

Bordet 20 septembre 2022

Chers membres, chers partenaires, chers amis

Au nom de l'**AFTSH** je vous souhaite la bienvenue au **nouvel institut BORDET.**

*

Aujourd’hui nous sommes plus de 60. A Mouscron en ce début d’année nous étions 56.

Ce taux de participation confirme que la formule de nos rendez-vous est toujours appréciée.

Nous constatons cependant que depuis 2020 la machine à du mal à redémarrer au niveau des journées à thème.

Deux journées en 2022 ! Notre rythme habituel depuis 15 ans est +/- 4 journées.

Il est clair qu’une journée comme celle-ci demande à l’institution qui nous reçoit du temps et de l’énergie. Or au prix de l’énergie actuel

Si tout est mis en œuvre pour passer le cap, je vous sollicite aujourd’hui afin que votre institution participe à nos journées d’échanges. Rappelez-vous, **le but premier de l’AFTSH est d’entretenir notre réseau.**

Une journée AFTSH c’est aussi mettre votre institution en avant.

Si 2022 aura vu seulement la tenue de 2 évènements, nous n’avons cependant pas chômé.

En effet cela fait de nombreuses années que nous sommes tous en porte à faux par rapport au **% d’humidification des m² hospitaliers**.

Je ne sais pas si vous connaissez le % de votre facture d’électricité dédié à cette problématique. Mais si vous limitez au maximum l’humidification ds votre institution, cela représente 20% soit sur l’hôpital Delta 271.282€ annuel.de la facture d’électricité.

L’AFTSH a donc mandaté cette année un bureau d’étude afin d’analyser :

1. L’origine législative de l’imposition d’une humidification hospitalière à la vapeur.
2. L’état des lieux des autres techniques (humidification adiabatique)
3. Pourquoi dans des pays Européens telle que la Hollande, la Suisse ces autres techniques sont autorisées.

A l'issue de ces analyses, nous comptons entreprendre des démarches au niveau politique.

Le premier évènement AFTSH février 2023 sera dédié à cette problématique, nous serons donc en déplacement soit en Hollande soit à Anvers. **Où des solutions semblent avoir été trouvée.**

L'AFTSH compte aujourd'hui 317 membres représentés par 6 administrateurs issus des hôpitaux : **CHIREC, GHdC, Brugman, St. Luc Bouge ainsi que la fédération Unessa.** Les cliniques st. Pierre à Ottignies ont posé leur candidature en la personne de **Cédric Van Wiele** ici présent pour rejoindre notre petite équipe.

Le départ de David Brehain du groupe ACIS. Fait qu'aujourd'hui nous n'avons plus de représentant des maisons de repos.

Comme vous le savez, à l'issue de cette journée aura lieu notre assemblée générale. Vous y êtes bien entendu tous convié.

Notre prochain évènement de novembre 22 ne se passera pas comme convenu au GHdC (site des Viviers) chez notre collègue **Pierre Jacmin**.

En effet la construction d'un nouvel hôpital de 145.000m² en sortie de crise COVID avec une baisse des effectifs mais aussi de nombreux problèmes comme l'augmentation des prix, ...etc. Nous oblige à reporter cet évènement au fin 2023.

Nous remercions particulièrement **l'équipe BORDET / ERASME représenté aujourd'hui par Monsieur Boveroux ainsi que Monsieur Barbé.** Merci **Dominique, merci Samuel.**

Il me reste à remercier nos **partenaires** de ce jour. Sans qui cette journée n'aurait pas lieu.

Les sociétés :

Schneider représentée par Messieurs Manche et Rowies.

Delpower représentée par Messieurs Bindelle et Lazard.

BSC représentée par Madame Van Liefferinge et Monsieur

Be.Sure représente par Monsieur Froment

Enfin un ancien administrateur est venu toquer à notre porte. Michel Siriez représente aujourd’hui l’association “Hôpital sans frontière”. Il nous a semblé évident de soutenir à l’avenir l’humanitaire surtout lorsqu’il se préoccupe de la récupération du matériel médical pour des institutions défavorisées.

Michel à toi la parole.

Je vous souhaite à toutes et à tous une excellente journée.

Il y'a +/- 1 an lorsque j'ai rencontré Samuel Barbé ici présent afin de construire cette journée, à l'issue de cette rencontre je me suis dit ok architecturalement parlant c'est un beau bâtiment mais outre sa spécificité concernant la **radio-protection** qui va intéresser nos conseillers en prévention et qui sera aborder par Monsieur **Froment** de quoi allons-nous parler ?

Dans ce bâtiment, il y'a tout ce que vous avez chez vous.

Les techniques sont conventionnelles.

Au même moment la problématique énergétique prenait de l’ampleur. Nous nous dit qu’à ce niveau il y'avait beaucoup à dire et à faire.

On nous parle d'intelligence artificielle, d'algorithme ...**alors pourquoi dans mes hôpitaux j'ai l'impression d'être au moyen âge ?**

Pourquoi alors que j'ai les outils performants, cela mets autant de temps à faire bouger les lignes ?

Je pense qu'il y'a 2 raisons :

1. Nous sommes vampirisé par une multitude de tâches
2. Faire bouger les lignes, combattre l'inertie de nos structures, initier le changement c'est bouleverser nos habitudes et ça l'humain n'aime pas.

J'ai dit à Monsieur Manche ici présent et qui prendra la parole tout de suite. Votre intelligence artificielle, je veux la voir, ok je sais quelle existe mais en quoi elle va m'aider ? **en quoi vous allez m'aider à faire baisser ma facture énergétique ?** Je pense qu'il y répondra tout de suite.

Comme autre intervenant, nous avons un bureau d'étude spécialisé ds la gestion énergétique hospitalière "**DELPOWER**". Je leur ai dit : **en quoi vous**

êtes différents des autres ? Quelles sont vos obligations de résultat ? Comment vous allez faire baisser ma facture énergétique ? Je pense qu'ils y répondront tout de suite.

Je reviens sur le fait qu'initier le changement, faire autrement est vraiment difficile.

Un bête exemple : Pourquoi ds de nouveaux hôpitaux, ou durant de grosses rénovations ont installe encore dans des bureaux, consultations des boucles d'eau chaude sanitaire alors qu'outre le risque de légionelle on sait que cela couté un pont au niveau énergétique ?

La société BCS ici présente nous en parlera.

Imprévu, Jérémie Leleu du centre hospitalier de Mouscron m'a téléphoné hier afin de pouvoir discuter aujourd'hui avec vous du cataclysme que représente aujourd'hui sa facture énergétique. Je sais que beaucoup d'institution ici présentent vive le même cas de figure.