



Journée Technique « L'IA au service de la fiabilité »

19 mars 2025

Hotel Novotel Centre Halles, Strasbourg

Avec le 18 mars après-midi, la visite du site de BLUE PAPER

Vouloir comprendre et reproduire le processus de la pensée intelligente est l'un des rêves les plus anciens de l'humanité.


Une intelligence artificielle est avant tout un programme informatique visant à effectuer, au moins aussi bien que des humains, des tâches nécessitant un certain niveau d'intelligence

Dans cette ère d'innovation sans précédent, le mythe de la machine surpassant l'homme laisse entrevoir un futur où les capacités cognitives des machines pourraient dépasser celles de l'homme, ouvrant ainsi la voie à des possibilités insoupçonnées, mais également à des défis éthiques et sociétaux inédits.

Ces avancées redéfinissent notre façon de penser, de travailler et d'interagir dans un monde en constante évolution.

Nous avons déjà organisé il y a trois ans, une journée thématique sur l'IA.

A la demande de nos adhérents, cette nouvelle journée est proposée, compte tenu des évolutions très rapides dans ce domaine.





18 mars 2025

Visite du site de BLUE PAPER

16h00 – 18h00 **Visite du site de BLUE PAPER**

20h00 **Dîner au restaurant Maison Kammerzel , Strasbourg**

19 mars 2025

Journée technique au Novotel Strasbourg Centre Halles

8h15 **Accueil et introduction de la journée**
Stéphane DE GELIS, Directeur Fibre Excellence Provence et Président de l'ATIP

8h30 **Monitoring online avec IA Accurex**
ACOEM

9h00 **Shared reality**
SAMP

10h00 **Pause**

10h30 **Outil de contrôle intelligent des centrales thermiques intégrant l'IA**
LEROUX ET LOTZ





11h00

L'IA appliquée à l'industrie : votre co-pilote au quotidien

ABB

11h30

Fiabilisation des équipements et des process industriels par l'IA

OPTIMISTIK

12h00 – 14h00

Déjeuner

14h00

Vers une usine plus optimisée et autonome grâce à l'IA

VALMET

14h30

Au cœur de l'innovation pour des industries plus fiables et performantes

DALKIA ANALYTICS

15h00

iSTOP, outil de repérage des défauts sans marquage de la bobine (avec IA)

PAPERTECH

15h30

Exemple de surveillance prédictive appuyée par l'intelligence artificielle

VOITH





INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Dates, heures et lieux

18 Mars	16h – 18h	Visite du site de Blue Paper
	20h	Dîner chez Maison Kammerzel, 16 Place de la Cathédrale, Strasbourg
19 Mars	8h45 – 16h	Journée Technique au Novotel Strasbourg Centre Halles 4 Quai Kleber. T : 03 88 21 50 50, H0439@accor.com

- Inscriptions avec le bulletin joint à renvoyer à contact@atip.asso.fr

Pour plus d'informations, contactez : **Virginie BATAIS – 01 45 62 11 91 – contact@atip.asso.fr**