



REUNION REGIONALE I H F (journée de formation) Région : Aquitaine, Poitou, Limousin, Charentes

Date : mardi 1^{er} mars 2022

Lieu : Pellegrin - CHU de Bordeaux

Organisé par Amandine DEMEURE, Ingénieure au CHU de Bordeaux, Chef du service Ingénierie du Groupe Hospitalier Pellegrin (05 57 82 01 81) et Frédéric ALEXANDRE délégué IHF Aquitaine (05 53 77 69 15)

Thèmes de la journée « Actualité techniques et technologies hospitalières »

- Nombre de participants : 39 congressistes présents (7 absents - excusés).
- Nombre de partenaires : 8 sociétés partenaires (ASPEC, BAXTER HILLROM, BWT, GERFLOR, GTM, HOSPIHUB, SCHNEIDER, SPIREC)

PROGRAMME DE LA JOURNEE

Accueil des participants 08h30

Mot d'ouverture - Présentation de nos partenaires 09h00

Matinée :

- Hôpital connecté 09h15
- Maintenance et efficacité énergétique 09h45

Pause autour des stands partenaires de 10h15 à 10h45

- Comment allier Qualité d'Eau et Economie d'Energie 10h45
- Le BIM sur le NHE, de la conception à l'exploitation 11h15
- Les équipements des blocs opératoires nouvelle génération 11h45
- Présentation de l'association IHF 12h15

Pause déjeuner de 12h30 à 13h45

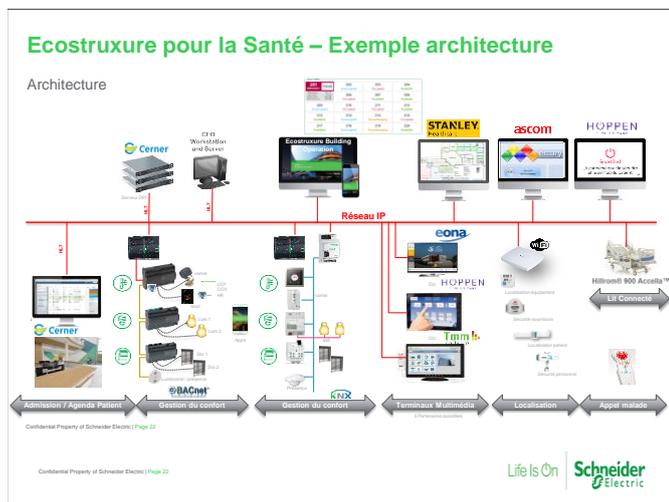
Après midi :

- Visite du chantier Extension de l'hôpital des Enfants 14h00
- Bilan de la journée - tour de table 16h30



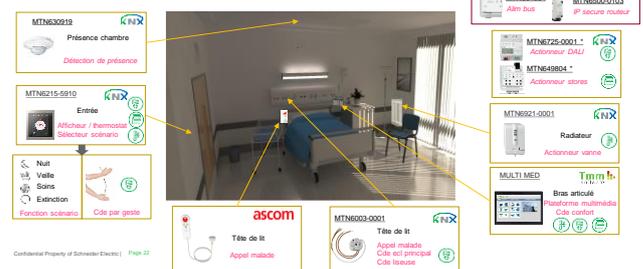


THEME 1 : Hôpital connecté (SCHNEIDER) :



La chambre connectée

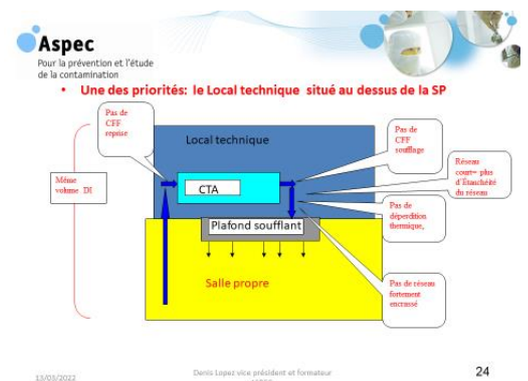
Solution KNX Advanced +



...cf diaporama THEME 1

Intervenants : Patrice GUZMAN Responsable de clientèle Grands Comptes et Thomas BROC, directeur régional des opérations sud-ouest - SCHNEIDER

THEME 2 : Maintenance et efficacité énergétique (ASPEC) :

