



Programme préliminaire

60^{es}

Journées d'**Etudes**
et de **Formation**



10-12 juin 2020

Marseille

Adressez-vous dès que possible
à votre organisme de formation
pour votre participation !

www.journees-ihf.com



10 - 12 juin 2020 Marseille

Comités

PRÉSIDENT DU CONGRÈS

Bruno CAZABAT, Président - Hospices Civils de Lyon

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Coordinateur : Jacques ROOS,

Vice président IHF

Alain BENINI - Hospices Civils de Lyon

France BOUGON - AP - Hôpitaux de Marseille

Bruno CAZABAT - Hospices Civils de Lyon

Stéphane FERRARI - CHU de Montpellier

Isabelle ROULIER - CHU de Toulouse

Philippe STALLIVIERI - GHU Paris - Psychiatrie & Neurosciences

François XAINTRAY - Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

COMITÉ D'ORGANISATION

Philippe STALLIVIERI, GHU Paris - Psychiatrie & Neurosciences

Espace Exposants

Nouveau cette année : accueil et ouverture de l'exposition le mercredi 10 juin à 9h00

Les professionnels de l'ingénierie et de la construction hospitalière : fournisseurs, bureaux d'études, architectes et consultants présentent leurs produits et services dans l'espace exposants, un lieu d'échanges et de rencontres, ouvert tous les jours aux horaires suivants :

MERCREDI 10 JUIN / 9H00 - 20H00

JEUDI 11 JUIN / 8H00 - 19H30

VENDREDI 12 JUIN / 8H00 - 14H00

Espace des innovations

Plusieurs forums seront programmés le jeudi 11 juin et en matinée du vendredi 12 juin au cours desquels des industriels et des consultants présenteront leurs produits et leurs services.

Pourquoi participer ?

- ▶ POUR ÉCHANGER sur les grandes problématiques de l'ingénierie hospitalière,
- ▶ POUR SE FORMER ET S'INFORMER des tendances, des méthodes et des outils d'aujourd'hui,
- ▶ POUR PARTAGER des retours d'expériences français et internationaux,
- ▶ POUR DÉCOUVRIR les dernières innovations conceptuelles et techniques,
- ▶ POUR RENCONTRER les partenaires industriels et consultants du secteur,
- ▶ POUR VISITER des réalisations architecturales et techniques.

Publics concernés

Ingénieurs, architectes, techniciens, directeurs des établissements de santé et ingénieurs, architectes, consultants, entreprises et industriels participant à la conception, la construction, la gestion et l'exploitation technique des établissements de santé et médico-sociaux :

- ▶ responsables techniques, maintenance et exploitation,
- ▶ maîtres d'ouvrage public,
- ▶ maîtres d'ouvrage privé,
- ▶ maîtres d'œuvre,
- ▶ architectes,
- ▶ assistants à maîtrise d'ouvrage,
- ▶ bureaux d'études,
- ▶ économistes de la construction,
- ▶ programmistes,
- ▶ entreprises de la construction,
- ▶ sociétés industrielles,
- ▶ facilities manager.

Editorial des 60^{es} journées IHF

Ces 60^{es} journées d'études et de formation des ingénieurs hospitaliers de France se dérouleront à Marseille du 10 au 12 juin 2020 dans un site remarquable : le palais du Pharo. Architecture impériale, proximité de l'Hôtel Dieu et du vieux port seront propices pour nos journées d'études et nos échanges professionnels sur les thèmes de l'ingénierie hospitalière.

Le monde hospitalier évolue rapidement et le changement est visible pour tous. Dans nos domaines techniques nous devons anticiper et déployer les nouvelles technologies. C'est pourquoi faire connaître les innovations, partager les expériences et favoriser nos progrès sont essentiels pour nous tous.

Bien entendu les fondamentaux du métier de l'ingénieur hospitalier seront très largement abordés. La maîtrise d'ouvrage et ses règles parfois complexes, la programmation et la conception architecturale, la maîtrise des installations techniques assurant la sécurité et la continuité de service seront au cœur des ateliers.

La mutation des techniques et pratiques de la médecine, le développement durable, la maîtrise de l'énergie vont impacter sur nos établissements, nos organisations et management. Les retours d'expériences et les exposées d'experts en ces matières éclaireront les réflexions et ouvriront les débats.

