

L'EVOLUTION REGLEMENTAIRE DES METIERS TECHNIQUES

LES ALEAS CLIMATIQUES ET TECHNOLOGIQUES

L'AMELIORATION DE LA QUALITE DE VIE AU TRAVAIL



MERCREDI 25 MARS 2026

- **14h00** **Discours d'ouverture officiel**
- **15h00** **Conférence introductive sur la qualité de la maintenance et ses impacts sur la vie au travail**
 - Intervention d'un sociologue expert du monde hospitalier et des environnements professionnels techniques
 - Exploration du lien entre performance technique, reconnaissance au travail et dynamique humaine
Intervention réalisée par Roman Solé-Pomies
- **15h45** **L'humidification adiabatique en zones critiques hospitalières**
Intervention réalisée par Cédric Van Wiele de l'AFTSH & Chef des départements infrastructures & techniques de la Clinique Saint-Pierre à Ottignies et Jean-Luc Regal Président & Gestionnaire Energie – Chirec
- **16h30** **TechInnov n°1-**
Innovations, retours d'expériences et solutions techniques pour l'hôpital de demain
Les entreprises ont 7 Minutes pour présenter un produit et/ou une d'innovation

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS :

Yvan LEROY (inscriptions)
Courriel : stagiaires@hopitech.org

COMITÉ PÉDAGOGIQUE :

JEAN-NOËL NIORT / PRÉSIDENT H360
JULIEN COLLET / TRÉSORIER H360 / HOPITECH

COMITÉ NATIONAL D'ORGANISATION :

BUREAU H360
JEAN-NOËL NIORT : PRÉSIDENT
VALÉRY LEFEBVRE : VICE-PRÉSIDENT
JULIEN COLLET : TRÉSORIER H360 / HOPITECH
STÉPHANE LECOURT : SECRÉTAIRE GÉNÉRAL ET CHARGÉ DES ADHÉRENTS
DELPHINE SOLER : CHARGÉE DES EXPOSANTS
PASCAL BENOIT : CHARGÉ DES RÉGIONS
ÉMILIEN BUGNOT : CHARGÉ DE COMMUNICATION
AURÉLIEN BINETRUY : CHARGÉ DE LA PROSPECTION ET DES STAGIAIRES
VIVIEN LOUBIÈRES : RÉFÉRENT LOGISTIQUE NATIONAL

YVAN LEROY : CHARGÉ DES STAGIAIRES ET DES RETRAITÉS

OBJECTIFS

- Mettre à jour les connaissances des cadres techniques hospitaliers sur les dernières innovations technologiques dans le domaine de la santé.
- Développer leurs compétences managériales pour faire face aux enjeux de ces innovations.
- Favoriser le partage d'expériences et le réseautage...

PUBLIC CONCERNÉ

Cadres techniques hospitaliers des services techniques, du biomédicale, de la logistique, de l'informatique, de la sécurité, ... (responsables de services techniques, techniciens, ingénieurs, directeurs etc.).

INTERVENANTS

Chercheurs, enseignants, sociologues, directeurs, chargés de projets des ministères, médecins, physiciens, industriels, bureaux de contrôle, architectes, bureaux d'études, ingénieurs, techniciens supérieurs, dessinateurs...

MÉTHODE DE TRAVAIL

- Exposés avec supports audiovisuels. Débats, tables rondes, thèmes de réflexion, sessions techniques, présentation de matériels et d'équipements.
- Enregistrement en flash des conférences qui permet aux stagiaires de revenir sur les exposés ultérieurement.

MÉTHODE D'ÉVALUATION DES ACQUIS

L'évaluation des acquis s'effectue par un questionnaire d'évaluation à chaud à l'issue de la formation.

TARIFS

Ingénieurs, techniciens supérieurs hospitaliers, techniciens supérieurs, dessinateurs et personnels des établissements sanitaires ou médico-sociaux :

