

## 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	<b>Discours d'ouverture officiel</b>
• 15h00	<p><b>Conférence introductory sur la qualité de la maintenance et ses impacts sur la vie au travail</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Intervention d'un sociologue expert du monde hospitalier et des environnements professionnels techniques</li> <li>Exploration du lien entre performance technique, reconnaissance au travail et dynamique humaine</li> </ul>
• 15h45	<p><b>Présentation générale sur la Qualité de Vie au Travail et la transformation des organisations</b></p> <p><i>Intervention réalisée par un Cabinet de management</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Outils d'analyse, dynamiques de conduite du changement</li> <li>Éclairage sur les leviers spécifiques pour les fonctions supports</li> </ul>
• 16h30	<p><b>TechInnov n°1</b> - Innovations, retours d'expériences et solutions techniques pour l'hôpital de demain</p> <p>Les entreprises ont 7 Minutes pour présenter un produit et/ou une d'innovation</p>

#### RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS :

**Yvan LEROY (inscriptions)**  
Courriel : [stagiaires@hopitech.org](mailto: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  
**ÉMILIEEN 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 biomédical, 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'issu 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**

**Agrement formation N°11.75.44433.75**

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

MATIN	
• 8h30	<p><b>Présentation par l'ANAP d'outils et méthodes pour accompagner les services supports</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Présentation des référentiels et outils spécifiques aux fonctions supports techniques</li> <li>Focus sur l'aide à la décision et la gestion de projet</li> </ul>
• 9h15	<p><b>MAPES : TURP à définir</b></p> <p>La MAPES, (Mission d'Appui à la Performance En Santé de la région Pays de la Loire) va présenter les enjeux du <b>TURPE</b>, le tarif réglementé qui finance l'entretien et le développement des réseaux électriques. Les intervenants ont expliqué son impact direct sur les budgets hospitaliers, notamment via la puissance souscrite, les dépassements et la nouvelle trajectoire tarifaire 2025-2029. La conférence a rappelé l'importance d'optimiser les contrats, de suivre finement les consommations et de renforcer la coordination entre services techniques, achats et finances pour maîtriser les coûts d'électricité à l'hôpital.</p>
• 9h15	<p><b>Interactions entre le RSI &amp; Fonctions supports</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compréhension du rôle du Responsable du Système d'Informations et articulation avec les autres fonctions supports</li> <li>Réflexions sur les enjeux de coordination, pilotage et reporting</li> </ul>
• 10h00	<p><b>Les bâtiments de demain face aux aléas climatiques – retour d'expérience du CHU Pointe-à-Pitre</b></p> <p>Les nouveaux bâtiments devront s'adapter au changement climatique (chaleur, humidité, séismes, cyclones, réseaux fragiles...). Suite à la construction d'un CHU révolutionnaire : Témoignage terrain, solutions mises en place, apprentissages clés...</p>
• 10h00	<b>Atelier GMAO et réseau de partage de pièces détachés avec Dimo</b>
• 10h45	<b>Visite expo</b>
• 10h45	<p><b>Atelier Zoom réglementaire : Décret sur l'analyse des réseaux d'eau</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Interprétation technique et obligations opérationnelles</li> <li>Comment s'organiser pour la mise en conformité</li> </ul>
• 11h30	<p><b>Focus thématique sur l'intelligence artificielle au quotidien Cybermenaces : quels impacts sur les fonctions techniques et logistiques ?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyse de cas réel : cyberattaque, gestion de crise, coordination technique</li> <li>Bonnes pratiques et outils de résilience</li> </ul>
• 11h30	<b>Atelier sur la gestion des déchets et autres retours d'expériences hospitaliers</b>
APRES-MIDI	
• 14h00	<p><b>Focus thématique : Retex techniques en milieu psychiatrique</b></p> <p>Enjeux spécifiques, préconisations architecturales et matériels</p>
• 14h45	<p><b>Focus Energie avec MAPES en lien avec le matériel de prêt H360</b></p> <p>La MAPES va présenter son programme Focus Énergie, un accompagnement destiné à aider les établissements à détecter les pertes et gisements d'économie.</p>

**Pratique sur le traitement de l'air**

• **14h45**

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...

• **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**

**Ressources humaines sur le management et la gestion de projet**

• **8h30**

• Outils managériaux adaptés aux équipes techniques

• Construction d'une culture de projet dans les services supports

**RETEX sur le passage de la semaine à 4 jours dans les services techniques**

• **9h15**

• Organisation, efficacité, équilibre QVT/performance

• Retours d'expérience terrain

**30 ans d'HOPITECH : rétrospective réglementaire sur l'évolution des normes techniques**

• **10h00**

• Evolution des normes de la légionellose aux normes électriques actuelles

• Éclairage historique et évolutif sur les grands enjeux réglementaires

**Veille réglementaire par le prisme qualité de vie au travail**

• **10h45**

• Synthèse des évolutions légales et réglementaires en lien avec la QVT

• Clés d'interprétation pour les fonctions techniques

