 094 00053

Adresse générale : arcora@arcora.com
Site : www.arcora.com

ACTIONNARIAT

Groupe Ingérop 100% Président : Yves METZ
Directeur : Vincent Moraël

DEPARTEMENT**EFFICACITE ENERGETIQUE**

Eco-ingénierie des façades et verrières
Etudes spécifiques concernant l'efficacité énergétique des façades

INGENIERIE DE CONCEPTION ET DE DEVELOPPEMENT DE STRUCTURES ET ENVELOPPES

ARCORA a acquis au cours de plus de 35 années d'existence et à travers une collaboration fructueuse avec de très nombreux architectes, une expérience pluridisciplinaire dans les domaines des structures et enveloppes de bâtiments qui lui permet aujourd'hui de se présenter comme une ingénierie de conception, intervenant avec souplesse en synergie totale avec l'architecte du projet et les différents intervenants techniques.

DOMAINES

Structures métalliques - façades - verrières - ouvrages spéciaux de structure - verre structurel - membrane textile tendue - réhabilitation de structures métalliques - réhabilitation de façades et de verrières.

Eco-ingénierie des enveloppes.

MISSIONS

Etudes préliminaires, faisabilité, audits techniques, expertise technique.

Maîtrise d'œuvre : études de conception, études techniques et suivi de réalisation.

Consultance : assistance aux architectes en phase conception.

Assistance technique au Maître d'Ouvrage (AMO technique).

Etudes d'exécution pour les entreprises de verrières exceptionnelles et de membrane textile.

MOYENS HUMAINS

Contrats CDI - 28 collaborateurs

1 directeur

1 directeur de conception

1 directeur technique

2 directeurs de projets

3 chefs de projets

7 assistants chefs de projet

2 ingénieurs calculs

8 projeteurs

1 responsable administrative

1 assistante

1 comptable

Département **EFFICACITE ENERGETIQUE**

4 ingénieurs également assistant chef de projet

CHIFFRE D'AFFAIRES ARCORA + ARGILE EN M€HT

2006	2.60	2007	3.55	2008	3.86	2009	3.40	2010	3.90
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

MOYENS MATERIELS**Informatique :**

Réseau interne pilotant 30 postes de travail PC dernière génération.

Ecrans plats, doubles écrans plats pour les projeteurs.

Traceur copieur laser A0.

Imprimantes laser A4, A3, noir et blanc, couleur.

Logiciels :

CAO / DAO : AUTOCAD, TEKLA, RHINO Calculs : ROBOT, SCIA

Logiciels "efficacité énergétique" : Ecotect, Vitrage décision, Bisco, Trnsys, PVsyst, Climawin, Facade Factor.

Logiciel spécifique ARCORA : LISA ST (modélisation et calculs de membranes textiles)

Reproduction :

1 traceur / copieur A0

2 photocopieurs

2 télécopieurs / photocopieurs.

Internet :

Accès sécurisé

Adresse e.mail générale : arcora@arcora.comSite : <http://www.arcora.com>**QUALIFICATIONS O.P.Q.I.B.I.**

1205 Etude de structures métalliques complexes

1213 Etude de murs rideaux et éléments verriers incorporés

QUALITE

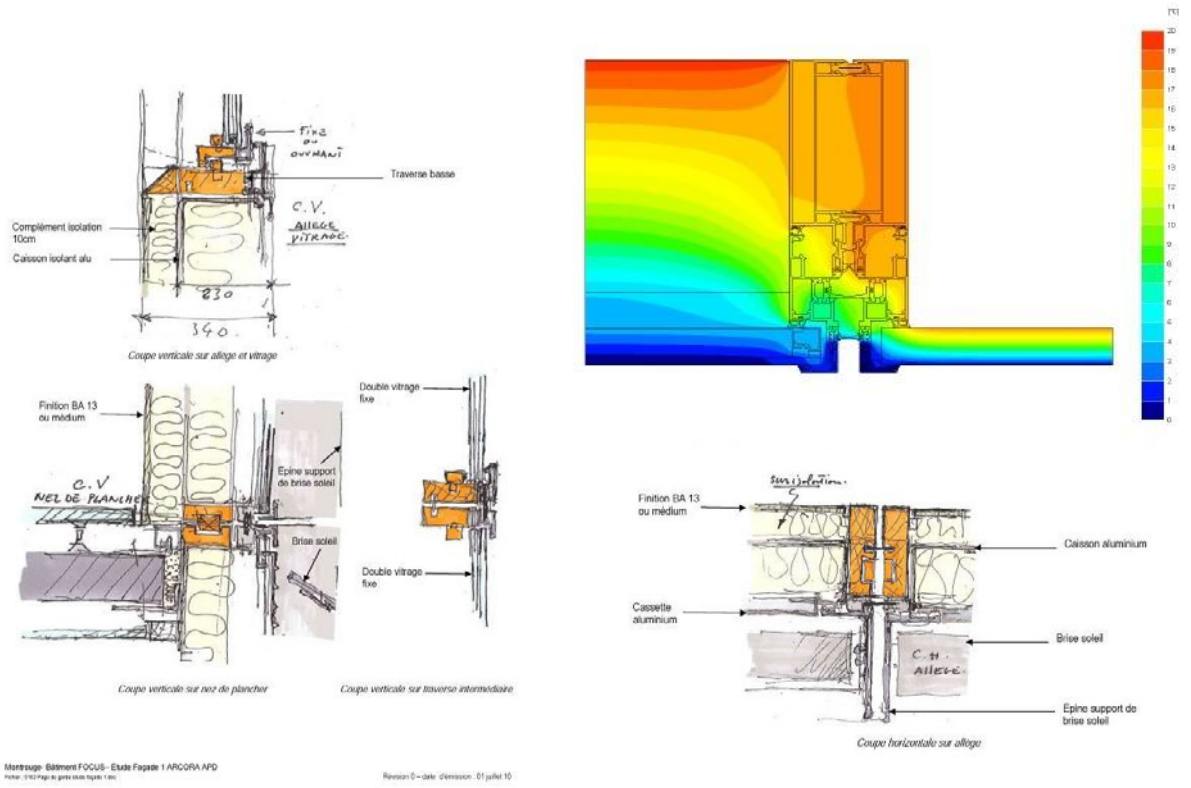
Système Qualité ISO 9001 ed. 2000 - Audité par Orqualis.

