

Journée d'étude GREENAIRPORT

23
novembre
2017

Les technologies innovantes
françaises pour un aéroport durable

- ✓ **PROMOTION** de l'offre française
- ✓ **INFORMATION** projets
- ✓ **SYNERGIE** PME /Grands Groupes

Administration

- 4 membres fondateurs
(la DGAC, Thales, Egis Avia, Engie)
- 11 membres bénévoles élus tous les deux ans
- 2 salariées de droit privé

60 membres

50% Grands Groupes
50% Petites et Moyennes Entreprises



Création

Association de loi 1901
sans but lucratif
créée en 1976 à l'initiative
de la DGAC et
d'industriels du secteur

Consultants à l'étranger

Argentine & Chine,
Russie et Iran

Adresse

Siège de la Direction Générale
de l'Aviation Civile Française, Paris

Les adhérents de **PROAVIA** proposent une offre complète pour un aéroport clef en main



Actions **PROAVIA** en faveur de ses adhérents

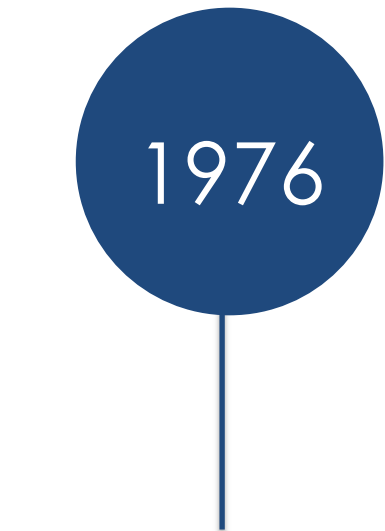


Quelques références sectorielles de nos adhérents

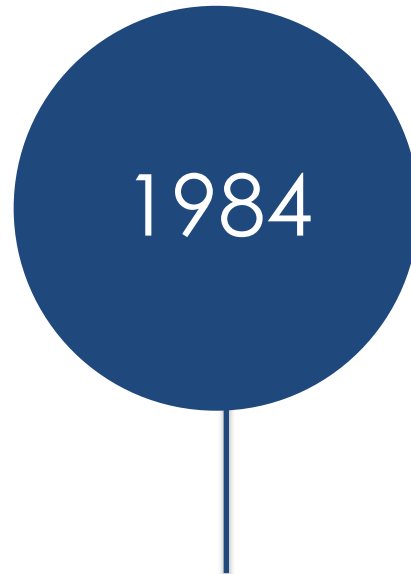


L'initiative "Green Airports" de **PROAVIA**

Pourquoi cette initiative ?



- ✓ **SECURITE AERIENNE**
(contrôle de la navigation aérienne, balisage, incendies, météo)



- ✓ **SECURITE AERIENNE & AEROGARE & ASSISTANCE ESCALE**



Prise en compte des évolutions majeures du secteur

- ✓ Sécurisation des sites aéroportuaires en partenariat avec le GICAT
- ✓ Technologies innovantes pour un aéroport durable

Promotion de l'offre française Greenairport



2017

Propositions
2018

- ✓ Réalisation d'un recueil de **45 sociétés françaises**
- ✓ Création d'une page web : www.greenairport.fr

