







Norme SIA 386:110

Performance énergétique des bâtiments : Impact de l'automatisation de la régulation et de la gestion technique du bâtiment

Gains par rapport à **C** 

Classe	Caractéristiques	Bureaux	Résidentiel
	Automatisation à performance énergétique élevée <i>- Régulation de tous les composants en réseau en fonction des besoins</i> <i>- Contrôle énergétique mensuel</i> <i>- Optimisation énergétique continue</i>	0.70	0.81
	Automatisation avancée <i>- Régulation des composants en réseau</i> <i>- Contrôle énergétique annuel</i>	0.80	0.88
 Niveau obligatoire	Systèmes de régulation normalisée <i>- Régulation individuelle des composants primaires</i> <i>- Absence de contrôle énergétique</i>	1	1
	Automatisation à faible performance énergétique <i>Nouveaux bâtiments : INTERDIT</i> <i>Anciens bâtiments : A ADAPTER</i>	1.51	1.10