ETHIQUE ET DEONTOLOGIE

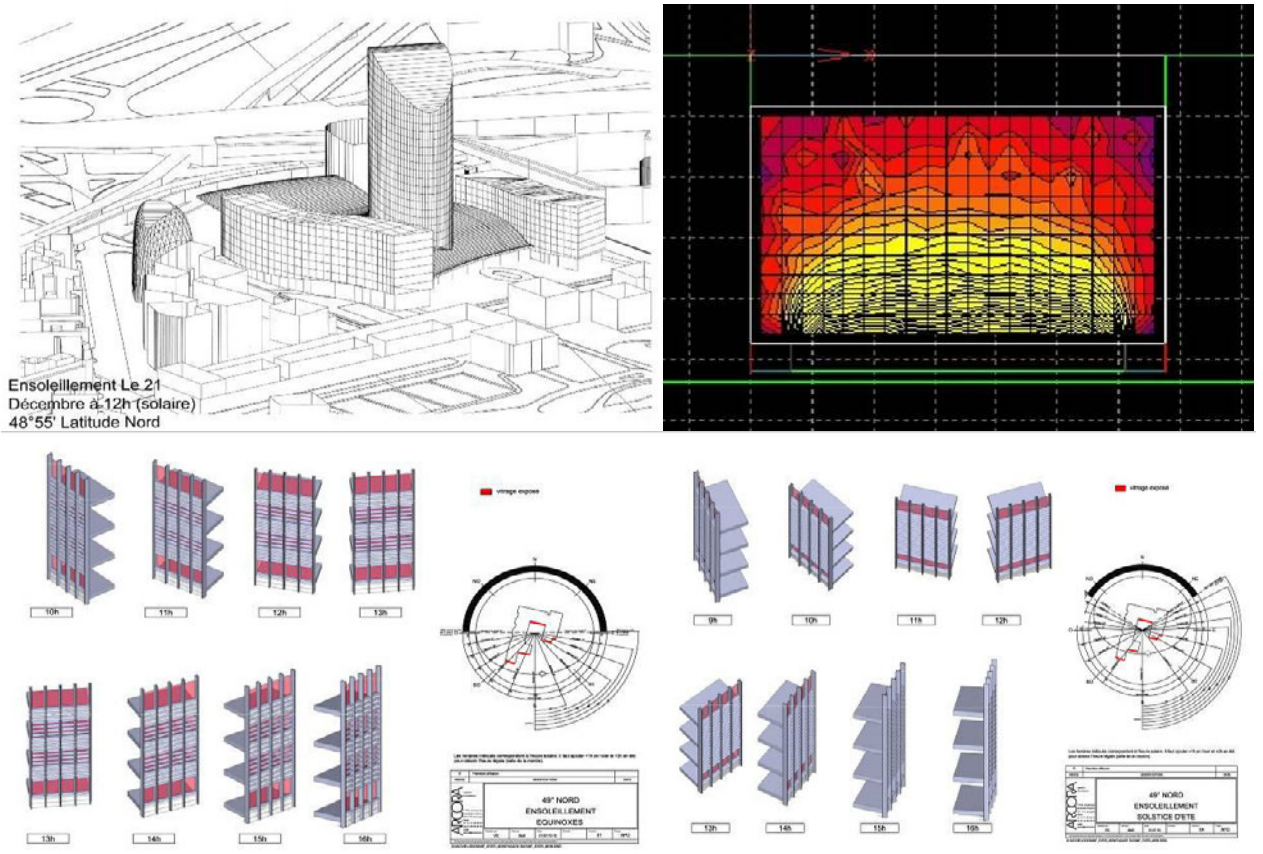
ARCORA possède sa propre charte d'Ethique (Code de principes et de valeurs communes).