Les conférences seront assurées par des intervenants sélectionnés par le comité scientifique suite à un large appel à conférenciers. Maîtres d'ouvrage engagés, architectes de renom, ingénieurs de talents, industriels à la pointe des progrès technologiques... tous issus de notre environnement professionnel et travaillent ou interviennent en établissement de santé.

Les conférences alterneront avec les forums des industriels où ces derniers nous présenteront leur savoir-faire et leurs innovations.

L'expertise des intervenants, l'actualité des thèmes et la richesse des exposés participent pleinement aux objectifs de ces Journées de formation: être une plateforme d'échange d'informations, de retours d'expérience et de diffusion des bonnes pratiques.

Nous comptons sur vous pour la réussite de cet évènement majeur de l'ingénierie hospitalière.

Bruno Cazabat
Président de l'association



Programme synoptique

Mercredi 10 Juin	Judi 11 Juin	Vendredi 12 Juin
	8h30-10h00 Atelier 1 Maîtrise d'ouvrage Atelier 2 Equipements technique	8h30-10h00 Atelier 7 Outils numériques Atelier 8 Energie / Développement durable
9h00-12h00 Accueil et visite de l'exposition	10h30-12h00 Atelier 3 Hôpital numérique Atelier 4 Conduite de projet	10h30-12h00 Forums
12h00-14h00 Déjeuner	12h00-14h00 Déjeuner	12h00-14h00 Déjeuner
14h15-15h45 Séance plénière 1 Gestion du patrimoine	14h00-15h30 Forums	
16h30-18h00 Séance plénière 2 Architecture Hospitalière	16h30-18h00 Atelier 5 Management Atelier 6 Exploitation technique	14h00-17h00 Visites techniques
18h00-19h00 Symposium	18h00-19h00 Assemblée Générale IHF	
19h00-20h00 Inauguration	20h00-23h30 Soirée de Gala	





MERCREDI 10 JUIN - SÉANCES PLÉNIÈRES

14h00 - 14h15

OUVERTURE

14h15 - 15h45

SÉANCE PLÉNIÈRE 1 : GESTION DU PATRIMOINE

► 14h15 - 14h45

Double retour d'expérience sur la Valorisation / Cession d'un foncier hospitalier CHU de Caen - CH de Saint Nazaire : Un rôle innovant comme « Maître d'ouvrage » et à part pour les hôpitaux.

Quelle méthode adopter ?

Pierre NASSIF (Directeur des Ressources Matérielles - CHU de Caen)

Sofi WALBAUM (Directrice Grands Comptes Santé ICADE)

► 14h45 - 15h15

Hôtel-Dieu, l'Hôpital au cœur de la Cité

Arnaud LUNEL (Directeur du département de la stratégie financière et patrimoniale - AP-HP)

► 15h15 - 15h45

Reconversion urbaine et la valorisation du site psychiatrique de Perray Vacluse

Jean-Claude PENA (Directeur de la stratégie patrimoniale - GHU Paris Psychiatrie et neurosciences)

16h30 - 18h00

SÉANCE PLÉNIÈRE 2 : ARCHITECTURE HOSPITALIÈRE

► 16h30 - 17h00

L'IHU des maladies infectieuses - Marseille

Jérôme BATAILLE (Architecte, Directeur associé - AIA Architectes)

Vincent GAGNAIRE (Architecte, Ingénieur en chef - AP-HM)

► 17h00 - 17h30

Retour d'expérience du CHIREC Bruxelles : Impacts programmatiques et architecturaux de l'ouverture du nouvel hôpital Delta

David LABEAU (Architecte Associé - ASSAR Architects)

► 17h30 - 18h00

Hôpital & Nature

Laurent PERUSAT (Architecte Associé - AIA LD)

Simon DAVIS (Directeur AIA Environnement)

JEUDI 11 JUIN - ATELIERS THÉMATIQUES

8h30 - 10h00

ATELIER 1 : MAITRISE D'OUVRAGE

► 8h30 - 9h00

Restructuration et mise en sécurité de l'IGH de La Timone

Remy CANO (Ingénieur en chef - AP-HM)

Stéphane BOISSON (Responsable de mission - ARTELIA)

► 9h00 - 9h30

La conception, la reconception et les variantes entreprise

Yvan DAUMIN (Avocat - Cabinet DAUMIN COIRATON-DEMERCIERE Avocats)

► 9h30 - 10h00

Les Etablissements d'Hébergement pour Personnes Agées Dépendantes : et en Europe, c'est comment ?

