

# PROGRAME EN UN COUP D'ŒIL

## MARDI 4 NOVEMBRE 2025

### CONFERENCES

#### Salle Maillot

09h30 - 10h30 Plénière

#### Salle 242A

Salle 242B

## d'ouverture

11h00 - 11h45 Cybersécurité: frein ou levier d'un

numérique responsable?

#### 11h00 - 11h45

Vers un numérique plus éthique et plus sobre : quelles pratiques de conception pour limiter les impacts sociaux?

#### 11h00 - 11h45

Former ses collaborateurs au numérique responsable : un enjeu continu pour les entreprises dans un monde en mutation

#### 12h15 - 13h15

Comment mesurer l'impact environnemental de l'IA? Quid de la pertinence des outils et référentiels existants?

Conférence sponsorisée par Capgemini

#### 14h15 - 15h15

Écoconception embarquée : comment concevoir des services numériques durables ?

#### 16h00 - 16h45

Gestion des données : comment réduire l'impact environnemental du patrimoine data? Conférence sponsorisée par Kyndryl.

#### 17h15 - 18h15

Déchets numériques : mieux quantifier, prévenir et valoriser les

DEEE

#### 12h15 - 13h15

Cloud providers: vers une méthodologie commune pour réduire l'em preinte environnementale des services numériques

#### 14h15 - 15h15

Numérique et gestion de l'eau : comment anticiper, économiser et préserver une ressource sous tension?

#### 16h00 - 16h15

Carte Blanche à Team for the Planet

17h15 - 18h15 EpE - Pratiques d'entreprises pour l'évaluation environnementale des projets IT à l'heure de l'IA

#### 12h15 - 13h15

Adopter l'économie de la fonctionnalité dans le numérique : quels bénéfices pour les entreprises et comment lever les freins des collaborateurs?

#### 14h15 - 15h15

Former pour agir : comment transformer les métiers du numérique dans l'entreprise pour que chacun soit acteur de la réduction de l'impact environnemental

#### 16h00 - 16h45

Keynote Numérique et droit environnemental : quelles évolutions réglementaires à anticiper ?

#### 17h15 - 18h00

Limiter l'effet rebond dans l'éco-conception numérique : retours d'expérience sur les usages, les logiciels et les équipements

### ATELIERS



#### Atelier NEUILLY

10h00 - 10h30 | OPEN

Green by Design - Transformer nos contraintes environnementales en opportunités business

#### 11h00 - 11h30 | SOPHT

GreenOps: un accélérateur de valeur pour les services IT managés

#### 12h00 - 12h30 | OVHCLOUD

IA et environnement : une équation impossible ?

#### 13h00 - 13h30 | INR

Découverte du jeu de plateau Numéville

#### 14h00 - 14h30 | AROLLA

Les masques de l'innovation : quand le Green IT révèle notre vrai visage. Et si innover, c'était d'abord savoir quel masque on porte?

#### 15h00 - 15h30 | ECOLOGIC

DEEE: Évaluation environnementale sur les enjeux et leviers d'action sur le cycle de vie des équipements électriques et électroniques

#### 16h00 - 16h30 | AGUARO

Schneider Electric: quelles convergences entre réduction de la dette technique et décarbonation du SI?

#### 17h00 - 18h30 RAZORFISH & GREENIT.FR

4<sup>ème</sup> édition du Baromètre de l'Éco-Conception Digitale : l'empreinte du numérique hors de contrôle à l'ère de l'IA?

#### Atelier PARIS

#### 10h30 - 11h00 | RESILIO

Du bilan carbone au multi-critère : comment Enedis transitionne l'évaluation de son SI

#### 11h30 - 12h00 | VERDIKT

Arkema x Verdikt x Wavestone - Mesure d'impact environnemental d'une DSI internationale

#### 12h30 - 13h00

RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE Comment la Nouvelle-Aquitaine répond aux enjeux de sécurité, sobriété et souveraineté

numérique?

13h30 - 14h00 | KYNDRYL Optimiser votre consommation énergétique

#### grâce à l'IA et à Kyndryl

14h30 - 15h00 | SCC FRANCE Durabilité IT : comment SCC et Dell Technologies prolongent la vie de vos équipements pour un impact durable

#### 15h30 - 16h00 | IDECSI

Agir sur la volumétrie inutile et réduire ses coûts de stockage dans M365 : votre démarche numérique responsable en 2 étapes

#### 16h30 - 17h00 | AXA FRANCE

L'eco-conception chez AXA France : un retour d'expérience concret

#### 17h30 - 18h00 | EY

Passer à l'échelle une démarche Green IT, retour d'expérience du programme Green In Tech LVMH

## MERCREDI 5 NOVEMBRE 2025

### CONFÉRENCES

## Salle Maillot

09h30 - 10h45 Al Action Summit: 9 mois après

### 11h00 - 11h45

Entreprises, comment communiquer en étant conformes à la règlementation : allégations et affichage environnemental, comment aller plus loin?

