

Synthèse des débats du Forum de discussion

Ce document est la synthèse des échanges des professionnels du forum. Il ne s'agit donc que d'avis et de points de vue des membres de la liste de discussion.

LA QUESTION DU MOIS	Rédacteurs :
<p>CONFORT D'ETE POUR UNE CRECHE :</p> <p>Nous cherchons à connaître la température moyenne de confort d'été pour un crèche accueillant des jeunes enfants de 3 mois à 3 ans. Nous avons trouvé des informations concernant la température de confort des personnes âgées ou encore de nourrissons prématurés mais rien qui ne soit applicable à une crèche. Quelqu'un a-t-il déjà travaillé sur ce thème ?</p> <p><u>Réponses apportés :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - La question du confort thermique des individus est complexe. Les facteurs qui interviennent dans la notion de confort sont nombreux et dépendent de plusieurs points (métabolisme, tenue vestimentaire, humidité de l'air, vitesse de l'air, température des parois, température de l'air etc.). - Une autre notion également à prendre en compte est la température résultante, qui peut se résumer par la moyenne entre la température des parois et la température de l'air. - Une ancienne version du « guide des calculs des déperditions et charges thermiques d'hiver », publié par l'AICVF en 1990 peut servir de base car il mentionne certaines données pour les crèches (salle de jeux et d'exercice : entre 18.5°C et 26.5°C, salle de repos : entre 23°C et 25°C, salle de jeu d'eau : entre 24.5°C et 29°C). - Il existe une Norme NF EN 15251 (Août 2007) qui donne des températures conseillées dans différents établissements 	<p><u>Contributeurs :</u></p> <p>14386 et 14403 : Anne RIHALE 14388 : François VALLET 14390 : MIMI 14391: VAHRAM 14392 : Christian OLIVE 14393, 14409 et 14410 : Jean-Christophe NOZIERES 14394 : Ludovic GUILLEMOT 14396 et 14404: Cyril POCACHARD 14405 : Raymond BACQUES 14406 : Sarl ABYLA 14407 : Eric AMANN</p> <p><u>Renvoi vers d'autres références</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - http://www.reseau-ecobatir.asso.fr/aggueret/Des_indicateurs_pour_l'%E9coconstruction-Primev%E8re.pdf - Article du CCH R-131-23 (Code de la construction et de l'habitation)

Synthèse des débats du Forum de discussion

LES BRÈVES DU MOIS	
<p>Communiqué de presse :</p> <p>La FNAB (Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France) publie un communiqué de presse pour rappeler les enjeux d'une agriculture biologique, solution d'avenir face à la crise actuelle. L'article est ci-dessous :</p> <p>http://www.fnab.org/</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14413 : Pierre MAGNON</p>
<p>Livre sur une ville :</p> <p>« Berlin, métropole culturelle » est le nouveau livre de Boris Grésillon. L'auteur propose une étude détaillée de la ville en prenant pour point de départ ses nombreux endroits culturels, théâtres, cinémas...</p> <p>L'article complet :</p> <p>http://www.cafe-geo.net/article.php?id_article=433</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14427 : Vesna TRUCHETET</p>
<p>Béton écolo :</p> <p>Des informations sur un nouveau type de béton à base de composés magnésiques sont disponibles sur le lien suivant :</p> <p>http://www.technologyreview.com/energy/25085/?a=f</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14414 : Yves BELMONT</p>
<p>Documentaire béton de chanvre :</p> <p>Suite à la précédente brève sur un nouveau béton sur le marché, retrouver un documentaire intéressant sur le béton de chanvre :</p> <p>http://www.alternativesante.com/capsulesante/videos/videos.asp?NoVideo=7&NoCapsules=585</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14435 : Hervé GIRARD</p>

Synthèse des débats du Forum de discussion

LES ACTUALITÉS DU MOIS	
<p>Forum européen des éco-quartiers et rencontres nationales de l'habitat participatif :</p> <p>La ville de Strasbourg organise, du 12 au 21 Novembre 2010, le forum européen des éco-quartier et rencontres nationales de l'habitat groupé.</p> <p>Pour sortir du cadre traditionnel du colloque, l'événement marque son originalité dans une série de manifestations locales participatives dans les quartiers (débats, conférences, visites, animations,...) articulées avec des journées institutionnelles plus classiques (plénières, ateliers,...).</p> <p>Retrouvez le calendrier complet de cette manifestation sur le site officiel de la ville de Strasbourg :</p> <p>http://www.strasbourg.eu/environnement/accueil?ItemID=442669492</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14509 : Stéphane SINGER</p>
<p>Etude sur les rayonnements électromagnétiques des lampes à basse consommation :</p> <p>Une étude suisse publie les résultats d'une longue étude sur le sujet :</p> <p>http://www.bfe.admin.ch/energie/00572/00574/index.html?lang=fr&dossier_id=01</p>	<p><u>Contributions :</u></p> <p>14444 : François VALLET</p>