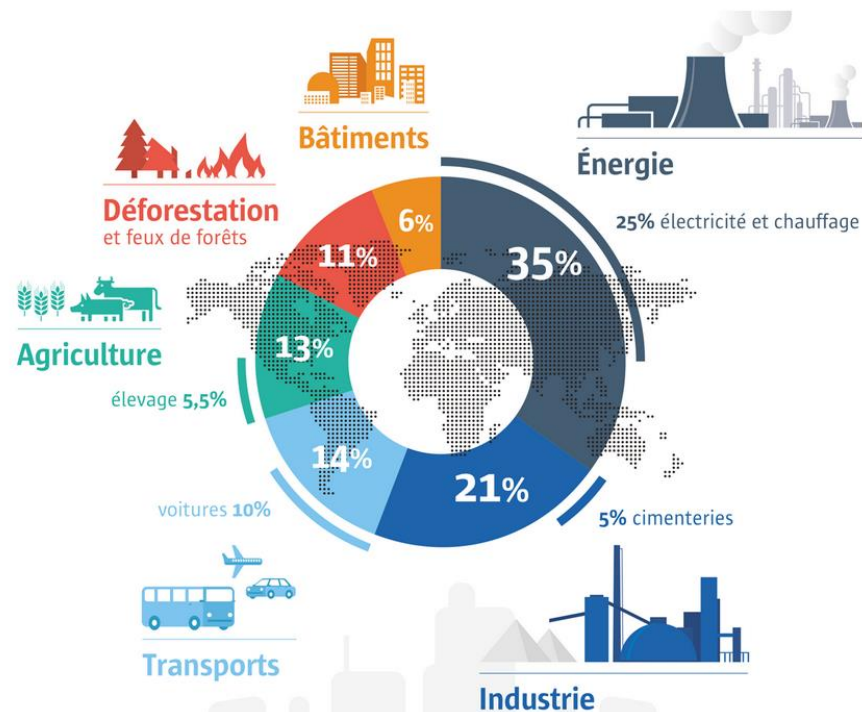
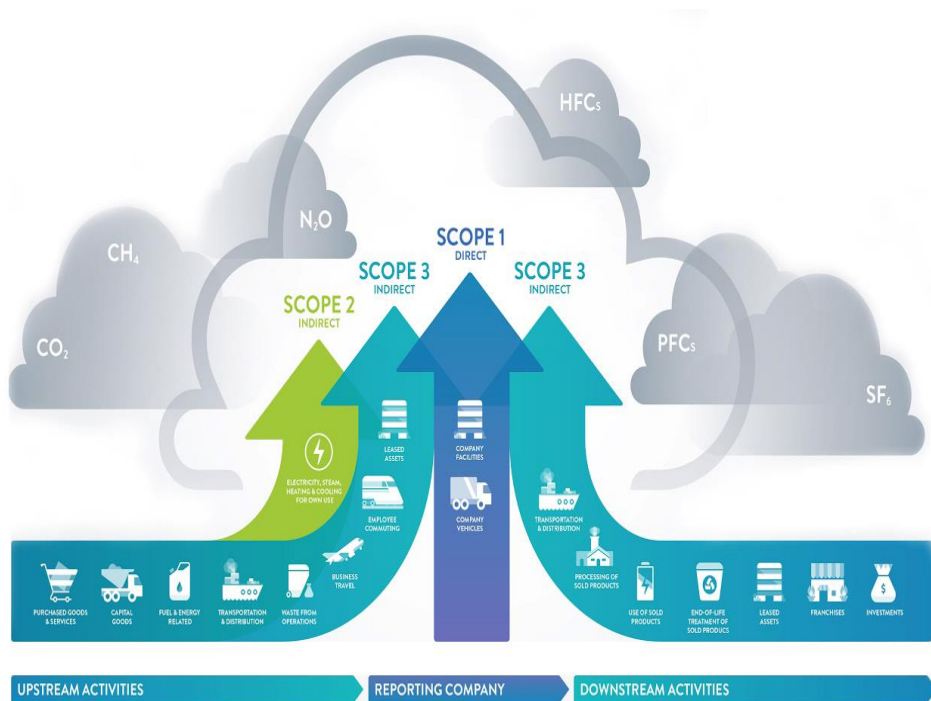


- ✓ Organisation d'une rencontre avec un aéroport européen (Direction de l'environnement)
- ✓ Participation collective au congrès annuel de l'ACI Europe/Monde à Bruxelles - Juin
- ✓ Organisation de la deuxième journée d'étude Greenairport - Novembre
- ✓ Création du groupe Linked In : **Green Airport Network**

Rappel du contexte :

