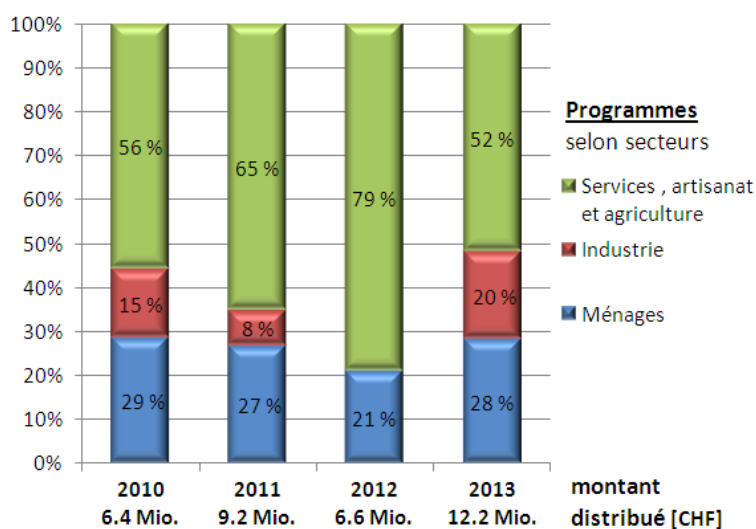
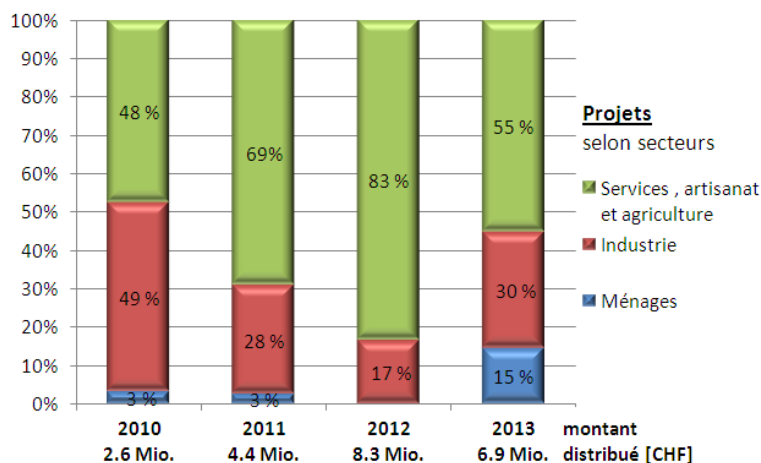


Quatrièmes appels d'offres publics pour l'efficacité électrique 2013 – Economies d'électricité prévues en fonction de la durée d'utilisation des installations retenues

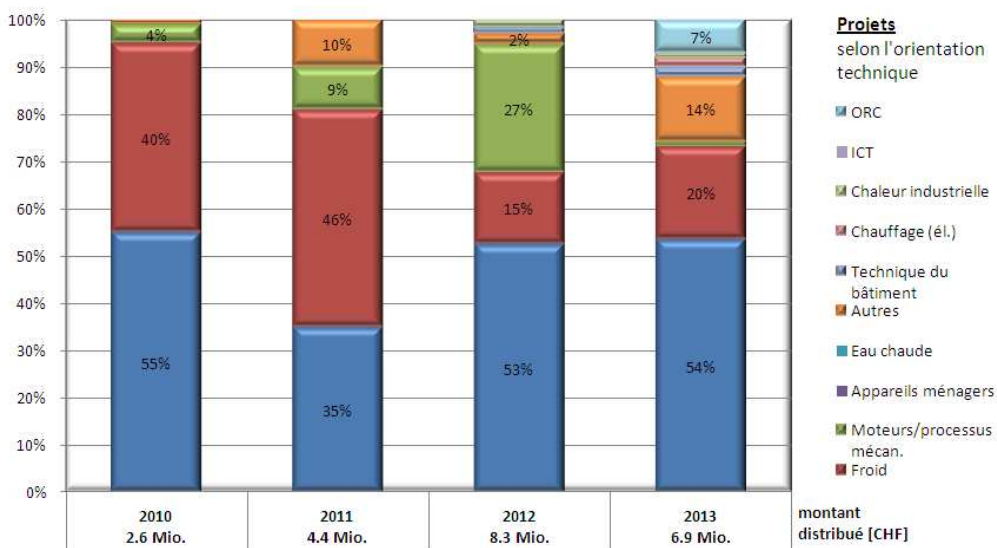
Comparaison des contributions par secteur (CHF) ProKilowatt 2010 - 2013



Descriptif	Projets			Programmes			Economie totale*
	Nbre	GWh	Cts/kWh	Nbre	GWh	Cts/kWh	
Adjudication 2010	18	113	Ø 2.30 [0.4 -21.6]	8	457	Ø 1.50 [1.0 - 2.1]	570 GWh
Adjudication 2011	31	99	Ø 4.4 [1.5 - 14.9]	13	499	Ø 1.85 [1.1 - 10.4]	598 GWh
Adjudication 2012	67	242	Ø 3.2 [1.1 - 8.5]	9	276	Ø 2.4 [1.4 - 5.0]	518 GWh
Adjudication 2013	35	167	Ø 4.1 [1.7 - 7.1]	23	421	Ø 2.9 [1.5 - 5.0]	588 GWh

* sur la durée d'utilisation

Comparaison des contributions d'orientation technique (CHF) 2010 - 2013



Orientation technique	Projets				Programmes			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
Eclairage	55%	35%	53%	54%	-	19%	6%	17%
Froid	40%	46%	15%	20%	17%	11%	9%	
Moteurs/processus mécan.	4%	9%	27%	1%	34%	-	30%	15%
Appareils ménagers	-	-	-	-	20%	19%	-	18%
Eau chaude	-	-	-	-	9%	-	12%	9%
Autres	1%	10%	2%	14%	20%	19%	-	8%
Technique du bâtiment	-	-	1%	2%	-	29%	15%	33%
Chauffage (él.)	-	-	-	2%	-	3%	13%	
Chaleur industrielle	-	-	2%	1%	-	-	-	
ICT	-	-	-	-	-	-	15%	
ORC	-	-	-	7%	-	-	-	