EFFICACITE ENERGETIQUE

thermique - énergétique



héliodon - lumière du jour



CURRICULUM VITAE

Président : Yves METZ, président du Groupe Ingérop



2011
**Vincent
MORAËL**
39 ans
Directeur

1991 - DUT Génie civil
1996 - Diplôme d'ingénieur ESTP Metz

1998 - 2001 : Bouygues Bâtiment
2001 - 2006 : INGEROP - chef de projet
2006 - 2010 : VP GREEN - directeur de projet
Janvier 2011 : directeur administratif ARCORA.
Depuis juillet 2011: Directeur d'ARCORA



1978
**Jean-Pierre
CŒUR**
55 ans
Directeur technique

Maths Sup.
Cours du CNAM en Techniques de Construction.
Formations à l'expertise.
1976 - 1978 : Projeteur et maquettiste.
A partir de 1978 : ARCORA - projeteur, puis assistant.
Depuis 1980 : Chef de projet puis directeur de projet.
De 2000 à 2008 : Directeur Général.
Depuis 2009 : Directeur Adjoint.



1990
**Antoine
MAUFAY**
50 ans
Architecte dplg
Directeur Conception

Bac technique F1.
Architecte dplg Paris-la-Défense UP2 puis Paris-Belleville UP8.

1983 - 1987 : GRAAL architecture navale.
1988 - 1990 : Marc HELD architecte designer.
Depuis 1990 : Architecte - ingénieur au sein d'ARCORA.
Chef de projet puis directeur de projet.
Concepteur de structures métalliques et enveloppes.



1997
**Emmanuel
VIGLINO**
41 ans
Directeur de projet

1994 : Diplôme d'ingénieur du Centre d'études supérieures des techniques industrielles.

1995 - 1997 : Ingénieur calculs chez Verrières ZENITH.
A partir de 1997 : Ingénieur au sein de ARCORA.
Chef de projet spécialisé.
Structures spéciales, verre structurel, façades.
Depuis 2011 : Directeur technique Adjoint.



2005
**Jean-Pierre
CONQUI**
50 ans
Architecte dplg
Directeur de projet

Diplôme d'architecte Paris Villemin UP1.
DESS Institut de la construction et de l'habitat.

1989 - 1990 : Agence BUKOWSKA.
1991 - 1993 : Architecte libéral.
1993 - 2004 : Agence DUBOSC & LANDOWSKI.
A partir de 2005 : Chef de projet chez ARCORA.
Depuis 2011 : Directeur de projet

CURRICULUM VITAE

1995
**Florin
PETRUSCU**
57ans
Ingénieur structures

Ecole des Ponts & Chaussées de Bucarest (Roumanie).
Ingénieur diplômé.

1979 - 1990 : Ingénieur bureau d'études - professeur de RDM.
1990 - 1993 : Ingénieur calculs chez BATISOFT (Rueil).
1993 - 1995 : Ingénieur structures chez SECAStructures.
Depuis 1995 : Ingénieur structures au sein d'ARCORA.
Spécialiste calculs au séisme, dynamique, vibrations.



2000
**Guillaume
THEILLAUD**
36 ans
Chef de projet

Bac C
DUT Génie mécanique et productique.
DNIS Ingénierie des façades et du bâtiment à l'IUT d'Evry.

Mai 2000 : Projeteur au sein d'ARCORA.
Depuis 2006 : Assistant projet façades murs rideaux.
Depuis 2010: Chef de projet façade



2007
**Alain
MOULIN**
43 ans
Chef de projet

Bac F12 - Art et techniques appliquées.
Ecole d'architecture de Nantes - 2 ans.
Ecole d'architecture de La Villette DAO Cadwin.
Formation DAO Greta puis IEC.
BTS Bâtiment au Cnam.
Collaborateur d'architecte puis projeteur métal serrurerie verre
Dutemple, Capaldi, Laubeuf.
Depuis avril 2007 : Projeteur et assistant au sein d'ARCORA.
Depuis 2011: Chef de projet



1988
**Stéphane
BUZZI**
49 ans
Projeteur

Ecole professionnelle de Dessin Industriel.

Depuis 1988 : Projeteur au sein d'ARCORA.
Structure métallique, verrière, façades.



2005
**Elodie
BIGOT**
29 ans
Responsable
administrative

Diplôme BAC + 2 D.U. Gestion des entreprises.

2000 - 2005 : Assistante secrétaire.
Depuis 2005 : Secrétaire technique chez ARCORA.
Depuis 2011 : Responsable administrative et
assistante de direction.

CURRICULUM VITAE



2009
**Yon-Thai
 CHAU**
 28 ans
 Ingénieur ECL
 Architecte DE
 Ingénieur assistant

2006 : Diplôme d'ingénieur Ecole Centrale de Lyon.
 2009 : Diplôme d'Architecte d'Etat à l'Ecole d'Architecture de la Ville et des Territoires à Marne-la-Vallée.

Stages 2006, 2007, 2008 : Agence MAD à Pekin, agence DuoXiang à Pekin, ingénierie Arup à Pekin.
 Depuis nov 2009 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.



