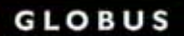




Comfort Climate System

Internationale
REFERENZOBJEKTE

www.ionair.ch



Komfortklima - weltweit



Université de Lausanne

Les bâtiments Génopode & Biophore comprennent plusieurs systèmes d'ionisation



Installation:

- 1 * systèmes **ionair**[®] ICEA-2000m
 - 2 * modules d'ionisation **ionair**[®]
- traitant 5'000 m³/h d'air vicié.

Objectif de l'application:

Suppression des odeurs évacuées venant de l'animalerie.

Installation:



- 3 * systèmes **ionair**[®] ICEA-2000
 - 3 * modules d'ionisation **ionair**[®]
- Traitant 3'500 m³/h d'air pulsé.

Objectif de l'application:

Suppression des odeurs incommodantes dans les différentes animaleries.
Augmentation de l'hygiène de travail.
Suppression des filtres à charbon actif.

Mise en service:

2003 - 2007



SwissLife Assurances Lausanne

Dans le sous-sol se trouve le restaurant, le self-service et la cuisine.

L'air pulsé est fortement chargé avec des odeurs de cuisine et des COV venant du parking à côté.

Le seul espace pour fumeurs se trouve aussi dans le sous-sol.

Pour tout l'ensemble de l'installation l'air est évacué par les hottes de la cuisine.



Installation:

2 Systèmes **ionair**[®] comprenant 6 modules **ionair**[®] traitent 7'000 m³/h l'air pulsé et 7'000 m³/h l'air évacué.

Objectif:

- **Amélioration** de la **Qualité de l'air** dans le restaurant et le self service.
- **Augmentation** du confort et du bien-être pour les collaborateurs et les visiteurs.
- **Réduction** efficace des odeurs de l'air évacué de la cuisine.

Mise en service: été / automne 2003

en haut: Siège de SwissLife assurance, Lausanne
au centre: Le restaurant
en bas: Réglage **ionair**[®] ICE-A et ICE-M
ionair[®] module IMG-F-8 dans la gaine de l'air pulsé (à gauche) et dans la gaine de l'air évacué (à droite)



A I R N A T U R E L L E M E N T P U R





RADIO SUISSE ROMANDE SRG SSR idée suisse

Le siège de la RSR avenue du Temple 40 à Lausanne où récemment le système de ventilation du studio 15 a été entièrement renoué avec l'exploitation ciblée de l'air roulement.

Installation:

2 systèmes **ionair**[®] comprenant 9 modules d'ionisation **ionair**[®] traitent 45'000 m³/h d'air pulsé.

Ojectif de l'application:

- Avec le système **ionair**[®] l'air pulsé est traité selon la situation pendant les émissions radiophoniques, les odeurs sont ainsi neutralisées efficacement, donnant ainsi un air frais et une hygiène accrue.
- **Neutralisation** des odeurs venant par intermittence de l'extérieur.
Augmentation du confort et du bien-être pour le Personnel.

Mise en service: été / hiver 2003



en haut: RSR - Lausanne
au centre: Radio Studio 15
en bas: Réglage **ionair**[®] avec VeritasNet;
ionair[®] module IMG-F-8 dans la gaine d'air pulsé

A I R N A T U R E L L E M E N T P U R



CRYSTAL NTE

www.crystal-nte.ch

Nouvelles - Technologies - Environnement
Neue Umwelt Technologien - New Technologies Environment



Université de Genève

Les bâtiments Science II & III
comprennent plusieurs systèmes
d'ionisation



Installation:

3 * systèmes **ionair**[®] ICEA-2000

15 * modules d'ionisation **ionair**[®]
traitant 50'000³/h d'air pulsé.

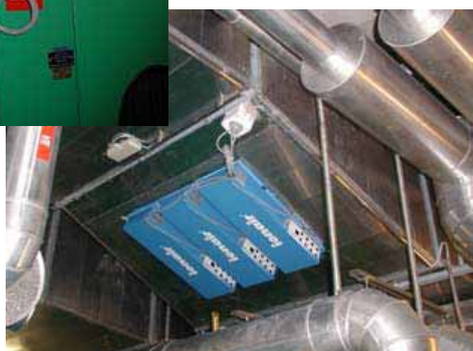
■ Objectif de l'application:

Suppression des odeurs incommodes
dans les différentes animaleries.

Suppression des germes & bactéries

Augmentation de l'hygiène de travail

Suppression des filtres à charbon actif.



