



# DÉCARBONER L'AÉRONAUTIQUE

RENCONTRE FRANCO-BELGE DE L'AÉRONAUTIQUE



DO BUSINESS IN BELGIUM

BELGIQUE

5 & 6 OCTOBRE 2023

Sponsorisé par :



# PROGRAMME

## Jour 1 - 5 octobre 2023

### Accueil et départ en navette

9h00

CCI France Belgique, Rue de la loi, 23, Bruxelles

### Visite de terrain - Safran Aero Booster

11h00 - 12h00

Safran Aero Booster, Rte de Liers 121, 4041 Herstal

- **Jean-François Cortequisse**, Directeur des relations institutionnelles, Safran Aero Booster

### Lunch Networking

12h15 - 13h30

Safran Aero Booster

### Session 1 - Programmes et opérations en cours

13h30 - 14h30

- **Sandra Combet**, Secrétaire Générale, Observatoire de l'Aviation Durable
- **Thierry Chantraine**, Directeur Adjoint Innovation, Skywin
- **Antoine Toulemont**, Expert énergie et transport, Union européenne
- **Frédéric Dossin**, Manager environnement, Liège Airport

### Départ en navette

14h50 - Arrivée à 17h00 à l'Hôtel Citadines Toison d'Or

### Mot d'accueil - Dassault

18h00 - 18h10

Siège AXA Belgium, Place du Trône 1, 1000 Bruxelles

### Session 2 - Le rôle de l'Etat pour soutenir la décarbonation aéronautique

18h15 - 18h25

- Intervention vidéo, **Damien Cazé**, Directeur général de l'Aviation civile

### Session Pitch

18h30 - 18h45

### Session 3 - Financer la transition de l'industrie aéronautique

18h45 - 18h50

- Intervention vidéo, **Thomas Dermine**, Secrétaire d'Etat pour la Relance et les Investissements stratégiques, chargé de la Politique scientifique

### Session 4 - La feuille de route de l'Union Européenne pour la décarbonation aéronautique

18h50 - 19h20

- **Jane Amilhat**, Head of Unit, DG RTD, Commission Européenne
- **Dimitar Nikov**, Senior climate policy officer, Aviation non-CO2, DG Climat, Commission Européenne

### Keynote - Axel Krein, Directeur de Clean Aviation\*

19h25 - 19h40

### Keynote - Nathalie Errard, SVP, Head of European & Nato Affairs, Airbus

19h45 - 20h00

### Walking Dinner - Networking

20h00 - 22h30

# PROGRAMME

## Jour 2 - 6 octobre 2023

### Départ depuis Bruxelles

9h00

### Accueil

9h45

Sabca, Chaussée de Haecht 1470, 1130 Bruxelles

### Visite de terrain - Sabca

10h10 - 11h20

SABCA est une entreprise majeure du secteur aérospatial belge.

Fondée en 1920, elle a acquis un savoir-faire étendu et varié grâce à son expérience de plus de 90 ans dans la conception, la construction et la modernisation d'éléments complexes et de grande taille pour les avions et les lanceurs spatiaux.

### Démonstration - Dassault Systèmes

11h30 - 11h45

### Lunch networking

12h00 - 12h50

### Départ en navette

13h00

### Session 5 - Quels sont les leviers d'accélération pour la transition du secteur ?

14h15 - 15h30

Sabena Engineering Rue des Fusillés 1, 6041 Charleroi

- **Lisa Belkchichane**, *Industry Sustainability Expert*, Dassault Systèmes
- **Laurent Joly**, *Directeur*, Institute for Sustainable Aviation
- **Matteo Mirolo**, *Sustainable Aviation Policy Manager*, Transport & Environment

### Pause networking

15h35 - 15h50

### Visite de terrain - Sabena engineering

16h00 - 17h00

Sabena Engineering est un prestataire international de services de maintenance et de réparation qui offre des solutions durables de maintenance et d'ingénierie aux marchés de l'aviation commerciale et du gouvernement/de la défense.

Les activités de Sabena Engineering comprennent la maintenance en ligne et en base, la réparation des aérostructures et des composants, le CAMO et l'ingénierie, la conception et la fabrication, les services moteurs et un centre de contrôle de la maintenance.

### Clôture et conclusion

17h05 - 17h15