2010
**Florent
 CAPPOEN**
 26 ans
 Ingénieur ECP
 Architecte EP Milan
 Ingénieur assistant

2009 : Diplôme d'ingénieur Ecole Centrale de Paris.
 2009 : Diplôme d'ingénieur-architecte à l'Ecole Polytechnique de Milan.

Stage 2007 chez SPIE SCGPM.
 Depuis mars 2010 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.



2007
**Romain
 STIELTJES**
 30 ans
 Ingénieur assistant

2003 : Diplôme d'ingénieur à l'EPF - spécialité Mécanique des matériaux et des structures.

2003 - 2007 : Ingénieur structures chez HDA, Paris.

Septembre 2007 : Ingénieur structures au sein d'ARCORA.
 Depuis 2010 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.



2007
**Chiemprasith
 PHIATHEP**
 38 ans
 Projeteur

1997 : AFPA technicien bureau d'études.

1998 - 2007 : Diverses entreprises de serrurerie métallique, façades, verrières dont Laubeuf.

Depuis 2008 : Projeteur au sein d'ARCORA en façades et serrurerie.



2008
**Denis
 FREHEL**
 37ans
 Chef de projet

Décembre 2008 : Diplôme d'ingénieur Cnam.
 Juin 1996 : DUT Génie mécanique et productique.
 Juin 1996 : DEUG Sciences de la matière.

1999 - 2003 : Technicien études et méthodes.
 2003 - 2004 : Dessinateur projeteur entreprise TCE.
 Depuis 2008 : Ingénieur d'études au sein de ARCORA
 Depuis 2011 : Chef de projet - référent AIC

CURRICULUM VITAE

2008
**Frédéric
PETITJEAN**
33 ans
Projeteur
Responsable
informatique

1994 : BEP-CAP Electrotechnique.
1997 : Dessinateur en construction mécanique.
1999 : Bac pro "définition des produits industriels".

2000 - 2008 : Dessinateur études et exécution chez Simetal Formes.

Depuis 2008 : Projeteur au sein d'ARCORA.
Charpente, métallerie, façades, verrières.



2011
**Seung Wan
LIM**
35 ans
Architecte
Projeteur référent 3D

2009 : Diplôme d'architecte DEA
2001 : Diplôme Architecte - Ingénieur Université COREE DU SUD

2007 - 2009 : Agence Pierre Louis FALOCI
2009 : Agence NOMADE - Paris.
2010 : Chef de Projet DECODE
Depuis mars 2011 : Infographe au sein d'ARCORA, spécialiste 3D.



2010
**Emmanuelle
VALETTE**
32 ans
Assistante
technique

1997 - BEP secrétariat

Diverses missions d'assistante de direction et d'assistante polyvalente.
Depuis décembre 2010 : Assistante au sein d'ARCORA.



2011
**Maria
CARBONELL**
24 ans
Ingénieur INSA
Architecte DE
Ingénieur assistant

2009 : Diplôme d'ingénieur INSA Lyon.
2011 : Diplôme Master d'architecture ENSA Paris La Villette

Stages 2010 : GSE
Stages 2008 : AREP

Depuis sept 2011 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.



2010
**Philippe
ARDISSON**
26 ans
Ingénieur ECP
Architecte EP Milan
Ingénieur assistant

2009 : Diplôme d'ingénieur Ecole Centrale de Paris.
2009 : Diplôme d'ingénieur-architecte à l'Ecole Polytechnique de Milan.

Stage 2003 chez Brossy architectes.
Depuis avril 2010 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.

CURRICULUM VITAE

2011
Valere
PAUPELIN - HUCHARD
29 ans
Ingénieur ESTP
Architecte DE
Ingénieur assistant

2005 : Diplôme d'ingénieur ESTP
2009 : Diplôme Master d'architecture ENSA Paris Val de Seine
2007-2011 Ingénieur Façade chez ELIOTH
Stage en 2009 à l'EPAD (La Défense)
Depuis Aout 2011 : Assistant chef de projet au sein d'ARCORA.



2011
Pierre
GUEROLD
25 ans
Ingénieur
calculs

2005 : Diplôme d'ingénieur ENPC Structure métallique
2009 - PFE chez VP GREEN
2008-2009 Superviseur travaux ADPI

Depuis mars 2011 : Ingénieur calculs au sein d'ARCORA.



2011
Frederic
PETER
26 ans
Projeteur

2003 : BEP-Structure métallique.
2005 : BT Economie de la construction.

2005 - 2009 : VM
2009 - 2011 : EIFFEL

Depuis juillet 2011 : projeteur infographe au sein d'ARCORA.



1990
Franck
MAZIERES
47 ans
Assistant chef
de projet

BTS Charpente métallique à Brétigny-sur-Orge (91).
Ecole ENS de Cachan option génie civil.