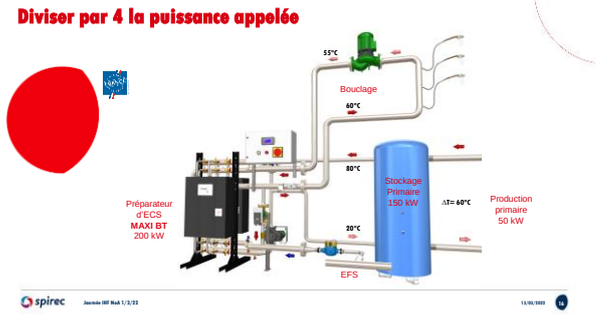



... cf diaporama THEME 2

Intervenant : Denis LOPEZ de l'ASPEC

THEME 3 : Comment allier Qualité d'Eau et Economie d'Energie (SPIREC – CHU BORDEAUX) :

Vous ne nous connaissez pas tous, alors voilà qui nous sommes. Des fabricants. Petits et innovants. Ce n'est pas par hasard que Monsieur Alexandre nous sollicite à propos d'économie d'énergie car c'est un sujet à l'origine de plusieurs brevets déposés au cours des dernières années Comment produire de l'ECS et éviter le développement de légionnelles ? en ayant des réseaux bouclés bien faits, bien équilibrés, avec les bonnes vitesses même en cas de soutirage ; et en utilisant des échangeurs qui ne s'entartrent pas Comment faire des économies ? en diminuant les puissances installées par du stockage primaire (MAXI et MAXI BT) et/ou en préchauffant l'ECS avec de l'eau chaude en provenance de groupes froids, de solaire, de pompe à chaleur... Nous faisons ça avec l'EcoSpi



... cf diaporama THEME 3

Intervenants : Stéphane LE COZ de SPIREC et Sébastien DUPRÉ du CHU de Bordeaux

THEME 4 : Le BIM sur le NHE, de la conception à l'exploitation (MBA – GTM - CHU BORDEAUX) :

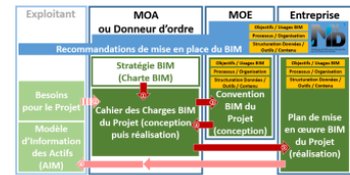
L'HÔPITAL ET LE BIM
RETOUR D'EXPERIENCE DE L'HÔPITAL PEDIATRIQUE
ET ANALYSE DES ENJEUX



CONCEPTION

PRE-REQUIS

- Clarifier la démarche avec la MOA
- Equipe de MOE soudée
- Réactivité des membres de la MOE
- Management du BIM intégré à la MOE



... cf diaporama THEME 4

Intervenants : Charlotte PIJCKE du MBA, Sylvain CLEMENT société VINCI et Amandine DEMEURE du CHU de Bordeaux

THEME 5 : Les équipements des blocs opératoires nouvelle génération (GETINGE) :

La société Getinge est un partenaire de référence des établissements de santé depuis de très nombreuses années. Grâce à nos compétences, notre expérience et notre organisation, nous accompagnons les établissements de santé pour concevoir et mettre en œuvre des plateaux techniques performants et efficaces au bloc opératoire, en réanimation et en stérilisation. Dans le cadre du nouveau bâtiment pédiatrique du CHU de Bordeaux nous sommes intervenus dans plusieurs secteurs du plateau technique :

- le bloc opératoire
- le service de réanimation
- le service de soins continus
- la SAUV (salle d'accueil des urgences vitales)

Notre présence se traduit notamment par la mise en œuvre de solutions de cloisons modulaires au bloc opératoires mais également par la fourniture et l'installation d'équipements biomédicaux tels que les éclairages opératoires et les bras de distributions plafonniers. L'implémentation de systèmes de vidéo management dans 6 salles d'opérations fait également partie intégrante de notre solution globale.

... cf diaporama THEME 5 et poster scientifique

Intervenant : Eric FOUVET, Directeur de l'Innovation GETINGE

Getinge - Partenaire de référence des établissements de santé



Fort présence dans l'ensemble des plateaux techniques des établissements de santé à travers :
 - La fourniture d'équipements biomédicaux
 - La fourniture de solutions informatiques
 - La maintenance
 - L'accompagnement et la formation du personnel de santé et du personnel technique
 - De la conception à la réalisation de projets de construction ou de rénovation.