L'Association du transport aérien international (IATA) prévoit que **7,2 milliards de passagers** voyageront en avion en 2035, soit près du double des 3,8 milliards de passagers enregistrés en 2016. **Les aéroports devront suivre la croissance,**

Calcul des **émissions de gaz à effet de serre** selon les définitions du protocole de Green House Gaz (Scopes 1, 2 et 3)



“Scopes 1 - 2 - 3” appliqués à un aéroport



Actions engagées par les aéroports dans le monde

Le programme “**Airport Carbon Accreditation**” de l’Airports Council International

➔ Il est lancé en 2009 sous l’impulsion des aéroports européens

NIVEAU 1

58
AEROPORTS

MAPPING

cartographie des sources
d’émission de niveau 1 et 2

NIVEAU 2

65
AEROPORTS

RÉDUCTION

Elaboration et mise en place
d’un plan de réduction

NIVEAU 3

43
AEROPORTS

OPTIMISATION

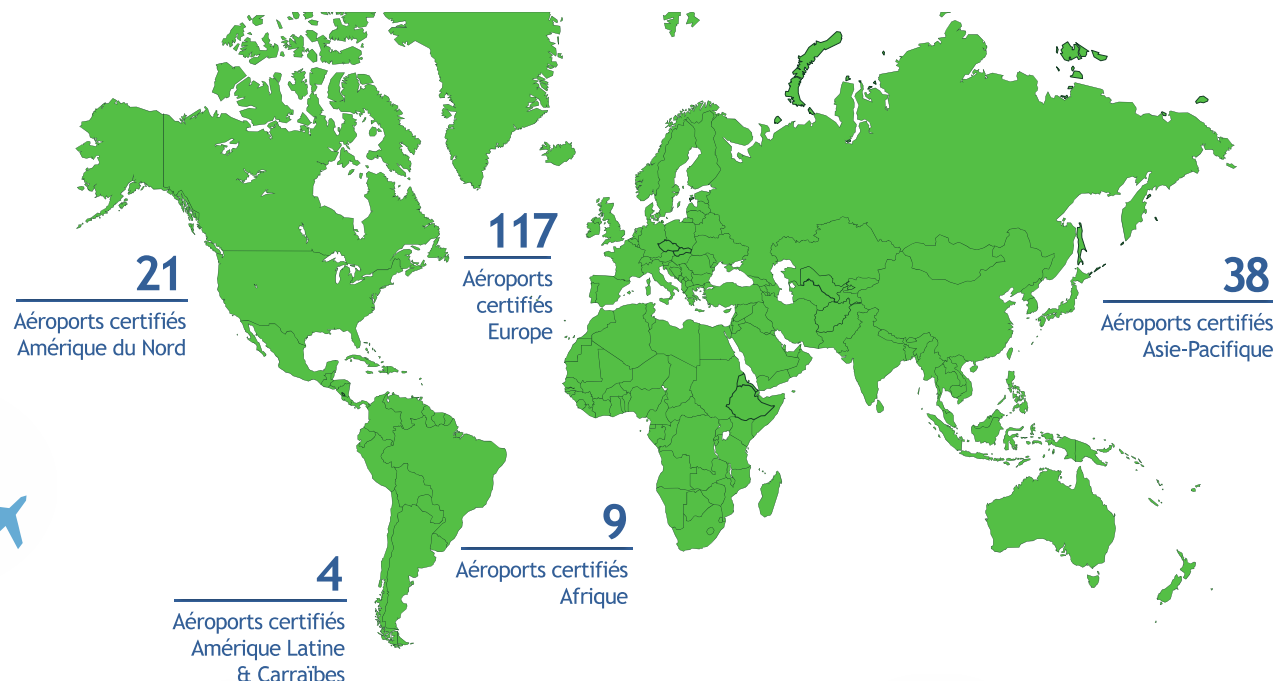
Incitation auprès des acteurs de la
plate-forme à joindre la démarche
et à poursuivre les réductions