Depuis 1990 : Projeteur au sein d'ARCORA.
Structure métallique, verrière, façades.
Depuis 2008 : Assistant chef de projet



2011
Anna
TADDEO
28 ans
Architecte
Projeteur
infographe

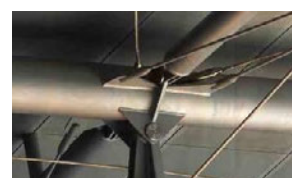
2010 - Ingénieur Architecte - Université de Pise Italie

2011 : Agence FERRARINI - Architecte

Depuis octobre 2011 : projeteur infographe au sein d'ARCORA.

REFERENCES MARQUANTES

1985	Chaix & Morel Architectes	Salle de spectacles Le ZENITH à Paris 6500 places - Portée libre 62 x 62 m. Mission de maîtrise d'oeuvre M1. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.
1986	Chaix & Morel Architectes	Salle de spectacles Le ZENITH à Montpellier 6500 places - Portée libre 62 x 62 m. Mission de maîtrise d'oeuvre M1. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.
1987	DTIN Air France et ARCORA concepteurs.	Hall de fret Air France à Roissy Surface couverte : 15000 m ² . Mission de maîtrise d'oeuvre avec EXE. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.
1991	SNCF Architecture JM Duthilleul E. Tricaud	Gare TGV de Chessy Marne La Vallée ARCORA ingénierie structures, couverture, façades, verrières.
1992	ARCORA Concepteur Maître d'ouvrage : Airbus	Grand Hangar Airbus à Toulouse Surface couverte : 10000 m ² - portée 72 m. Mission de conception et d'exécution. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.
1992	Viguié, Jodry et Seigneur Architectes	Pavillon de la France à Séville - Expo 92 Mission de maîtrise d'œuvre M2 + - 25 M€ht. ARCORA ingénierie fondations, gros-œuvre, structure métallique, façades, plancher verre.
1993	ACAU Architectes Maître d'ouvrage : Conseil Régional HN	Lycée Le Corbusier à St Etienne de Rouvray Mission de maîtrise d'œuvre M2 +. 21500 m ² shon - Coût des travaux : 15,2 M€ht. ARCORA ingénierie clos-couvert.
1994	Pierre Sirvin Architecte Maître d'ouvrage : RATP	Maison de la RATP à Paris 12ème Travaux : 130 M€ht. Mission de maîtrise d'œuvre M2 +. ARCORA ingénierie façades et verrière.

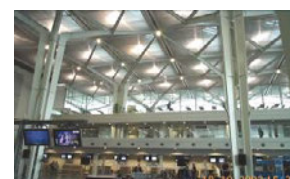
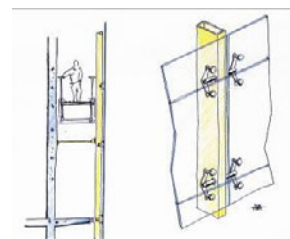


REFERENCES MARQUANTES

1997	<p>Kenneth Armstrong Architecte concepteur JM Meunier, architecte d'exécution.</p>	<p>Maison de la Culture du Japon à Paris Travaux : 23 M€ht - mission M2 +. ARCORA ingénierie fondations, structures, façades - mandataire de la maîtrise d'œuvre.</p>	
1994	<p>ARTEO Architectes Maître d'ouvrage : ASF</p>	<p>Barrière de péage de Cabariot / Tonnay A 837 Saintes - Rochefort - Mission M1. Longueur 150 m, largeur maxi 30 m. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.</p>	
1997	<p>Jean-Paul Viguier Architecte Maître d'ouvrage : France Télévision</p>	<p>France Télévision à Paris 15ème Travaux de façades : 14 M€ht / 24000 m². ARCORA ingénierie des façades et verrières.</p>	
1997	<p>De Giacomo / Schweitzer Architectes Maître d'ouvrage : Ville de Bègles</p>	<p>Centre de tri sélectif de Bègles (33) Mission de maîtrise d'œuvre. 6500 m² shon - Coût des travaux : 2 M€ht. ARCORA ingénierie structures et enveloppes.</p>	
1999	<p>Dubosc & Landowski Architectes Maître d'ouvrage : Conseil Régional</p>	<p>Collège André Maurois à Limoges Réhabilitation et bâtiments neufs. 8500 m² - Coût des travaux : 6 M€ht. ARCORA ingénierie clos-couvert.</p>	
1999	<p>Dubosc & Landowski Architectes Maître d'ouvrage : SAPRR</p>	<p>Barrières de péage sur l'A77 Mission de base. ARCORA ingénierie structures.</p>	
2000	<p>Antoine Garcia-Diaz Robert Crouzet Imagine Architectes</p>	<p>1ère ligne de tramway de Montpellier Mission transversale d'ingénierie structures des stations et pôles d'échange.</p>	
2001	<p>Jean-Paul Viguier Architecte Maître d'ouvrage : Ville de Reims</p>	<p>Médiathèque de Reims Mission de maîtrise d'œuvre de base + EXE. 5200 m² shon - 9,1 M€ht. ARCORA ingénierie structure métallique, et façades.</p>	

