

# JOURNÉES PAPETIÈRES

8 et 9  
décembre 2022

La Grande Crypte  
69bis rue Boissière, Paris 16ème



## Jeudi 8 décembre

9h30

Tension hivernale sur le système électrique et valorisation des potentiels effacements **EDF et AGREGIO**

10h00

Réparation de roulements et utilisation de l'huile à l'infini, un pas de plus vers l'économie circulaire **SKF**

10h30

Retour d'expérience de WEPA sur l'utilisation depuis plus de 5 ans de l'Intelligence Artificielle dans sa maintenance prédictive **ACOEM**

11h30

**Conférence COPACEL** : Sommes-nous entrés dans une ère de tensions durables sur l'énergie et les matières premières ?

**A quoi doit-on s'attendre sur les marchés du gaz ?**

**François KALAYDJIAN**, directeur Économie et Veille (IFPEN)

**Quelles évolutions sur les marchés des matières premières ?**

**Philippe CHALMIN**, Professeur émérite d'histoire économique à l'Université Paris-Dauphine et Président de CylcOpe

**Comment l'industrie papetière s'adapte-t-elle face à ces tensions ?**

**Philippe d'ADHÉMAR**, Président de COPACEL

13h00

Remise des prix du concours cartes de vœux Afifor

13h15

Cocktail / déjeuner

15h00

Utilisation d'un slurry de bentonite en milieu conducteur, l'exemple de Rossmann **AXCHEM**

15h30

Revêtement céramique innovant sur rouleaux en partie humide **CHARLES ROUX / EUROCOAT**

16h00

Automated warehouse solutions and references for paper rolls **PAPER RUN / PESMEL**

16h30

Trophées du progrès

17h00

Les papeteries et leur voie de décarbonation & optimisation d'utilisation d'énergie **SIEMENS ENERGY**

20h00

**Soirée au cercle des Armées** - Place Saint Augustin, Paris 8ème



# Journées Papetières 2022

## Vendredi 9 décembre

**9h30** Le contrôle microbiologique de l'eau en papeterie et cartonnerie **BWT**

**10h00** Anticiper les défaillances et accroître la performance des machines tournantes avec l'analyse électrique statique et dynamique **MEGGER**

**10h30** A new premium microbiological control technology **SOLENIS**

**11h00** Mesure de la couleur en point fixe sur machine à papier, économies substantielles de production **X-RITE**

**11h30** Comment réaliser des économies d'amidon et optimiser votre efficacité thermique avec **GAW technologies**

**12h00** Papermaking for life: Solutions durables répondant aux défis modernes **VOITH**

**12h30** Changer de production : modélisation de la gestion de l'eau **CTP**

**13h00** Cocktail / déjeuner

**ABB**

**acoem**



**AFT**

**Allimand**  
Paper & Nonwovens Machines

**ANDRITZ**



**BTG**  
A Voith company

**BWT**  
BEST WATER TECHNOLOGY

**Charles Roux**  
SOCIÉTÉ

**ctp**  
centre technique  
du papier

**EDF**

**eMtec**  
Innovative Testing Solutions

**ENP PUBLISHING GROUP**  
publications for the pulp & paper industry

**FANEL**  
Solutions

**FLENDER**

**FunCell**

**GAW**  
technologies

**HANNECARD**  
YOUR ROLLER EXPERT

**hibon**  
An Ingersoll Rand Business

**Honeywell**

**IBC**  
PAPER TRAINING

**KADANT**

**L'INFO PAPIER**  
REVUE DE LA PAPETERIE ET DE LA CARTONNERIE

**Megger.**

**NALCO Water**  
An Ecolab Company

**noviprofibre**

**Paper Run**  
Europulp

**SIEMENS**  
energy

**SIRPA**

**SKF**

**techpap**  
Innovation for pulp & paper

**Valmet**

**VOITH**

CONTACTS

Virginie Batais – ATIP  
virginie.batais@atip.asso.fr  
06 07 34 30 30

Ariane Guillemin – COPACEL  
ariane.guillemin@copacel.fr  
06 72 65 04 85