

## - AERATION des bâtiments – Module 1 - PROGRAMME 2013

Yverdon-les-Bains : 27.05.2013 / 02.10.2013

Horaire	Contenu
<b>13h15</b>	Accueil des participants
13h30	<b>Salutations</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Programme</li><li>• Présentation des partenaires et sponsors</li></ul> <b>Les exigences MINERGIE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Primaire</li><li>• Confort</li><li>• Coûts</li></ul> <b>Aération – introduction</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Confort, hygiène, santé, valeur du bâtiment</li></ul>
	<b>Aération douce présentation générale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vue d'ensemble des systèmes</li><li>• Avantage et désavantages des systèmes</li><li>• Justificatif MINERGIE</li><li>• Littérature et documents (Fiche SIA 2023...)</li></ul>
	<b>Conception</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Types, choix et rendement des RC</li><li>• Priorité et points importants (amortissement bruit, débits, filtres, puissance électrique)</li><li>• Aération en cascade</li><li>• Taux de renouvellement</li><li>• Disposition des entrées et sorties d'air.</li><li>• Mode de fonctionnement (allures, saisons...)</li><li>• Réseau de gaines et tracé</li><li>• Choix de l'appareil</li><li>• Chauffage à air</li><li>• Puits canadien</li><li>• Hotte de cuisine</li><li>• Protection incendie</li><li>• Erreurs de conception les plus fréquentes</li></ul>
	<b>Installation et exploitation</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Points importants lors de l'installation</li><li>• Défauts de montage les plus fréquents</li><li>• Service et nettoyage</li><li>• Durée de vie</li></ul>
	Discussion finale
<b>17h30</b>	

Sous réserve de modification.