REFERENCES MARQUANTES

2001	<p>DTACC Architectes Maître d'ouvrage : SUEZ</p>	<p>Nouveau siège de Suez à Paris 8ème Mission de maîtrise d'œuvre de base. ARCORA ingénierie façades et verrière.</p>
2001	<p>Camborde / Lamaison Architectes Maître d'ouvrage : CCI de Pau</p>	<p>Nouvelle aérogare de Pau (64) Mission de maîtrise d'œuvre de conception. ARCORA ingénierie structure métallique, couverture et façades.</p>
2001	<p>ARIETUR Architectes Maître d'ouvrage : Ville de Boulogne / Mer</p>	<p>Passerelle piétonne Port de Boulogne / Mer Longueur 110 m, passerelle levante. ARCORA ingénierie fondations, structure, couverture textile.</p>
2001	<p>Alluin & Mauduit Architectes Maître d'ouvrage : Fondation Verdier</p>	<p>Maison de retraite Fondation Verdier Montrouge Mission de conception de la verrière. ARCORA ingénierie verrière (structure et enveloppe).</p>
2002	<p>ACAU Architectes Maître d'ouvrage : Conseil Régional HN</p>	<p>Lycée Emulation Dieppoise - HQE Mission de base + EXE partielle. 10620 m² shon - coût des travaux : 13 M€ht. ARCORA ingénierie structures métalliques, couverture et façades.</p>
2002	<p>AART International Architectes Maître d'ouvrage : CH Nevers</p>	<p>Nouvel hôpital de Nevers Mission de base. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structures métalliques, façades, verrières.</p>
2002	<p>Tadao ANDO Architecte Maître d'ouvrage : ARTEMIS</p>	<p>Fondation Pinault sur l'île Seguin 62000 m² shon - Budget : 126 M€ht. ARCORA ingénierie des façades en sous-traitance de Setec Bâtiment. Projet abandonné après la phase ACT.</p>
2002	<p>3F architecture Denis Dietschy Architecte Maître d'ouvrage : EUROAIRPORT</p>	<p>Aérogare de Bâle Mulhouse Mission de base. Budget : 100 M€ht. ARCORA ingénierie structures métalliques et façades, en sous-traitance de Jacobs.</p>



REFERENCES MARQUANTES

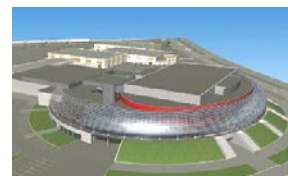
2002	<p>AREP Architectes Maître d'ouvrage : SNCF</p>	<p>Gare TGV Méditerranée d'AIX en Provence Mission de base. ARCORA ingénierie structure métallique, couverture et façades.</p>	
2002	<p>ARTE Charpentier Architectes Maître d'ouvrage : EOLE</p>	<p>Lentille cour de Rome - EOLE Mission d'études d'exécution pour VMT. ARCORA bureau d'études structure métallique et verrière.</p>	
2002	<p>Luc WEIZMANN Architecte Maître d'ouvrage : SIAAP</p>	<p>Couverture bassins de décantation Achères 30000 m² couverts en structure textile. ARCORA bureau d'études d'exécution des membranes textiles.</p>	
2003	<p>Jacques COULON Paysagiste Maître d'ouvrage : Ville de Chelles</p>	<p>Passerelle du Moulin à Chelles (77) Mission de base. Longueur 110 m. Coût des travaux : 1 M€ht. ARCORA ingénierie structures ouvrage d'art.</p>	
2005	<p>DTACC Architectes Maître d'ouvrage : GROUPAMA</p>	<p>Nouveau siège de Groupama à Paris Mission de base. 17600 m² - Coût des travaux : 29 M€ht. ARCORA ingénierie façades et verrières.</p>	
2006	<p>ARTE Charpentier Architectes Maître d'ouvrage : TERTIAL</p>	<p>Bureaux ZAC du Millénaire Mission de base - 54000 m² shon. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structures métalliques, façades, verrières.</p>	
2006	<p>Michel REMON Architecte Maître d'ouvrage : Ville de Reims</p>	<p>Stade de REIMS - 1ère phase Mission de base + EXE membrane textile. 22000 places. Coût des travaux : 21 M€ht. ARCORA ingénierie structure métallique et couverture textile.</p>	
2006	<p>ARTE Charpentier Architectes Maître d'ouvrage : SILIC SOCOMIE</p>	<p>Bureaux AXE Avenue La Defense Mission de base. 62100 m² shon - Coût des travaux : 108 M€ht. ARCORA ingénierie façades.</p>	

