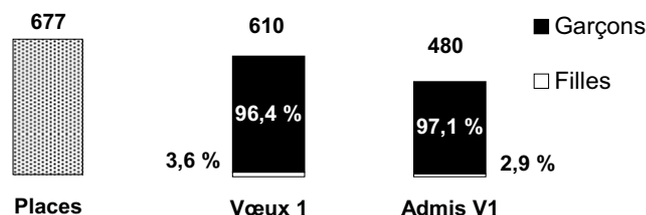


Maintenance - productive

Nombre d'établissements : 17

Nombre de diplômes : 5 CAP - 11 bac pro

Part du domaine sur l'ensemble de la capacité d'accueil : 10,6 %



Diplôme	Année	Total domaine			Total académique		
		Places	V1/places	Présents	Places	V1/places	Présents
CAP	2008	72	0,92	65	658	1,55	587
	2009	150	0,57	106	1008	1,51	912
2de Pro	2008	397	0,75	332	3785	1,24	3417
	2009	338	0,75	268	3347	1,31	3125
1e pro	2008	191	1,09	133	1714	1,41	1512
	2009	189	1,43	*	1600	1,55	*

* données non disponibles, voir ** page 1

Maintenance - productique

Détail par établissement

Diplôme	Etablissement	Places	Cand V1	Admis V1	V1/places	Présents
1 CAP conduite de systèmes industriels	E. Chabrier YSSINGEAUX (43)	15	11	11	0,7	8
	H. Ste-Claire Deville ISSOIRE (63)	15	12	12	0,8	14
	TOTAL	30	23	23	0,8	22
1 CAP composites, plastiques chaudronnés	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	15	3	3	0,2	10
1 CAP ferronnier	J. Monnet YZEURE (03)	15	6	6	0,4	9
1 CAP réalisat. en chaudronnerie industrielle	P. Constans MONTLUCON (03)	15	4	4	0,3	10
	C. Favard STE FLORINE(43)	15	5	5	0,3	8
	G. Tillion THIERS (63)	12	8	8	0,7	13
	TOTAL	42	17	17	0,4	31
1 CAP serrurier métallier	J. Monnet YZEURE (03)	15	13	13	0,9	10
	EREA AURILLAC (15)	8	5	5	0,6	4
	EREA BRIOUDE (43)	8	5	5	0,6	5
	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	12	9	8	0,8	10
	EREA ROMAGNAT (63)	5	4	4	0,8	5
	TOTAL	48	36	35	0,8	34
2de PRO aéronautique : mécanic. syst-avioniq	C. Claudel CLERMONT-FD (63)	12	26	12	2,2	12
2de PRO aéronautique : mécanic. syst-cellules	C. Claudel CLERMONT-FD (63)	12	19	12	1,6	12
2de PRO étud. définition prdts industriels	C. Favard STE FLORINE(43)	9	4	4	0,4	7
	Desaix ST ELOY LES M. (63)	12	7	7	0,6	9
	TOTAL	21	11	11	0,5	16
2de PRO industries de procédés	P. Constans MONTLUCON (03)	12	13	11	1,1	10
2de PRO maintenance équipements industriels	J. Monnet YZEURE (03)	24	16	16	0,7	18
	A. Londres CUSSET (03)	15	10	9	0,7	11
	Haute Auvergne ST FLOUR (15)	13	21	12	1,6	20
	J. Mermoz AURILLAC (15)	15	15	15	1,0	14
	E. Chabrier YSSINGEAUX (43)	24	18	18	0,8	14
	H. Ste-Claire Deville ISSOIRE (63)	15	8	8	0,5	11
	Desaix ST ELOY LES M. (63)	15	5	5	0,3	7
	G. Tillion THIERS (63)	10	7	7	0,7	10
	Vercingetorix ROMAGNAT (63)	24	14	14	0,6	23
	TOTAL	155	114	104	0,7	128
2de PRO pilotage syst. production automat.	Desaix ST ELOY LES M. (63)	12	4	4	0,3	6
2de PRO plasturgie	G. Tillion THIERS (63)	6	2	2	0,3	0
2de PRO technicien aérostructure	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	15	11	11	0,7	14
2de PRO tech. chaudronnerie industrielle	P. Constans MONTLUCON (03)	15	12	12	0,8	14
	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	24	16	16	0,7	22
	TOTAL	39	28	28	0,7	36
2de PRO technicien d'usinage	P. Constans MONTLUCON (03)	15	8	8	0,5	11
	C. et A. Dupuy LE PUY (43)	15	10	10	0,7	11
	C. Favard STE FLORINE(43)	9	4	4	0,4	5
	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	15	4	4	0,3	7
	TOTAL	54	26	26	0,5	34
1e PRO étude et définition prdts industriels	C. Favard STE FLORINE(43)	3	2	2	0,7	*
	Desaix ST ELOY LES M. (63)	5	3	3	0,6	*
	TOTAL	8	5	5	0,6	*
1e PRO maintenance équipements industriels	J. Monnet YZEURE (03)	15	32	15	2,1	*
	A. Londres CUSSET (03)	24	29	23	1,2	*
	J. Mermoz AURILLAC (15)	15	23	15	1,5	*
	E. Chabrier YSSINGEAUX (43)	7	9	7	1,3	*
	H. Ste-Claire Deville ISSOIRE (63)	14	28	14	2,0	*
	Desaix ST ELOY LES M. (63)	20	13	13	0,7	*
	Vercingetorix ROMAGNAT (63)	24	33	24	1,4	*
	TOTAL	119	167	111	1,4	*
1e PRO pilotage syst. production automat.	Desaix ST ELOY LES M. (63)	5	3	3	0,6	*

Diplôme	Etablissement	Places	Cand V1	Admis V1	V1/places	Présents
1e PRO réal. ouvr. chaudron. struct. métal.	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	12	32	12	2,7	*
1e PRO technicien aérostructure	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	12	18	12	1,5	*
1e PRO technicien d'usinage	P. Constans MONTLUCON (03)	7	10	7	1,4	*
	C. et A. Dupuy LE PUY (43)	15	16	15	1,1	*
	R. Claustres CLERMONT-FD (63)	11	20	10	1,8	*
	TOTAL	33	46	32	1,4	*
TOTAL DOMAINE		677	610	480	0,9	/
<i>Rappel 2008</i>		660	573	494	0,9	530

* données non disponibles, voir ** page 1