Anabelle BILLY (Coordonnatrice de projets immobiliers et Développement Europe - Groupe KORIAN)

8h30 - 10h00

ATELIER 2 : EQUIPEMENTS TECHNIQUES

► 8h30 - 9h00

Le Biogénopole à Marseille Timone : quand la logistique génère des partenariats originaux et innovants

Michèle ROTH (Directeur de projet - EGIS)

► 9h00 - 9h30

Impact de l'acoustique dans les salles d'opération

Anne POLLET (Concept Developer Santé - Saint-Gobain Ecophon)

► 9h30 - 10h00

Conception des zones à environnement maîtrisé - contexte normatif et expérience terrain

Stéphane ORTU (Délégué Général - ASPEC)

Denis LOPEZ (Technicien Supérieur Hospitalier - CHU de Bordeaux)



10h30 - 12h00

ATELIER 3 : HOPITAL NUMERIQUE

▶ 10h30 - 11h00

L'IA et son potentiel de transformation en ERP*Zakaria MOUKITE (Ingénieur expert en ERP/BHC/IOP)*

▶ 11h00 - 11h30

Smart Hospital : intersection entre Matrice servicielle et SITH*Marie-Paule DAYER (Business Developer & Account manager - ABB France)**Eric BARDOUILLET (Ingénieur principal - CH de Marmande Tonneins)*

▶ 11h30 - 12h00

Hôpital numérique : projet Hypervision pour le CHU de Nantes et enjeux stratégiques pour l'hôpital de demain*Yves LEBRETON (Ingénieur hospitalier - CHU de Nantes)**Frédéric HAMON (Ingénieur hospitalier - CHU de Nantes)*

10h30 - 12h00

ATELIER 4 : CONDUITE DE PROJET

▶ 10h30 - 11h00

Le centre de traumatologie et de cancérologie d'Helsinki : une conception collaborative*Jérôme BRUNET (Architecte, Président BRUNET SAUNIER Architecture)**Matti ANTILA (Architect, Partner & Managing Director - Architecture Workshop Finland (AW2))*

▶ 11h00 - 11h30

Projet CHU Ile-de-Nantes. Le processus de concertation en phase d'études : une aventure humaine - un défi managérial*Sophie JACQUET (Architecte, chargée de projet Nouvel Hôpital Ile de Nantes - CHU de Nantes)**Grégoire DESTAILLEUR (Chargé de projet Nouvel Hôpital Ile de Nantes - CHU de Nantes)*

▶ 11h30 - 12h00

Gérer une opération en Lean Design*Anne DECQ-GARCIA (Directrice du Groupement Hospitalier Sud - HCL)**Fanny MORA (Ingénieur en chef, conducteur d'opération - HCL)*



16h30 - 18h00

ATELIER 5 : MANAGEMENT

▶ 16h30 - 17h00

GMAO & Comptabilité : vers une dématérialisation complète du processus de gestion des dépenses

Philippe ARAMINI (Ingénieur en chef - AP-HM)

Laurent VARGAS (Ingénieur Méthode - AP-HM)

▶ 17h00 - 17h30

Présentation et retour d'expérience de la maîtrise d'œuvre des HCL

Fabienne BOINAY (Architecte - HCL)

▶ 17h30 - 18h00

La qualité, un sujet trop important pour l'abandonner aux qualifiants

Corinne DELATTRE (Attachée, responsable qualité maîtrise d'ouvrage - CHU de Strasbourg)

Cédric BOULAY (Ingénieur en chef responsable de la maintenance - CHU de Strasbourg)

16h30 - 18h00

ATELIER 6 : EXPLOITATION TECHNIQUE

▶ 16h30 - 17h00

Qualité d'air et développement durable. Comment intégrer au mieux la QAI dans les bâtiments responsables

Fabrice ROZMIAREK (Responsable développement marchés, Ethera)

Romain FRANCOIS (Responsable Marketing, Ethera)

▶ 17h00 - 17h30

Exploitation / Maintenance / Gestion : To BIM or not to BIM

Alexandre BRABOSZCZ (Architecte - CHU de Strasbourg)

▶ 17h30 - 18h00

Digitalisez vos procédures et processus de maintenance !