Projets infrastructures Bloc opératoire/Stérilisation/Réanimation (solutions clé en main)
 - Équipe de 100 techniciens
 - Centre de réparation France



BLOCS OPERATOIRES INTEGRES

Accompagner les établissements de santé pour concevoir et mettre en œuvre des plateaux techniques performants et efficaces

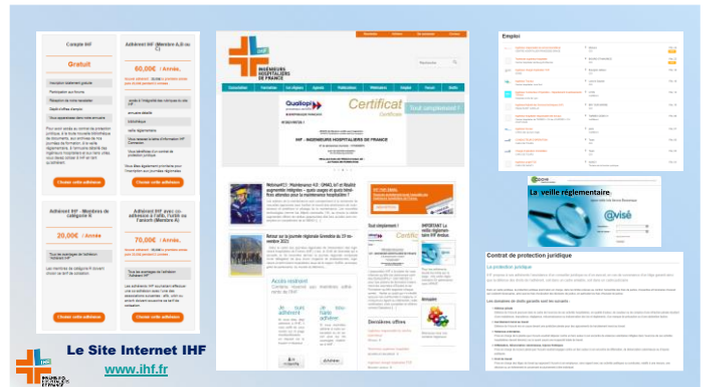


THEME 6 : Vie associative IHF :

DIX RAISONS POUR ADHERER

- 1 - Appartenir au réseau d'IHF
- 2 - Bénéficier des expériences et des compétences des collègues
- 3 - Avoir accès au site www.ihf.fr complet
- 4 - Avoir accès à la veille réglementaire des textes au fil de l'eau
- 5 - Recevoir régulièrement CONNEXION, la lettre d'IHF et disposer de l'annuaire IHF en ligne et sur papier
- 6 - Avoir accès aux offres d'emploi d'Ingénieurs Hospitaliers
- 7 - Disposer des publications, des comptes rendu des journées régionales, et diaporamas des webinars nationaux et régionaux
- 8 - Etre invité systématiquement aux manifestations (réunions régionales, webinars, ...)
- 9 - Bénéficier de tarifs préférentiels pour les inscriptions aux journées de formations d'études et de formation IHF, aux journées Europe et aux journées Internationales
- 10 - Bénéficier de la protection juridique IHF

 5



The screenshot displays the IHF website interface. On the left, there are sections for 'Carnet IHF' and 'Adhésion IHF' with pricing details. The main content area features a 'Certificat' section, a 'La veille réglementaire' section with a magnifying glass icon, and a 'Contrat de protection juridique' section. The footer includes the IHF logo and the text 'Le Site Internet IHF www.ihf.fr'.

... cf diaporama THEME 6

Intervenant : Frédéric ALEXANDRE, délégué IHF Région Nouvelle Aquitaine

PARTENAIRES :

- ASPEC
- BAXTER HILLROM
- BWT
- GERFLOR
- GTM
- HOSPIHUB
- SCHNEIDER
- SPIREC

Bilan de la journée régionale – tour de table (cf fiche de synthèse en annexe)

- **THEME 1** : « diffusion de l'essentiel sur les thématiques d'un milieu hospitalier ; gamme de produits en phase avec nos besoins - présentation adaptée au milieu hospitalier »
- **THEME 2** : « très bonne présentation et notamment autour de la maintenance qui est le plus souvent délaissée de l'ingénierie hospitalière »
- **THEME 3** : « présentation très intéressante qui mériterait plus de retours d'expériences »
- **THEME 4** : « très intéressant ; très bon retour d'expérience avec confrontation des points de vue des intervenants MOE/ENT/MOA »
- **THEME 5** : « partenaire industriel connu et très professionnel sur sa gamme de bloc intégré notamment »
- **THEME 6** : « présentation très claire »
- **Appréciations générales** : « RETEX et échanges pro +++ ; Merci aux organisateurs ; toujours très intéressant surtout la sous station ECS ; super organisation, journée très riche en informations et retour d'expériences ; journée parfaite, merci à tous »
- **Sujets souhaités pour les prochaines réunions régionales** : « bien être patients-utilisateurs ; solutions préfabriquées en site occupé ; maîtrise d'énergie en général tous secteurs d'activités techniques ; retour d'expérience sur des projets d'amélioration énergétique ; GMAO ; cyber sécurité ; salles propres »