NIVEAU 3+

35
AEROPORTS

NEUTRALITÉ

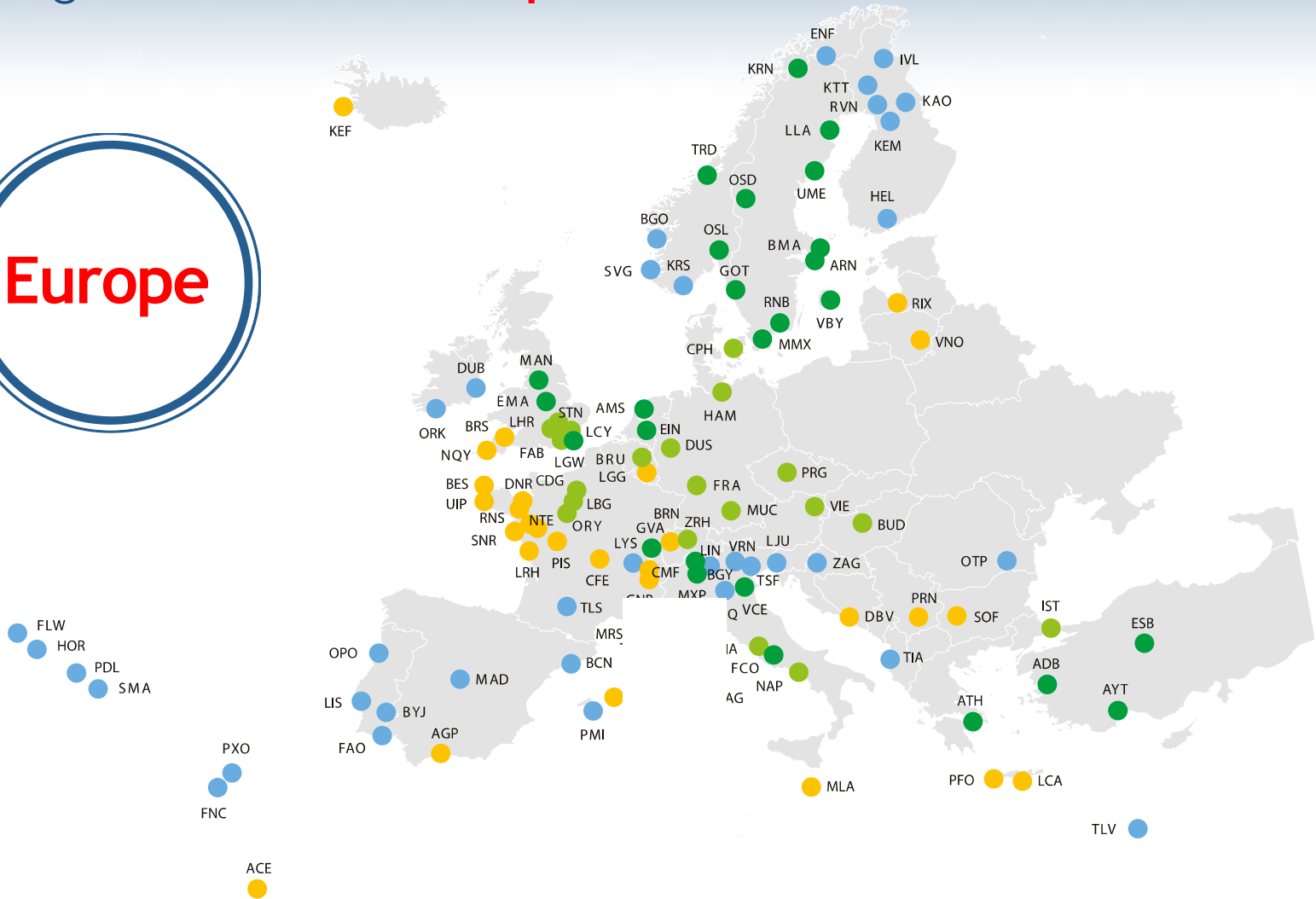
Atteinte de la neutralité carbone avec
l’utilisation des droits de compensation
sur le marché (“offsets”)



