



Performance énergétique des bâtiments : des normes pour la compétitivité

Lundi 30 juin 2014

Programme (prévisionnel)

14h00-14h30	Accueil
14h30	<p>Le programme de normalisation mandaté par la Commission Européenne :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation générale du contexte (exigences EPBD Recast) et du mandat M/480 et planning des travaux, • Objectif et actions de la Commission Européenne, • Coordination avec les États Membres <p>Florent TROCHU, chef de projet – AFNOR Normalisation</p>
14h50	<p>Approche holistique, indicateurs de performance dans le projet de norme prEN 15603 « Performance énergétique des bâtiments »</p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation générale de la norme cadre EN 15603, • Prise en compte des énergies renouvelables, • Bâtiments à énergie positive, domaine d'application ("on site/ nearby" distance) et avancement notable demandé par la Directive <p>Johann ZIRNGIBL, CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment)</p>
15h10	<p>Enjeux sectoriels et les apports de la normalisation pour les secteurs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Performance thermique (CEN/TC 89) - Alain KOENEN – LNE • Ventilation (CEN/TC 156) • Lumière et éclairage (CEN/TC 169) - Bernard DUVAL – AFE • Systèmes de chauffage et refroidissement (CEN/TC 228) - Johan ZIRNGIBL -CSTB • GTB et régulation (CEN/TC 247) - Dan NAPAR - SIEMENS
16h00	<i>Pause</i>
16h15	<p>Perspectives réglementaires à l'horizon 2020</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contribution au « choc de simplification »
16h35	<p>Perspectives économiques, environnementales et sociales : la contribution du secteur de la construction à l'objectif sociétal de transition énergétique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Développement du marché européen puis international, circulation des produits, "agir pour ne pas subir", cohérence et ressource <p>Dan NAPAR - SIEMENS</p>
16h55	Echanges avec les participants
17h30	Clôture