REFERENCES MARQUANTES



2006	<p>AJN Jean Nouvel Architectes Maître d'ouvrage : EPQB</p>	<p>Musée des Arts Premiers à Paris Mission de base en sous-traitance de AJN. ARCORA ingénierie des façades et verrière.</p>	
2006	<p>Hervé Tordjman Architecte</p>	<p>Twin Towers GHANZHOU (Chine) Concours international. SETEC ingénierie. ARCORA ingénierie façades.</p>	
2006	<p>Manuelle Gautrand Architecte Maître d'ouvrage : UNIBAIL</p>	<p>Tour PHARE à La Défense - Unibail Terrell ingénierie structure - Inex ingénierie fluides. Alto ingénierie HQE. 57600 m² shon - hauteur 360 m. ARCORA ingénierie façades.</p>	
2007	<p>Jean-Paul Viguier Architecte Maître d'ouvrage : ING</p>	<p>Complexe bureaux-commerces-logements à Budapest pour ING. ARCORA ingénierie façades en sous-traitance de l'architecte.</p>	
2007	<p>Dubosc & Landowski Architectes Maître d'ouvrage : SYCTOM</p>	<p>Usine Syctom à Issy-les-Moulineaux Mission phases Etudes. ARCORA ingénierie structure métallique et façades.</p>	
2007	<p>Badia & Berger Architectes Maître d'ouvrage : Ville de Chevilly</p>	<p>Médiathèque de Chevilly-Larue (94) Mission de base. Coût des travaux : 3 M€ht. ARCORA ingénierie fondations, structures et façades.</p>	
2007	<p>Reichen & Robert Architectes Maître d'ouvrage : EPPGHV</p>	<p>Grande Halle de La Villette à Paris Mission de base de rénovation n° 2. 22000 m² shon - Coût des travaux : 23 M€ht. ARCORA ingénierie structure métallique et façades.</p>	
2007	<p>Denis DIETSCHY Architecte Maître d'ouvrage : CCI Brest</p>	<p>Nouvel aérogare de BREST - Guipavas Mission de base. Coût des travaux : 25 M€ht - 20 300 m² ARCORA ingénierie structure métallique, couverture, façades, verrière.</p>	

REFERENCES MARQUANTES

2008	<p>Arquitectonica Jean-Michel Wilmotte Architectes Bouygues Immobilier</p>	<p>Opération MOZART à Issy-les-Moulineaux Mission de base. Budget : 130 M€ht - 81400 m² shon. ARCORA ingénierie des façades.</p>
2008	<p>PATRIARCHE Architectes Maître d'ouvrage : Ville de Chambéry</p>	<p>Le ZENITH de Chambéry "Le Phare" Mission de base. 6000 places - budget : 21 M€ht. ARCORA ingénierie structure métallique et façades.</p>
2009	<p>Zapata (New York) AREP Architectes</p>	<p>Tour Bitexcoland à Ho Chi Minh City (Vietnam) Mission de conception (Schematic Design) 50400 m² shon. ARCORA ingénierie des façades.</p>
2009	<p>COOP Himmelblau (Autriche) Architectes</p>	<p>Musée des Confluences à Lyon En sous-traitance de Bollinger & Grohmann : ARCORA Cristal et enveloppe du Nuage. ARCORA quitte le projet fin 2008.</p>
2009	<p>Franck Hammoutène AIA Architectes</p>	<p>Tour BA 117 Porte de Sèvres Réhabilitation - 32500 m² - Budget : 75 M€ht CERA ingénierie. ARCORA ingénierie façades.</p>
2009	<p>AJN Jean Nouvel Architecte HINES</p>	<p>ZAC Seguin - C1 à Boulogne (92) HINES France. ARCORA ingénierie façades en sous-traitance de l'architecte.</p>
2009	<p>Brunet & Saunier Architectes</p>	<p>ZAC Hypercentre à Tourcoing (59) Mission phases Etudes. ARCORA ingénierie des façades.</p>
2011	<p>Pierre Ferret Architecte</p>	<p>Stade de Bastia - Furiani Mission de base + EXE. ARCORA ingénierie structure métallique et couverture textile.</p>



REFERENCES MARQUANTES

2010	Jean-Paul Viguié Architecte UNIBAIL	Centre commercial Confluences à Lyon Mission de base en sous-traitance d'OTH. ARCORA ingénierie du "toit" en structure métallique et couverture en coussins gonflés.	
2012	Architecture Studio Architectes Maître d'ouvrage : Fondation Onassis	House of Letters and Arts - Athènes Mission de conception. 25000 m ² shon - Coût des travaux : 35 M€ht. ARCORA ingénierie façades en sous-traitance de l'architecte.	
2011	AART International Architectes	Nouvel hôpital de La Timone Marseille Mission de base sans chantier. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structure métallique, façades, verrières en sous-traitance de AART et de Jacobs.	
2010	AART International Architectes	Nouvel hôpital de Metz Mission de base sans chantier. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structure métallique, façades, verrières en sous-traitance de AART et PERTUY.	
2012	AART International Architectes	Nouvel hôpital de Calais Mission de base sans chantier. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structure métallique, façades, verrières en sous-traitance de AART et OTH Nord.	
2012	AART International Architectes	Nouvel hôpital d'Amiens Mission de base sans chantier. ARCORA ingénierie des ouvrages spéciaux de structure métallique, façades, verrières en sous-traitance de AART et Coteba.	
2010	Atelier Christian de Portzamparc Architectes	Siège de région Rhône Alpes Lyon Confluences Mission de base. ARCORA ingénierie des façades et verrières en sous-traitance de l'architecte.	

REFERENCES MARQUANTES

2010 **C + D**
Patrick Charoin
Marina Donda
Architectes

Campus St Gobain à Aubervilliers
Mission de base.
ARCORA ingénierie structures, façades et verrières. Projet arrêté par la crise.



