

就業率下跌

職業的說明

以下圖表說明在二零零六年至二零一一年期間在卑斯省內損失工作或沒在增長率(在損耗前)的職業。

職業(按職位編碼順次序排列)		2006年裡 受僱人數	平均年 增長率 2006-11	純新增職位 數(以2011 年為準)	技術等級	因損耗*(退休及死亡)而有可能 新增的職位數
NOC	所有職業	2,171,992	2.0%	222,922		
1242	合法祕書	4,897	-4.4%	-991	B	1,148
1422	數據輸入員	6,493	-1.9%	-607	C	1,007
1423	電腦桌面出版操控員 及相關職業	602	-0.8%	-24	C	97
1424	電話操控員	908	-1.3%	-57	C	144
2112	化學家	1,317	0.0%	0	A	209
2113	地質學家，地球化學家及 地球物理學家	1,337	0.0%	-2	A	214
2153	城市及土地使用規劃員	813	-0.4%	-16	A	122
4216	其他教員 - 駕駛教練 - 教員，模特兒訓練學校 看編碼找尋附加主題	3,065	-2.3%	-331	B	303
5223	電腦美術繪圖技術人員	855	-0.8%	-35	B	80
6213	行政部門管家	876	-0.2%	-7	B	94
6214	乾洗及洗衣店主管	460	-2.0%	-44	B	48
6474	托兒及家務助理	8,336	-0.4%	-148	C	1,638
7317	紡織機械技工	113	-2.2%	-12	C	18
7352	電力系統及駐地人員	818	-0.7%	-28	C	184
7371	起重機人員	1,215	-0.3%	-16	C	258
7381	出版社員	2,374	-0.1%	-11	C	458
8261	漁場僱主及幹事	135	0.0%	0	B	19

8262	捕魚主管	1,311	0.0%	3	B	186
8421	鐵鏈鋸及機械操作員	3,028	0.0%	-1	C	577
8431	一般農場工人	7,425	-0.2%	-58	C	560
8432	培植及溫室工作人員	3,063	0.0%	5	C	232
8442	獵人	79	0.0%	0	C	4
8616	砍伐原木及山林管理人員	1,731	-0.7%	-60	D	127
9215	主管-樹林產物	3,715	-1.3%	-236	B	842
9224	主管-傢俱及配件	631	-1.0%	-31	B	149
9225	主管-布料，毛皮及皮革	704	-0.9%	-29	B	167
9227	主管-其他產品製造及配件	807	-0.8%	-31	B	192
9233	黏漿狀物質操控員	145	-2.4%	-16	B	27
9234	造紙及塗層操控員	252	-2.3%	-27	B	48
9411	機械操控員，礦物及金屬處理	809	-1.4%	-57	C	96
9412	鑄造廠工人	574	-1.2%	-33	C	69
9413	玻璃形狀及玻璃切割者	612	-1.4%	-42	C	73
9414	混凝土，黏土及石材外形操控員	768	-1.6%	-60	C	91
9415	礦物及金屬檢查員及測試員	166	-1.3%	-11	C	20
9432	黏漿狀物質機械操控員	1,407	-1.0%	-67	C	145
9433	造紙及最後工序機械操控員	818	-0.9%	-37	C	84
9435	紙張轉換機械操控員	561	-0.9%	-26	C	58
9443	織品染色及最後工序機械操控員	184	-0.3%	-2	C	24
9451	縫紉機械操控員	3,345	-0.2%	-34	C	622
9452	布料，毛皮及皮革裁剪人員	378	-0.3%	-5	C	70
9453	皮革及剝皮處理工人	9	-0.3%	0	C	2
9454	布料，毛皮及皮革產品製造檢查員及測試員	89	-0.3%	-1	C	17

9461	食物及飲品製造過程處理， 機械操控員	4,103	0.0%	8	C	436
9462	工業肉販及肉類切割員， 家禽準備員及相關工作	1,649	0.0%	3	C	175
9463	養殖魚場工人	2,774	0.0%	5	C	295
9465	食物及飲品處理測試員及 評級員	529	-0.3%	-7	C	55
9472	相機，映碟及其他印刷前 處理的相關職業	362	0.0%	0	C	30
9473	裝訂及最後工序機械操控員	627	-0.3%	-9	C	52
9486	機械裝配工及檢查員	1,238	-0.1%	-6	C	199
9493	其他木製品裝配工及檢查員	3,348	-0.9%	-155	C	304
9497	鍍金，金屬噴水及相關職業	273	0.0%	0	C	26
9513	機械木工操控員	3,069	-0.3%	-44	C	276
9614	木材，黏漿狀物質及 造紙勞工	8,687	-0.7%	-291	D	1,021
9615	橡膠及塑膠勞工	793	-0.5%	-21	D	94

技術上來說，損耗是指"一個削減"，所以在使用損耗欄上的資料時要加倍小心。新增職位空缺是以社會經濟狀況、市場形勢，及技術革新而定的。人口分佈的傾向也是其中因素。雖然大部份在七十年代嬰兒潮時期出生的人仕決定退休後，某些工業和職位將會出現空缺，可是退休人仕的職位不是經常被他人取代，有一些職位在現職人仕離職後將被淹沒。因為這個原因，退休和死亡都不能被直接假定為新職位的產生。