Mise en service:
2006 - 2007

A I R N A T U R E L L E M E N T P U R





Hôtel du Rhône - Genève Mandarin Oriental

Installation:

- 1 * système **ionair**® ICEA-2000
- 4 * modules d'ionisation **ionair**®
traitant 14'000³/h d'air pulsé.
- 1 * appareil air&more2
dans le fumoir



Objectif de l'application:

- Suppression des odeurs incommodantes (cuisine, sanitaire) venant de l'air extérieur.
- Augmentation de l'hygiène dans les chambres
- Suppression des filtres à charbon actif.
- Réduction des fumées de cigarettes

Mise en service:
2007



Globus Le Molard Genève

Le bâtiment place du Molard 6
comprend plusieurs systèmes
de Ionisation



Installation:

1 système ionair® ICEA-2000-Man
10 modules d'ionisation ionair® traitant
16'000 m³/h d'air vicié.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs d'évacuations venant
du Hoot Food et du Four à pain.



Installation:

1 système ionair® ICEA-2000
3 modules d'ionisation ionair® traitant
10'000 m³/h d'air pulsé.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs inconfortables dans
le restaurant.



Mises en service:

2004 / 2005



Banque Lombard Odier Darier Hentsch & Cie Genève

Le bâtiment Av. des Morgines 2-6
comprend plusieurs systèmes
de Ionisation



Installation:

1 système ionair® ICEA-2000
3 modules d'ionisation ionair® traitant
11'000 m³/h d'air pulsé.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs venant de la gaine
d'évacuation du restaurant



Installation:

1 système ionair® ICEA-2000
1 module d'ionisation ionair® traitant
1'200 m³/h d'air pulsé.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs de la zone fumeur

Mises en service:
été / hiver 2005



Objet de référence

Cafétéria de la manufacture de Haute Horlogerie Piaget SA

Plan-les-Ouates (Genève) Suisse

L'air pulsé est traité avec deux modules d'ionisation **ionair**® de type IMK réglés avec le système de réglage de puissance ICEA -2000 LK **ionair**®

Par cette opération la présence de fumées de cigarette dans l'air intérieur est fortement réduit donnant ainsi une atmosphère agréable (*fraîcheur, neutralisation des odeurs, réduction des composants organiques volatiles COV et décomposition des germes*)

1. Manufacture de Haute Horlogerie Piaget SA
2. Cafétéria de la manufacture
3. Système **ionair**® installé dans la gaine d'air pulsé



Université Fribourg

Le bâtiment 02 Av du Musée 14
comprend plusieurs systèmes
de Ionisation



Installation:

- 1 système ionair® ICE
- 2 modules d'ionisation ionair® traitant 5'000 m³/h d'air vicié.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs d'évacuations venant de l'animalerie.



Installation:

- 1 système ionair® ICEA-2000
- 2 modules d'ionisation ionair® traitant 7'650 m³/h d'air pulsé.

Objectif de l'application:

Suppression d'odeurs incommodantes dans l'auditoire et la salle des travaux pratiques.

Mise en service:
2005



Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL

Le bâtiment FSV - FSU- 5^{ème} étage comprennent plusieurs systèmes d'ionisation



Installation:

7 * systèmes **ionair**[®] ICEA-2000

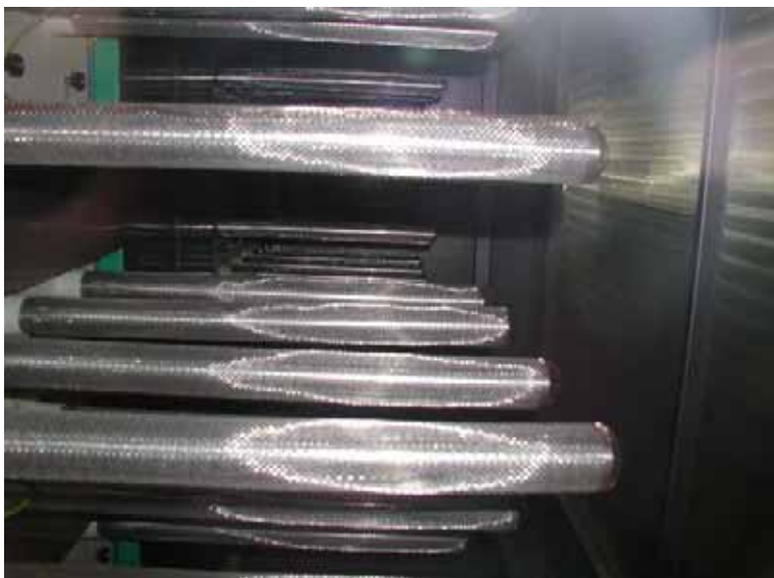
67 * modules d'ionisation **ionair**[®] traitant 157'000³/h d'air évacué.