2012 **Arquitectonica**
Architectes
CARLYLE

Tour AIR 2 La Défense
Mission de base.
ARCORA ingénierie des façades.
Mission d'éco-ingénierie des façades.



2012 **Manuelle Gautrand**
Architecte
GCI - IDEVE

Tour Mack Ava
Mission de base.
ARCORA ingénierie des façades.
Mission d'éco-ingénierie des façades.



2012 **AJN Jean Nouvel**
Architectes

Tour Sas Suède à Marseille
Mission de base.
ARCORA ingénierie des façades.
Mission d'éco-ingénierie des façades.



2010 **Jean-Michel Wilmotte**
Architecte
BNP Paribas Immo

Bureaux Ilot de la Croisée à Nanterre
Mission de base.
ARCORA ingénierie des façades.
Mission d'éco-ingénierie des façades.



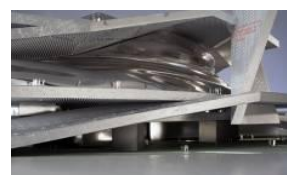
2011 **Valode & Pistre**
Pierre Ferret
Architectes

Grand Stade de Lille
PPP mandataire EIFFAGE.
ARCORA ingénierie de conception structures métalliques et toiture mobile.


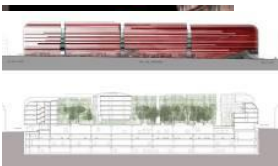




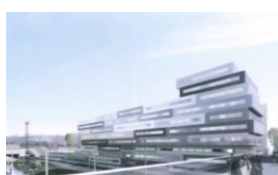


2012 **AJN Jean Nouvel**
Architectes

Grande salle philharmonique
Mission de conception APD - PRO.
ARCORA ingénierie de la "toiture" en sous-traitance de AJN.



REFERENCES MARQUANTES

2011	Kengo Kuma Architecte	FRAC à Marseille Mission de base. ARCORA ingénierie des façades.	
2012	Birgitte Metra Architecte ICADE	Atelier RATP et bureaux Pyrénées Paris 42 000 m ² - 70 M€ht. Mission de base. ARCORA ingénierie des façades.	
2012	Hubert et Roy Architectes ICADE	Restructuration de la tour Descartes Paris La Défense. Mission de conception . ARCORA ingénierie des façades et verrières.	
2012	Pascal Grasso Architecte Laurent Grasso Artiste	NOMIYA - restaurant sur le toit du palais de Tokyo à Paris ARCORA ingénierie structure et enveloppe.	
2012	Jean-Paul Viguier Architecte BNP Paribas Immo	Opération SCI La Bataille / Poste Immo Issy-les-Moulineaux Mission de base ARCORA ingénierie des façades.	
2012	Chaix & Morel Architectes MICHELIN	URBALAD à Clermont-Ferrand Centre d'études de Michelin Mission de base avec Ingérop. ARCORA ingénierie structure métallique, façades, passerelles.	
2012	Hardel & Le Bihan Architectes Sodéarif	Bureaux ZAC Pont Cardinet - rue Saussure Mission de base ARCORA ingénierie façades.	

REFERENCES MARQUANTES

2012	Franck Vialet Architectes	Laboratoire INSERM à Toulouse Mission de base ARCORA ingénierie des façades.	
2012	Radu CONSTANTIN Architecte	Ecole à COLOMBES (92) Mission de base ARCORA ingénierie des enveloppes.	
2012	WILMOTTE & Associés Architectes	Centre de formation du Barreau de Paris Mission de base ARCORA ingénierie des enveloppes. INGEROP ingénierie TCE.	
2012	LOSBERGER entreprise	Stade de Libreville (Gabon) 50000 places Mission de conception technique et d'études d'exécution de la structure métallique et couverture textile.	
2014	STRICK ROGERS Architectes	Extension Aéroport de Geneve Mission de base ARCORA ingénierie des façades. INGEROP Ingenierie TCE	
2014	Patrick BERGER et Jacques ANZUITI Architectes	Les Halles de Paris - La Canopée Mission de base ARCORA ingénierie des enveloppes. INGEROP ingénierie TCE.	
2014	KPF Architectes	Bureaux "Le Millenaire lot 3 et 4", Aubervilliers Mission de base ARCORA ingénierie des façades.	

REFERENCES MARQUANTES

2011 **Franck Vialet**
Architectes **ETIK, bureaux Boulogne Billancourt**
Mission de base
ARCORA ingénierie des façades.



2012 **Denis DIETSCHY**
Architecte **Tour ESCA à Strasbourg**
Mission de base
ARCORA ingénierie des enveloppes.



2012 **Jean-Michel Wilmotte**
Architecte **Bureaux Lumen à Montrouge**
Mission de base.
ARCORA ingénierie des façades.
Mission d'éco-ingénierie des façades.



2013 **AJN Jean Nouvel**
VALERO GADAN
Architectes **FONDATION IMAGINE NECKER**
Mission de base
ARCORA ingénierie des enveloppes.
INGEROP ingénierie TCE.