Hervé DION (Ingénieur biomédical hospitalier - CH de Dole)

8h30 - 10h00

ATELIER 7 : OUTILS NUMERIQUES

▶ 8h30 - 9h00

BIM en projet hospitalier : Adaptations des process issus des retours d'expérience du CHRU de Brest

Frédéric PITEL (Directeur des travaux et de l'architecture - CHU de Brest)

Joao CORGAS (Directeur de projets hospitaliers - A2MO)

▶ 9h00 - 9h30

Le « Big data » de l'hôpital - Certifier l'intégrité de la donnée

Jacques LEVY-BENCHETON (Architecte associé, Bim manager - BRUNO SAUNIER Architecture)

Mathieu LALANNE (DB-Lab CEO)

▶ 9h30 - 10h00

Intelligence artificielle et imagerie médicale : Comment ça marche ? Quels impacts ?

Mikaël DESLANDES (Ingénieur biomédical - CHU de Nantes)

8h30 - 10h00

ATELIER 8 : ENERGIE / DEVELOPPEMENT DURABLE

▶ 8h30 - 9h00

Marché Global de Performance des installations de production et de distribution de chaleur

Jonathan VANNIER (Ingénieur hospitalier, responsable des services techniques - CH de Perpignan)

Pascal HAON (Directeur technique et cogérant - BE COFEX)

▶ 9h00 - 9h30

Comptage Energie

Aude FERLET (Ingénieur maintenance exploitation - HCL)

▶ 9h30 - 10h00

L'intégration du Développement Durable dans l'architecture hospitalière sous toutes les latitudes

Frédéric FRUSTA (Président Directeur Général - OASIS)

Michel BEAUVAIS (Architecte associé fondateur - MICHEL BEAUVAIS ASSOCIES)

MICHEL BEAUVAIS ASSOCIES)



Les visites techniques seront organisées le vendredi 12 juin, de 14h00 à 17h00. Le détail et les modalités d'inscription à ces visites seront communiqués ultérieurement par e-mail et sur le site internet du congrès.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dates et lieu

Du mercredi 10 au 12 juin 2020

Palais du Pharo
58 Boulevard Charles Livon
13007 MARSEILLE
www.palaisdumpharo.marseille.fr

Inscription

Les inscriptions se feront principalement en ligne sur www.journees-ihf.com



	TARIF RÉDUIT 1 Avant le 7 février 2020	TARIF RÉDUIT 2 Du 8 février au 28 mars 2020	TARIF STANDARD A partir du 29 mars 2020
TARIF PRÉFÉRENTIEL pour le personnel des établissements de santé	700 € T.T.C.	880 € T.T.C.	1 000 € T.T.C.
PLEIN TARIF	820 € T.T.C.	1 000 € T.T.C.	1 120 € T.T.C.

N° d'agrément de formation IHF : 117 533 650 75 - N° Intracommunautaire : FR 87 334 129 814 000 37 - Code APE : 9412Z - Statut association loi 1901

IMPORTANT : Les inscriptions sous convention se feront uniquement en ligne !

Hébergement

Vous trouverez une grande variété de propositions via la centrale hôtelière mise en ligne spécialement pour les Journées IHF :

<http://booking.journees-ihf.com>

Contact

Europa Group

19, allées Jean-Jaurès / B.P. 61508
31015 TOULOUSE Cedex 6 - FRANCE
Tél. : 05 34 45 26 45 - Fax : 05 61 42 00 09
E-mail : journees-ihf@europa-organisation.com



Association fondée en 1956 pour favoriser le partage d'informations et les retours d'expériences et développer les contacts entre ses membres spécialistes des techniques immobilières des établissements de santé.

Initialement composée des ingénieurs des établissements publics de santé, elle s'est ensuite ouverte aux ingénieurs des établissements privés, puis à l'ensemble des acteurs de l'ingénierie hospitalière (architectes, assistants à maîtrise d'ouvrage, bureaux d'études, consultants, industriels,...).

Membre fondateur et affiliée à la Fédération Internationale de l'Ingénierie Hospitalière (IFHE), elle est aussi membre fondateur du groupe européen IFHE Europe.

E-mail : journeesnationales@ihf.fr
Site Internet : www.ihf.fr
Agrément de formation N° 11753365075

www.journees-ihf.com