■ Objectif de l'application:

Suppression des odeurs incommodes des différentes animaleries.

Suppression des germes & bactéries

Suppression des filtres à charbon actif.



Mise en service:
2008-2009



World Financial Center Jin Mao Tower Shanghai Tower



References

Park Hyatt, Grand Hyatt

Air Quality System

Comfort Climate System



Jin Mao, World Financial Center



Park Hyatt, World Financial Center



Park Hyatt, World Financial Center



Grand Hyatt, Jin Mao



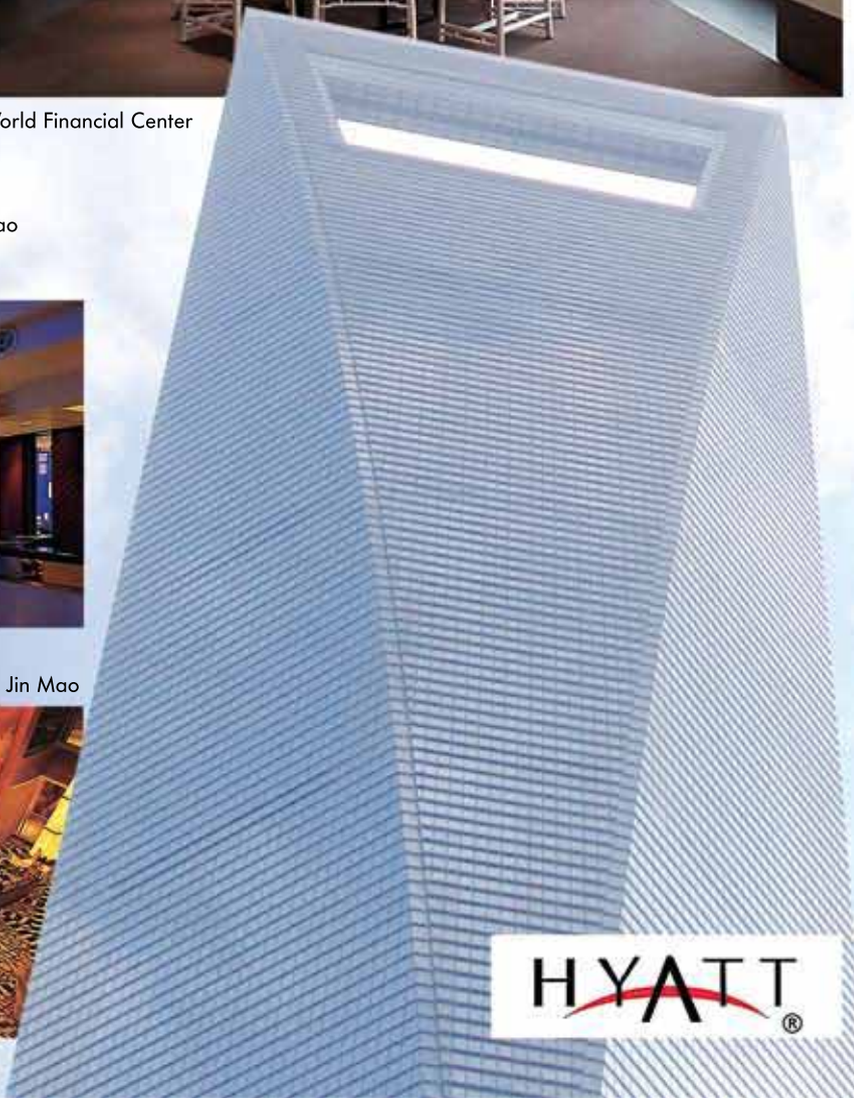
Park Hyatt, World Financial Center



Grand Hyatt, Jin Mao



Grand Hyatt, Jin Mao





Casino, Marina Bay, Singapore



Casino, Marina Bay, Singapore



Casino, Marina Bay, Singapore



Casino, City of Dreams, Macau



Casino, City of Dreams, Macau

**Individual interior design
printed directly
on ceiling-panels and foil**



ionair show room



ionair meeting room



ceiling-panels



ionair Headquarters

Air Quality System

Comfort Climate System

Design

Energy Savings

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 1

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|---|
| Commune | Morges | Collège du petit Dezalley | M. Compodu | 7-D1/2 autom. |
| Police Municipale | Morges | Cafétéria | M. Compodu | 7-D1/2 autom. |
| Hôpital du Chablais | Aigle et Monthey | Cafétéria, salon TV | M. Seppey | 7-D1/2 autom. |
| Roos Ventilation SA | Clarens | Bureaux | M. Roos Directeur | 7-D1/2 autom. |
| Roulin Nettoyage | Aigle | Assainissement des bâtiment | Mme. Paunovic | 7-D-2/man. |
| Café NANNINI, Lausanne | Lausanne | Café, Restaurant | P. Plancherel & A. Schmid | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h |
| Caveau St. Vincent | Montreux | Caveau | M. Sauge, Gérant | 7-D1/2 autom. |
| ATI SA | Lausanne | Bureau | M. Oberson | stream |
| Roth SA | Vevey | Zone Fumeur | M. Corthésy | 7-D1/2 autom. |
| Radio Suisse Romande | Lausanne | Studio 15 | | ICE/A-2000 30'000 m ³ /h |
| Radio Suisse Romande | Lausanne | 5 ^e / 6 ^e étage | | ICE/A-2000 12'000 m ³ /h |
| Suisse Life | Lausanne | Restaurant | M. Vallat | ICE/A-2000 6'500 m ³ /h |
| Suisse Life | Lausanne | Evacuation cuisine | M. Vallat | ICE/S 6'500 m ³ /h |
| Suisse Life, Av du Théâtre 1 | Lausanne | Bâtiment | | ICE/A-2000 7'500 m ³ /h 16'800 m ³ /h |
| Café de Panex | Panex | Café, Restaurant | M. Goy | 7-D1/2 autom. |
| UNIL Université, Biologie | Lausanne | Animalerie | M. Sonnenschein | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h |