Programme de l'ACI "Airport Carbon Accreditation"



Europe



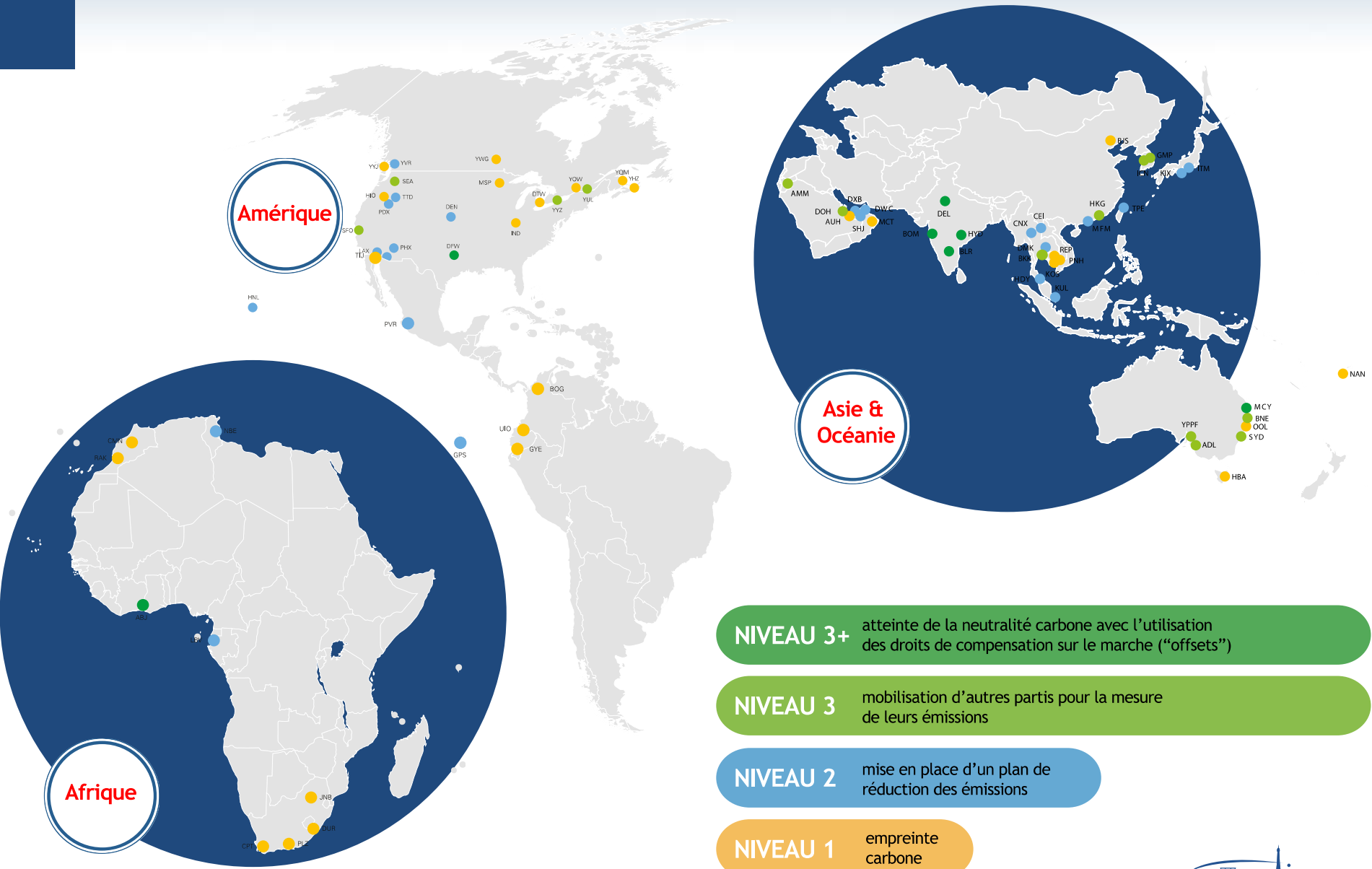
NIVEAU 3+ atteinte de la neutralité carbone avec l'utilisation des droits de compensation sur le marché ("offsets")

