

Jardin d'Acclimatation

Entrée : Carrefour des Sablons

route de la Porte Dauphine à la Porte des Sablons, 75116 Paris

ACCÈS EN VOITURE

Parkings INDIGO

Neuilly-sur-Seine :

- Marché
- Saint Jean-Baptiste

ACCÈS EN MÉTRO / BUS

Métros :

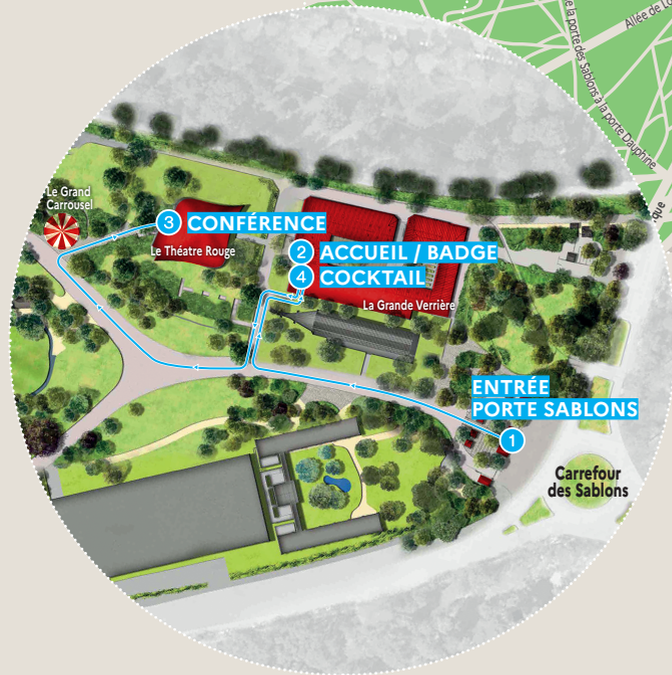
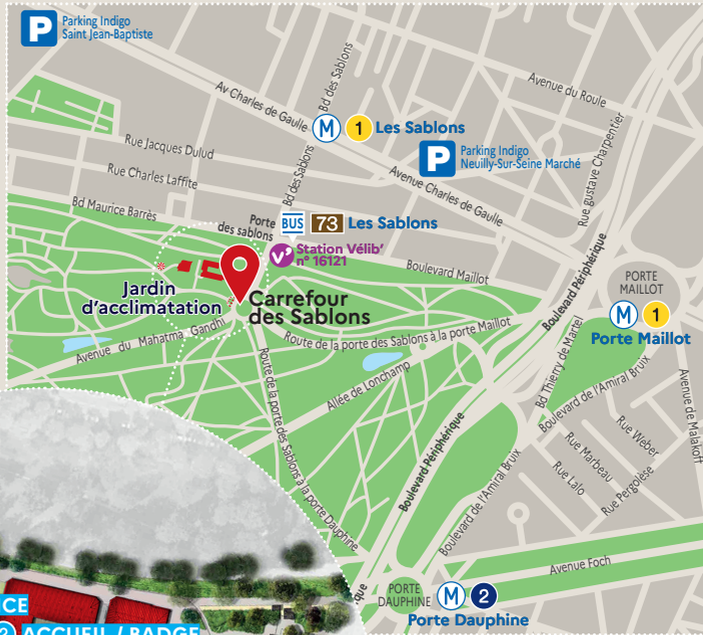
- Ligne 1 | Porte Maillot
- Ligne 2 | Porte Dauphine

Bus :

- Ligne 73 | Les Sablons

ACCÈS EN VÉLO

- Station Vélib' 16121



ENTRÉE 1

Accès par la porte des Sablons réservé aux seules personnes préalablement inscrites

ACCUEIL / BADGE 2

La Grande Verrière à partir de 16h45

CONFÉRENCE 3

Dans le Théâtre Rouge

COCKTAIL 4

La Grande Verrière à l'issue de la conférence à partir de 18h30



Les entreprises de la transition énergétique et numérique

Comment implanter en France des data centers durables ?

Conférence

Mercredi 18 juin 2025

de 17h30 à 18h30

Accueil à 16h45

Jardin d'acclimatation

75016 Paris

PROGRAMME



Mercredi 18 juin 2025

Comment implanter en France des data centers durables ?

PROGRAMME



La digitalisation de l'économie et le développement de l'IA s'accroissent. Durant le Sommet de l'IA qui s'est tenu en février dernier, la France a manifesté sa volonté d'attirer les investisseurs afin d'implanter des centres de données sur son territoire, dont les hyperscalers, qui répondent particulièrement aux besoins de l'IA.

À cette occasion, des annonces majeures en termes d'investissements et des dispositions pour faciliter leur implantation et accélérer les raccordements de datacenters ont été faites.

Parallèlement, le pays dispose déjà d'un maillage dense de data centers, répartis sur l'ensemble du territoire, qu'il convient d'adapter aux nouvelles exigences de performance, de sécurité et de durabilité.

Parmi les enjeux :

- Quelles sont les attentes des opérateurs et des clients de data centers ?
- La France a-t-elle des atouts particuliers à faire valoir ?
- La localisation d'un data center est-elle un facteur décisif ?
- Dans quelles conditions, un data center peut-il être considéré comme « durable » ?
- Quelles solutions peuvent apporter les entreprises du SERCE pour moderniser et rétrofiter les installations, de façon à les rendre plus efficaces et résilientes ?

Au cours de cette conférence, concepteur de data center et opérateurs évoqueront leurs attentes, tandis que des entreprises du SERCE, expertes de l'optimisation énergétique envisageront la spécificité des réponses à apporter.

16h45 • Accueil des participants

17h30 • Ouverture de la conférence

Dominique NÉEL,
Vice-Président du SERCE

17h35 • Quelles sont les attentes des constructeurs de data center / hébergeurs de données ?

Emmanuel KUHN,
Architecte Urbaniste, Directeur de DK-Architectes

Guillaume MAZIERES*,
Global Lead – Strategic Partners – Public Sector, d'Amazon Web Services (AWS)

Valérie MOREL,
Directrice générale adjointe de Digital Realty France

17h55 • Conception, retrofit, maintenance... : quelles solutions mettre en œuvre pour favoriser la durabilité d'un data center ?

Avec les témoignages de représentants d'entreprises adhérentes

18h30 • Le mot de conclusion

Jean de VAUXCLAIRS,
Président du SERCE

18h40 • Cocktail

* sous réserve de confirmation

Conférence SERCE – Réagissez sur LinkedIn : #SERCE2025