

Intelligence et précision – la régulation thermocyclique mise en avant sur Intelligent Building Systems 2017

Acteur de la performance énergétique en bâtiments tertiaires, industriels et collectifs, ThermoZYKLUS présente sur l'édition 2017 du salon IBS à Paris les 4 et 5 octobre prochains sa solution unique de régulation terminale ainsi que ses dernières innovations.

Intelligence + précision = économies

Autonome et dynamique, la régulation thermocyclique repose sur un procédé de régulation breveté différent des régulations classiques thermostatiques ou proportionnelles. La régulation THZ apprend les caractéristiques des installations, anticipe le comportement des émetteurs, et s'adapte de façon optimale à tous les systèmes de chauffage. La performance par l'intelligence : aucun paramètre ni aucune courbe de chauffe ne doivent être préalablement programmés, les apports gratuits sont pris en compte, les ouvertures de fenêtre détectées de façon automatique = chauffage coupé... Une précision inégalée : à +/- 0,15°C, le confort est assuré et les surchauffes éliminées. Selon les projets, des économies d'énergie de 20 à 30% peuvent être réalisées grâce à la régulation terminale THZ.



*Thermozyklus
sur IBS 2017,
Pavillon 2.2
Allée F
Stand n°7*

Performance globale et gestion simplifiée

Logiciels de gestion sur PC, outils de suivi et d'analyse, applications pour le pilotage sur site ou à distance du chauffage par pièce de plusieurs bâtiments... venez découvrir nos solutions complètes de régulation à destination du tertiaire.

Système THZ et ses options, monorégulations et **datalogger FL2** pour suivi des installations en bâtiments collectifs – **nouveauté 2017 présentée en avant-première sur le salon** -, amélioration de la performance globale des installations avec le tout nouvel **optimiseur AT** qui optimise la température de départ en fonction des besoins effectifs des pièces, fonction d'équilibrage hydraulique automatique des moteurs de vanne SF/SK...

Venez en parler sur notre stand au Pavillon 2.2 – Allée F – N°7.

Pour toute demande d'information ou visuels – Visuels non contractuels
Contact : Marie-Christine Joubert 14.09.2017

Thermozyklus SARL
23, Rue Carnot • F-95160 Montmorency
Tel. : +33 (0) 1 30 10 11 25
joubert.marie-christine@thermozyklus.fr
www.thermozyklus.fr



La régulation intelligente par pièce