| Tribunal Cantonal VD | Lausanne | Cafétéria | M. Dumat | 7-D1/2 autom. |
| Bernard Nicod | Vevey | Centre Commercial Migros Vevey | | 3* ICE/A-2000 12'800 m ³ /h pulsé 9'400 m ³ /h évacué |
| Bar Aux Pierrots | Vevey | Café, Restaurant | Mme Baechler | 7-D1/2 autom. |
| Hager Thealit SA | Le Mont sur Lausanne | Entreprise Electricité | M. Boesch | 7-D1/2 autom. |
| Caveau St Vincent | Montreux | Chalet pour foires, manif. | M. Sauge, Gérant | 7-D1/2 autom. |
| EMS du midi | Nyon | Cafétéria | M. Freudon | 7-D1/2 autom. |
| EMS La Résidence Grande Fontaine | Bex | Cafétéria | M. Martin | 7-D1/2 autom. |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 2

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|-----------------------------|------------------------------------|--------------|--|
| Losinger | Bussigny | Cafétéria | | 7-D1/2 autom. |
| A.V.S. | Clarens | Cafétéria | | 7-D1/2 autom. |
| Hôtel Tulip In | Lausanne | Salon + Ionisation des Chambres | M. D'Allewes | 7-D1/2 autom. et manuel |
| Archives Cantonales | Renens | Locaux | M. Böhmer | 7-D1/2 autom. |
| Bar L'Etrier Roth SA | La Tour de Peilz Vevey | | Mme Genhi | Air&More 2 |
| Café Le Central Axima SA | Mézières Lausanne | | | 7-D1/2 autom. |
| Jeager Le Coultre | Le Sentier | | M. Meylan | 7-D1/2 autom. |
| Banque Raiffeisen Luwa Zellweger | Crissier Crissier | | | ICE/A-2000 7'750 m ³ /h pulsé 250 m ² Plafond CCS |
| GRAPPE Bernhard Chevalley SA | Lausanne | Restaurant | M. Ricca | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h |
| Radio Suisse Romande | Lausanne | Sudio et Régie Couleur 3 | M. Rossier | ICE/A-2000 1'500 m ³ /h 100 m ² Plafond CCS |
| British American Tobacco | Lausanne | | M. Urscheler | Air&More 2 |
| Centre Portuguais Alvazzi Ventilation SA | Orbe Orbe | Salle du Rez | | Air&More 2 |
| Centre Oriph Professionnel | Morges | Cafétéria | M. Borgeaud | Air&More 2 |
| Vaudoise Assurance Siège | Lausanne | Zone Fumeurs | M. Daepfen | Air&More 2 |
| Conforama Siège Suisse | Bussigny / Lausanne | Bâtiment Administratif | | ICE/A-2000 14'000 m ³ /h pulsé 1'400 m ² Plafond CCS |
| UNIL Université, Biologie | Lausanne | Animalerie | M. Marendaz | 3 * ICE/A-2000 9'000 m ³ /h |
| Art e Vision | Lausanne Wangen b. Olten | Salle Laser | M. Gobet | ICE/A-2000 900 m ³ /h pulsé 40 m ² Plafond CCS |
| Art e Vision | Lausanne | Salle Laser | M. Gobet | ICE/A-2000 900 m ³ /h pulsé |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 3