NIVEAU 3 mobilisation d'autres partis pour la mesure de leurs émissions

NIVEAU 2 mise en place d'un plan de réduction des émissions

NIVEAU 1 empreinte carbone

Programme de l'ACI "Airport Carbon Accreditation"



Partage d'expériences



NIVEAU 3

NIVEAU 3+

Merci de votre attention

Groupe **Linked** 

Green Airport Network

Journée d'étude GREENAIRPORT

23
novembre
2017

TABLE RONDE
14H - 16H30

Merci au GREEN AIRPORT NETWORK !



Make your pitch : 2 minutes / company !!



1 minute

30 secondes

Company index

Page

WATER MANAGEMENT
RENEWABLE ENERGY
ENERGY EFFICIENCY
GROUND TRANSPORTATION
WASTE MANAGEMENT
NOISE AND AIR
BIODIVERSITY

	Page	Water Management	Renewable Energy	Energy Efficiency	Ground Transportation	Waste Management	Noise and Air	Biodiversity
01dB - ACOEM	8							
6D SOLUTIONS	9			●				
ADB SAFEGATE	10			●				
ADP INGÉNIERIE	11			●				
ALPHA-AIRPORT	12			●				
ALSTEF	13			●				
ALTEREA	14			●				
ANTEA GROUP	15	●				●	●	
ATERMES	16							●
AUGIER	17			●				
AUTOMATIQUE & INDUSTRIE	18			●				
BIOFLUIDES	19	●	●					
BOOSTHERM	20		●					
BOUYGUES CONSTRUCTION	21	●	●	●			●	●
BURGEAP	22		●			●		
CFG SERVICES	23		●					
CODRA	24			●				
COMATELEC-SCHRÉDER	25			●				
DE PROFUNDIS	26		●					
DRIVECO	27		●		●			
DSNA SERVICES	28						●	
EASYMILE	29				●			
EAU PURE	30	●	●					

Company index

Page

WATER MANAGEMENT
RENEWABLE ENERGY
ENERGY EFFICIENCY
GROUND TRANSPORTATION
WASTE MANAGEMENT
NOISE AND AIR
BIODIVERSITY

	Page	Water Management	Renewable Energy	Energy Efficiency	Ground Transportation	Waste Management	Noise and Air	Biodiversity
ECODAS	31						●	
EGIS	32		●				●	
EJ	33			●				
ENGIE AIRPORTS	34	●		●				
ENVISA	35						●	●
GORGY TIMING	36			●				
GREEN CREATIVE	37					●		
GUINAUT	38			●				
HELIOCLIM	39		●				●	
IER (BOLLORE GROUP)	40				●			
INEO	41		●					
INNOV'ATM	42						●	
JB BONNEFOND ENVIRONMENT	43					●		
NAVYA	44				●			
OLED COMM	45			●				
PATRICK BLANC	46						●	
POWIDIAN	47		●					
RINCENT LABORATORIES	48	●					●	
SAFRAN	49			●				
SAINT DIZIER ENVIRONMENT	50	●						
SETEC	51			●				
SUEZ	52	●				●		

Proposition d'actions **GREEN AIRPORT** de **PROAVIA**

Propositions
2018



Février 2018

Rencontre avec
un aéroport européen
(Direction de
l'environnement)



Juin 2018

Congrès annuel
de l'ACI Europe/ Monde
à BRUXELLES



Novembre 2018

Deuxième
Journée d'Etude
Greenairport

Connectez vous au Groupe LinkedIn : **Green Airport Network**

