



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Tremblay-en-France, le 17 octobre 2024

Le Groupe ADP présente NOUVELL'AIRe, le nouveau centre d'excellence dans la construction bas carbone

Le Groupe ADP dévoile son nouveau centre d'excellence NOUVELL'AIRe, qui porte les ambitions du groupe en matière d'architecture et de construction bas-carbone.

Les premiers projets concrets et tangibles voient déjà le jour.

« L'ingénierie et l'architecture aéroportuaires sont en pleine mutation dans la mesure où les aéroports jouent un rôle prépondérant dans la décarbonation du transport aérien. Désormais, les architectes, experts, ingénieurs, bureaux d'étude du Groupe ADP portent une nouvelle approche métier avec fierté et détermination pour peser dans la construction durable, tant sur le plan de la conception, de la construction qu'en matière de consommations énergétiques », souligne **Baptiste Maurand, directeur Engineering et Capital Projects du Groupe ADP.**

NOUVELL'AIRe est un catalyseur de solutions internes et externes en matière de construction durable. Une vision qui fait directement écho à la feuille de route stratégique "2025 Pioneers", dans laquelle **la construction durable constitue un des axes majeurs de transformation du Groupe ADP.**

NOUVELL'AIRe s'appuie aussi **un lieu physique, le Hub NOUVELL'AIRe situé à Paris-Orly.** Cet espace d'échanges et de création interne et externe est notamment doté :

- ◆ d'**une matériauthèque** : un showroom d'exposition de 250 échantillons de matériaux et de produits - biosourcés notamment -, ayant des qualités architecturales, axées sur 3 thématiques : l'environnement, l'innovation et l'identité du Groupe ADP ;
- ◆ d'**un centre de documentation** de plus de 2 000 ouvrages sur le monde du développement durable, de l'architecture, de la construction et de l'univers aéronautique ;
- ◆ d'**un espace de création et de rencontres** avec les autres directions du Groupe ADP et les partenaires externes.

Des premiers projets concrets

- ◆ **L'aéroport Paris-Orly 4 révolutionne ses étages supérieurs avec la transformation du niveau 6 à Orly 4.**

Le dernier étage d'Orly 4 se transforme et va se doter d'une **nouvelle façade à haute performance énergétique**, qui met en œuvre à la fois de nouveaux modes constructifs (préfabrication hors site, réemploi) et des matériaux durables (structure en bois, isolants biosourcés, tuiles solaires).

Cet étage intégrera en effet un procédé de construction en bois brûlé, l'utilisation de panneaux photovoltaïques et une forte végétalisation (arbres, murs végétaux, etc.).

Pensé comme un jardin suspendu, ce projet préfigure le renouveau environnemental de Paris-Orly.

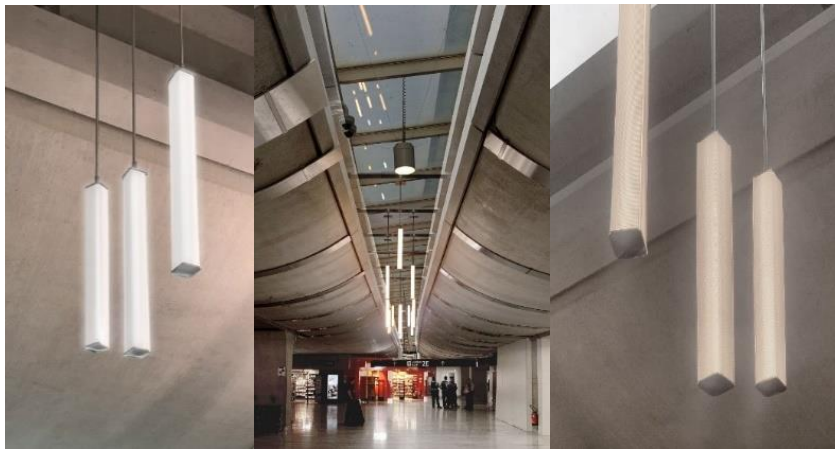


Transformation du niveau 6 à Orly 4 incorporant une nouvelle façade à haute performance énergétique

◆ Les luminaires OLGA Smart Innovative Lighting

Conçus dans le cadre du projet européen hOListic Green Airport (OLGA), les luminaires *OLGA Smart Innovative Lighting* contribuent à une meilleure exploitation des bâtiments en améliorant la performance énergétique par une **baisse de 40 % de la consommation d'électricité** et en réduisant le nombre d'opérations de maintenance nécessaire (réparabilité accrue, limitation du nombre de composants, adaptabilité des optiques...). Le design de ces luminaires, en forme de losange, est répliquable et s'adapte parfaitement à chaque situation architecturale d'une aéroport.

Expérimenté à la gare TGV de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle, cet éclairage innovant améliore le confort pour le voyageur par la qualité de la lumière. De type HCL (Human Centric Lighting), celle-ci adapte la température de couleur au rythme circadien des passagers.



Nouveaux luminaires OLGA Smart Innovative Lighting

◆ La future Maison de l'Environnement et des Territoires (MET) de Paris-Orly

Ce projet d'aménagement est un **lieu unique de 1200 m² regroupant des espaces de travail et des espaces événementiels** ouverts au public (expositions, conférences, lieu d'informations). Il abritera début 2025, la Maison de l'Environnement et des Territoires de l'aéroport Paris-Orly, qui sera la **vitrine de l'innovation environnementale et le lieu privilégié des relations avec les territoires riverains de l'aéroport**. Ce projet a reçu la certification du label d'économie circulaire, CIRCOLAB.

Contact presse : Justine Léger, responsable du Pôle Médias et Réputation +33 1 74 25 23 23

Relations Investisseurs : Cécile Combeau +33 6 32 35 01 46 et Eliott Roch +33 6 98 90 85 14 - invest@adp.fr

Le Groupe ADP aménage et exploite des plateformes aéroportuaires parmi lesquelles Paris-Charles de Gaulle, Paris-Orly et Paris-Le Bourget. En 2023, le groupe a accueilli sous sa marque Paris Aéroport 99,7 millions de passagers sur Paris-Charles de Gaulle et Paris-Orly et près de 336,4 millions de passagers au travers d'aéroports gérés à l'étranger. Bénéficiant d'une situation géographique exceptionnelle et d'une forte zone de chalandise, le groupe poursuit une stratégie de développement de ses capacités d'accueil et d'amélioration de sa qualité de services et entend développer les commerces et l'immobilier. En 2023, le chiffre d'affaires du groupe s'est élevé à 5 495 millions d'euros et le résultat net part du groupe à 631 millions d'euros.

Aéroports de Paris SA au capital de 296 881 806 euros. Siège social : 1 rue de France, Tremblay-en-France 93290. RCS Bobigny 552 016 628. groupe-adp.com