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|----------|---|------------------------------|---|
| EPFL Ecole polytechnique Fédérale de Lausanne | Lausanne | Animalerie | | ICE/A-2000 170'000 m ³ /h air vicié |
| EPFL | Lausanne | Corridor / Bâtiment | | Air & More 2 |
| Assurance Generali Siège Suisse Romande | Nyon | Cuisine - Self | | ICE/A-2000 8'000 m ³ /h air pulsé 10'000 m ³ /h air vicié |
| La Mobilière | Nyon | Zone fumeur | M. Heiniger | Air&More 2 ICE/A-2000 2'000 m ³ /h air pulse |
| IGEPA Adoc SA | Corseaux | Machines de production Impression | M. Henninger | Air & More 2 |
| Pezzoli & ass. Architects | Renens | Bâtiments <i>MINERGIE</i> | | 2 * ICE/A-2000 4'000 m ³ /h air pulse |
| BCV CAB | Prilly | Zone fumeur | | Air & More 2 |
| STEP Perroy-Fechy | Perroy | Extraction boue humide Extraction boue sec Traitement local benne | | ICE/A-2000 2'800 & 800 m ³ /h GEM2-36 |
| Gastrovaud Rest. d'application | Pully | Pulsion cuisine | | ICE/A-2000 6'500 m ³ /h air pulse |
| Hôtel Mirador Kempinski | | Evacuation Cuisine | | ICE/A-2000 2'000 m ³ /h air évacué |
| EMS ORME 2 | Lausanne | Bâtiment <i>MINERGIE</i> | | ICE/A-2000 1'650 m ³ /h air pulse |
| Commune de Payerne | Payerne | Atelier | | air & More 2 |
| Enertec FR | Montreux | Bâtiment Administratif | | ICE/A-2000 1'500 m ³ /h air pulse |
| Roos Ventilation | Vevey | Bâtiments <i>MINERGIE P Eco</i> | Les Moulins de la Veveyse | 5 * ICE/A-2000 1'650 - 3'500 m ³ /h air pulse |
| Nestlé Purina Petcare Europe SA | Lausanne | Bâtiment Administratif | | ICE/A-2000 3'400 m ³ /h 120 m ² Plafond CCS |
| Restaurant Le Basilic | Montreux | Cuisine - chinoise | | ICE/A-M 4'500 m ³ /h air vicié |
| Fondation Echaud | Cugy | Bâtiment <i>MINERGIE</i> | | ICE/A-2000 1'760 m ³ /h air pulse |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE

Climat de confort

Page 4

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|--|------------------|------------------------------------|-----------------|--|
| Horlogerie Piaget SA | Genève | Cafétéria & salle fumeur | M. Baud | ICE/A-2000 5'000 m ³ /h |
| DCAF, Geneva Centre for the Democratic Control of Armed Forces | Genève | Bureau | M. Halem | 7-D1/2 autom. |
| Clinique Belmont Sàrl | Genève | Salon Fumeur | Mme Nicole | 7-D1/2 autom. |
| Minerg-Appelsa Service | Genève | Immeuble "Les Genets" | M. Deceuninck | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h |
| EMS du midi | Nyon | Cafétéria | M. Freudon | 7-D1/2 autom. |
| Hôtel Epsom Manotel SA | Genève | Local container | M. Zenruffinen | 7-D1/2 autom. |
| Aéroport International | Genève | Bâtiment Transerco CAG Aérogare | M. Papaz | ICE/A-2000 8'500 m ³ /h pulsé |
| Globus, Molard | Genève | Restaurant, Fours | | ICE-2000 man 15'000 m ³ /h évacué |
| Haute Horlogerie Site de production | Chêne-Bourg | | | Elément Plafond froid actif |
| Angledroit Architectes | Vernier | STPA Vernier | M. Bahram-Bani | Plafond Filtrant |
| Restaurant Mon Salève | Veyrier GE | Café, Restaurant | Mme Gonzalez | 7-D1/2 autom. |
| Café Jules Verne | Genève | Café, Restaurant | M. Neuhaus | 7-D1/2 autom. |
| Auberge de la Couronne | Jussy GE | Café, Restaurant | M. Burkart | 7-D1/2 autom. |
| Restaurant Thai | Genève | Café, Restaurant | M. Binelli | 7-D1/2 autom. |
| Banque Lombard Odier Darier & Hentsch et Cie | Petit-Lancy | Bureau & Administration | M. Kellenberger | ICE/A-2000 11'000 m ³ /h pulsé |
| Globus, Molard | Genève | Restaurant | M. Iten | ICE-2000 Autom. 10'000 m ³ /h Pulsé |
| Haute Horlogerie Site de production | Plan-les-Ouates | Atelier de production | | ICE-2000 Autom. 18'000 m ³ /h Pulsé |
| Haute Horlogerie Site de production | Plan-les-Ouates | Atelier de production | | ICE-2000 Auto & man 8'000 m ³ /h Pulsé 8'000 m ³ /h évacué |
| Haute Horlogerie Site de production | Plan-les-Ouates | Cafétéria | | ICE-2000 Auto 4'350 m ³ /h Pulsé 6'000 m ³ /h Pulsé |
| Haute Horlogerie Siège mondial | Genève | Cafétéria | | ICE-2000 Auto 4'000 m ³ /h Pulsé |
| Traitair Ecole Chataigneraie | Genève Founex | | | Air&More 2 |
| Banque Lombard Odier Darier & Hentsch et Cie | Petit-Lancy | Zone fumeurs | | ICE/A 1'200 m ³ /h pulsé |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE

Climat de confort

Page 5

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|-------------------------|-------------------------------------|-----------------|--|
| Bâtiment Champel les Pins CT Cimatechnic | Genève <i>Meyrin</i> | Evacuation | | ICE/A-M 2'300 m ³ /h extrait |
| Hydro Partner | Les Acacias | Bureau | M. Audouy | Air&More 1 |
| Armée du Salut | Genève | Locaux lingerie | M. Serrano | Air&More 2 |
| HBK Investments | Genève | Bureaux | Mme El-Houssami | Air&More 2 |
| Université de Genève Etat de Genève | Genève | Science II & III Animalerie | | 3 Systèmes ioniar 44'500 m ³ /h pulsé |
| Cia Caisse de Prévoyance du Canton de Genève | Genève | Bâtiment locative | | ICE/A 3'500 m ³ /h |
| Bâtiment les Mouilles CT Cimatechnic | Genève <i>Meyrin</i> | Pulsion MINERGIE | | ICE/A 5'000 m ³ /h pulsé |
| Hôtel du Rhône Mandarin Oriental | Genève | Pulsion chambres | | ICE/A 14'500 m ³ /h |
| Traitair | Carouge | Zone fumeurs | | Air&More 2 |
| Etat de Genève | Lancy | Zone fumeurs 86/90 rue de Grancy | | Air&More 2 |
| Unigestion | Genève | Administration | | ICE/A 6'500 m ³ /h pulsé Air&More 2 |
| Hôtel du Rhône Mandarin Oriental | Genève | Pulsion Chambres | | ICE/A 14'000 m ³ /h pulsé |
| Traitair | Carouge | Zone fumeurs | | Air&More 2 |
| Restaurant Le Vieux Vesenaz | Vesenaz | Pulsion Restaurant | | ICE/A 4'500 m ³ /h pulsé |
| Aéroport de Genève | Genève | Pulsion poste de Police | | ICE/A 4'500 m ³ /h pulsé |
| Procter & Gemble Siège Européen | Petit-Lancy | Pulsion salles des conférences | | ICE/A 38'000 m ³ /h pulsé |
| Mirabaud & Cie Banquiers Privé | Genève | Zone fumeurs | | Air&More 2 |
| Cocott Café | Genève | Zone fumeurs | | Air&More 2 |
| BNP Paribas | Genève | Bureau & Auditoire | | ICE/A 12'000 m ³ /h pulsé |
| Bemido SA Siège Alinghi Suisse | Genève | Bureau & Salon | | ICE/A 2'000 m ³ /h pulsé |
| Jabrecapital Partners | Genève | Bureau & Trading | | ICE/A 6'000 m ³ /h pulsé |
| Gobet Production SA | Vernier | Atelier de production Imprimerie | M. Julliand | 7 * Air&More 2 |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 6