Conférence sponsorisée par 50

#### Salle 242A

11h00 - 11h15

Carte Blanche à la Convention des Entreprises pour le Climat (CEC)

#### 11h15 - 11h45

Salle 242B

Keynote Arcep Enjeu environnemental du numérique à l'aune du développement de l'IA

#### 12h15 - 13h00

Comment construire une culture commune du numérique responsable et faire adhérer les équipes dans un groupe international? Enjeux et adaptations dans un contexte multiculturel.

#### 14h00 - 15h00

Pourquoi et comment j'ai vendu une politique NR à mon board? Quel retour sur investissement pour les entreprises?

#### 15h30 - 16h30

Numérique responsable et autonomie stratégique : quel cap dans un monde sous tensions géopolitiques?

#### 17h00 - 17h45

Comment mesurer l'impact environnemental de l'IA? Quid de la pertinence des outils et référentiels existants?

#### 12h15 - 13h00 Keynote Ademe

Révélation en avant-première des résultats de l'étude IT4Green de l'ADEME : évaluation environnementale des effets directs et indirects du numérique.

### 14h00 - 14h45

Achats publics et numérique responsable: comment former les évaluateurs au-delà des critères?

#### 15h30 - 16h30

Transition climatique et ressources : quels apports du numérique pour modéliser, capter, piloter?

#### 17h00 - 17h45

Réemploi et achats responsables : comment les territoires peuvent structurer une économie numérique circulaire?

#### 12h15 - 13h00

Technologies émergentes: nanotechnologies, quantique, ADN... les promesses de la recherche en matière de réduction de l'impact environnemental et d'efficacité énergétique.

#### 14h00 - 14h45

Vers une lA sobre et efficace : modèles réduits, bio-inspiration, intelligence embarquée et open source au service d'un numérique soutenable

Stratégie de reporting et numérique : comment relever le défi du Scope 3 dans un écosystème technologique encore mal maîtrisé?

#### 15h30 - 16h30

maîtrisé ?
Conférence sponsorisée par

17h00 - 18h00

Accessibilité numérique :

comment les entreprises s'adaptent

au décret de 2025 et transforment

leurs pratiques?

## **Atelier NEUILLY**

ATELIERS

#### 10h00 - 10h30 | AGENCE LUCIE Du sens à la performance : réussir votre

démarche Numérique Responsable

#### 11h00 - 11h30 | CAPGEMINI

Défi RGESN : réduire l'empreinte environnementale et booster la performance

#### 12h00 - 12h30 | PUBLICIS SAPIENT

open source e-footprint 13h00 - 13h30 | WAVESTONE

Décarbonation de l'IT et création de valeur :

[Hands-on] Modélisez l'empreinte carbone

de vos services numériques avec l'outil

### REX du Crédit Agricole

14h00 - 14h30 | IJO Lancer sa démarche GreenOps, un incontournable pour faire du Cloud un levier de performance durable

### 15h00 - 15h30 | EY

Baromètre sectoriel d'éco-conception

#### 16h00 - 16h30 | BRAINYTECH

Sobriété numérique, IA frugale, performance et souveraineté : une équation gagnante. Cas concrets et retours d'expérience pour démontrer l'impact environnemental et financier

#### Atelier PARIS

ACCÈS

LIBRE ET

**GRATUIT** 

10h30 - 11h00 | RESILIO Comment ATOS a industrialisé l'analyse environnementale

#### 11h30 - 12h00 | LES NOUVEAUX **GEANTS**

Ecoconception numérique : comment embarquer vos équipes?

#### 12h30 - 13h00 | INR

13h30 - 14h00 | KYNDRYL

IA responsable : trouver le juste équilibre

Découverte du jeu de plateau Numéville

### entre innovation et impact environnemental

14h30 - 15h00 | OVHCLOUD Comment estimer l'empreinte environnementale des services Cloud? Méthodes et avancées

#### 15h30 - 16h00 | HP

Powering the future of work with sustainable Al

Un évènement tormule % Magique &

#GTF