695 euros, prix net TTC

DOM-COM : **450 euros, prix net TTC**

Autres publics : **900 euros, prix net TTC**

Agrément formation N°11.75.44433.75

JEUDI 26 MARS 2026 - JOURNÉE THÉMATIQUE & RETOURS D'EXPÉRIENCE

MATIN	
• 8h30	<p>Présentation par l'ANAP d'outils et méthodes pour accompagner les services supports</p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation des référentiels et outils spécifiques aux fonctions supports techniques • Focus sur l'aide à la décision et la gestion de projet <p><i>Intervention réalisée par François Reynier Expert immobilier à l'ANAP</i></p>
• 9h15	<p>Talon de consommation électrique et optimisation TURPE</p> <p><i>Intervention réalisée par Laurent Faverais Conseiller Energie pour les établissements de santé de la Sarthe et Yoann Leloutre Coordinateur régional Efficacité et Transition Énergétique</i></p>
• 9h15	<p>Atelier sur la gestion des déchets et autres retours d'expériences hospitaliers</p> <p><i>Intervention réalisée par Wiebke Winkler de C2DS</i></p>
• 10h00	<p>Les bâtiments de demain face aux aléas climatiques – retour d'expérience du CHU Pointe-à-Pitre</p> <p>Les nouveaux bâtiments devront s'adapter au changement climatique (chaleur, humidité, séismes, cyclones, réseaux fragiles...).</p> <p>Suite à la construction d'un CHU révolutionnaire : Témoignage terrain, solutions mises en place, apprentissages dés...</p> <p><i>Intervention réalisée par Laurent-Marc Fischer d'architecture studio</i></p>
• 10h00	<p>Atelier « Fiabilité, sobriété, solidarité : comment la GMAO et ORRIAP soutiennent la démarche RSE au sein des fonctions supports hospitalières »</p> <p><i>Intervention réalisée par Jean-Luc SANJOSE de Dima Maint et Kevin CHALLET de l'ORRIAP</i></p>
• 10h45	<p>Visite expo</p>
• 10h45	<p>Atelier Zoom réglementaire : Décret sur l'analyse des réseaux d'eau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interprétation technique et obligations opérationnelles • Comment s'organiser pour la mise en conformité <p><i>Intervention réalisée par Didier LECOMTE de Aliaxis / GIRPI</i></p>
• 11h30	<p>Focus thématique sur l'intelligence artificielle au quotidien Cybermenaces : quels impacts sur les fonctions techniques et logistiques ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse de cas réel : cyberattaque, gestion de crise, coordination technique • Bonnes pratiques et outils de résilience
• 11h30	<p>Atelier « Maîtriser les réglementations énergétiques des établissements de santé ! »</p> <p><i>Intervention réalisée par Clément FAMIE de chez IDEX</i></p>
APRES-MIDI	
• 14h00	<p>Focus thématique : Retex techniques en milieu psychiatrique</p> <p><i>Intervention réalisée par M. POUPAIN de l'EPS ETAMPES</i></p>



• 14h45	Inconfort estival & l'intérêt de la mesure <i>Intervention réalisée par Laurent DENIS du GHT85 et Thomas MARTIN du CHU d'Angers</i>
• 14h45	Pratique sur le traitement de l'air Technologies émergentes, impact des actualités sur le carnet sanitaire air- Actualités sur les PFAS, perturbateurs endocriniens, surveillance et mesures correctives.
• 15h30	Focus thématique sur l'intelligence artificielle au quotidien Outils d'IA à destination des cadres techniques pour l'organisation de la maintenance, gestion documentaire, sûreté... <i>Intervention réalisée par Paul et Augustin de DDP Agency</i>
• 16h15	TechInnov n°2 - Innovations, retours d'expériences et solutions techniques pour l'hôpital de demain. Les entreprises ont 7 Minutes pour présenter un produit et/ou une d'innovation

VENDREDI 27 MARS 2026 - MANAGEMENT, PROSPECTIVE ET BILAN

• 8h30	Ressources humaines sur le management et la gestion de projet • Outils managériaux adaptés aux équipes techniques • Construction d'une culture de projet dans les services supports <i>Intervention réalisée par ADOPALE</i>
• 9h15	RETEX sur le passage de la semaine à 4 jours dans les services techniques • Organisation, efficacité, équilibre QVT/performance • Retours d'expérience terrain
• 10h00	30 ans d'HOPITECH : rétrospective réglementaire sur l'évolution des normes techniques • Evolution des normes de la légionellose aux normes électriques actuelles • Éclairage historique et évolutif sur les grands enjeux réglementaires <i>Intervention réalisée par Eric MARTIN et Olivier THOMAS de l'APAVE</i>
• 10h45	L'émergence de la coordination SSI <i>Intervention réalisée par Mickaël BOURDAIS de l'ACSES</i>