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|--------------------------------------|-------------|--|-------------|---|
| CT Climatechic | Genève | Local container | | air&More 2 |
| HCBC | Genève | Bâtiment administratif | | ICE/A 17'000 m ³ /h pulsé |
| Immeubles Bois-Gentil | Satigny | Bâtiments <i>MINERGIE</i> | | 2 * ICE/A-2000 1'400 m ³ /h air pulse |
| Immeubles Jacques-Grosselin | Carouge | Bâtiments <i>MINERGIE</i> | | 3 * ICE/A-2000 3'500 m ³ /h air pulse |
| Atelier Architecture Dessimoz | Meyrin | Bureau architecture | | 1 * ICE/A-2000 1'400 m ³ /h air pulse |
| Commune de Meyrin | Meytrin | Patinoire de Meyrin Vestiaire | | 1 * ICE/A-2000 3'700 m ³ /h air pulse |
| Régie Naef Plateau Frontanex | Genève | Entrée Immeuble | | air&more209 |
| Thomson Reuters | Collonge GE | Bâtiment administratif | | ICE/A 15'000 m ³ /h pulsé |
| Immeuble Avenue Edmond-Vaucher 15 | Genève | Bâtiments <i>MINERGIE</i> | | ICE/A-2000 6'400 m ³ /h air pulse |
| Immeubles Les Cépages | Satigny | Bâtiments <i>MINERGIE-P</i> enerBus ^{@SOLARCITY} | Bureau ERTE | ICE/A-M 10 x 1'200 m ³ /h air pulse / air évacué |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE

Climat de confort

Page 7

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|--|
| Bureau des Métiers | Sion | Cafétéria | | 7-D1/2 autom. |
| GD Climat | Sion | Centre « EMMAÜS », Sion | M. Praz | ICE/A-2000 4'000 m ³ /h |
| Etat du Valais | Ovronnaz | Centre Sportif Ovronnaz | M. Praz | 7-D1/2 autom. |
| Etat du Valais | Sion | Centre Entretien Automobile | M. Praz | 7-D1/2 autom. |
| CFF Martigny | Martigny | Buffet | Mme Methroz | 7-D1/2 autom. |
| Police cantonale | Sion | Cave et Réception | M. Gaudin | 7-D1/2 autom. |
| Hôpital Gravalone | Sion | Salle Fumeur | M. Praz | 7-D1/2 autom. |
| GD Climat SA | Sion | Bureau | M. Dayer | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h |
| Hôpital Régional Et Clinique Sainte-Claire | Sierre | Cafétéria | M. Duc | 7-D1/2 autom. |
| STEP intercommunale | Uvrier | Réduction des odeurs | M. Favre | 7-D1/2 autom. |
| STEP | Châteauneuf | Réduction des odeurs | M. Favre | 40-E-2 / ICE/S 950 m ³ |
| STEP | Chandoline | Réduction des odeurs | M. Favre | 40-E-2 / ICE/S 450 m ³ |
| Clinique Lucernoise | Montana | Cabinet psychiartrie | M. Amrein | 7-D1/2 autom. |
| Climaval SA Ateliers de la Cité | Sion | Café, Hôtel | M. Bechter | ICE/A-2000 5'400 m ³ /h pulsé |
| Falken Kaffee | Fiesch VS | Café, Restaurant | Mme K. Falken | 7-D1/2 autom. |
| Augstbord | Unterbäch VS | Café, Restaurant | M. Oreiller GD Climat Sion | ICE/A-2000 2'500 m ³ /h pulsé |
| Atelier de la Cité | Sion | Café, Restaurant | M. Bechter | 2* ICE/A-2000 6'000 m ³ /h pulsé |
| Boulangerie Decaillet | Salvant VS | Café, Restaurant | | 7-D1/2 autom. |
| Café de la Poste | Bovernier VS | Café, Restaurant | Mme Baudat | 7-D1/2 autom. |
| Climaval SA Garage Resto Shop | Sion | Café, Restaurant | M. Bechter | ICE/A-2000 1'500 m ³ /h |
| Hôpital Régional | Sierre | Cafétéria | M. Barras | 7-D1/2 autom. |
| Ciba Spécialités Chimiques SA GD Climat | Monthey Sion | Bâtiment 447 | | 7-D1/2 autom. |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 8

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|---------------------------|--------------------------|-------------|---|
| Restaurant La Promenade GD Climat | Sion Sion | | | Air&More 2 |
| Immeuble Mountain Golf Therm Air Confort | Crans Montana Martigny | | M. Tornay | ICE/ A Man 1'500 m ³ /h extrait |
| Café du Cheval Blanc | Sion | | M. Grosjean | Air&More 2 |
| Police Valcalorie | Verbier Sion | | | Air&More 1 |
| Atelier de la Cité | Sion | Bar étage supérieur | M. Bechter | Air&More 2 |
| Altersheim Imwinkelried und Klima | Naters Visp | <i>MINERGIE</i> | | ICE/A-2000 8'500 m ³ /h pulsé |
| Hotel Valentine | Verbier | Monobloc <i>MINERGIE</i> | | 2 * ICE/ A Man 6'000 m ³ /h extrait |
| Ecole Agriculture Cantonale | Châteauneuf | Caves | | Air&More 2 |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 9

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|---|
| Schneider Assainissement | Marsens | Assainissements Bâtiment | M. Schneider | 7-D1/2 autom. Stream |
| MDT SA | Vuisternens | Maintenance Instal. Techn. | M. Davet | 7-D1/2 autom. |
| Diamed AG | Cressier FR | Cafétéria | | ICE/A-2000 6'000 m ³ /h pulsé |
| Hôpital Cantonal | Fribourg | Cafétéria | M. Charrière | 2* ICE/A-2000 2'200 m ³ /h pulsé |
| Fribourg Centre | Fribourg | Shopping Centre | | ICE/A-2000 115'000 m ³ /h |
| Café Populaire | Fribourg | Café, Restaurant | M. Schumacher | 7-D1/2 autom. |
| Fribourg Centre | Fribourg | Call centre La Poste | | ICE/A-2000 8'000 m ³ /h |
| Université de Fribourg | Fribourg | Animalerie | M. Zosso François | ICE/ S Air Extrait 5'000 m ³ /h |
| Université de Fribourg | Fribourg | Histologie | M. Zosso François | ICE/A-2000 Air Pulsé 7'650 m ³ /h |
| Hôpital Cantonal | Fribourg | Salle fumeur | M. Charrière | Air&More 2 |
| Micarna SA | Courtepin | Extraction | | ICE/ Man Air Extrait 3'200 m ³ /h |
| Marmy Viandes Dessibourg Energie | Estavayer St Aubin | Extraction | | ICE/ Man Air Extrait 7'500 m ³ /h |
| Micarna SA | Courtepin | Abattoirs | M. Progin | ICE/A-2000-Veritas 46'000 m ³ /h pulsé 10'000 m ³ /h évacué |

EXTRAIT DES PROJETS EN REFERENCE Climat de confort

Page 10

| Client | Ville | Propriété | Nom | Système |
|---|-------------------|------------------------|----------------------------|--|
| Thai - Break | Neuchâtel | Café, Restaurant | Mme Thitiviron | 7-D1/2 autom. |
| Rapid'Service / Roth Ernest Equipement | Porrentruy | | M. Roth Ernest | 7-D1/2 autom. |
| Clientis Banque Epargne | Courtelary | Air Pulsé | M. Perret-Gentil Daniel | ICE/A-2000 2'100 m ³ /h |
| Christophe Claret SA | Le Locle | Cafétéria | M. Claret | Air&More 2 |
| Manufacture Cartier | La Chaux de Fonds | Locaux Techniques | M. Duprat | 7-D1/2 autom. |
| Calame et Cie SA | La Chaux de Fonds | Unité de production | M. Orth | ICE/A-2000-Veritas 10'000 m ³ /h pulsé |
| Winkenbach | La Chaux de Fonds | | M. Schmidt | Air&More 2 |
| Axima SA | Neuchâtel | Restaurant | | ICE/A-M 5'000 m ³ /h évacuation |
| Migros Beroche | Gorgier | Magasin | | ICE/A-2000-Veritas 15'000 m ³ /h pulsé |

Information Technique:

ICE
7-D ou Air&More
CCS

système **ionair**[®] de traitement de l'air pulsé ou extrait
appareil individuel **ionair**[®] pour traitement de l'air
Plafond multifonctionnel à air