



Employment Category Catégorie D'Emploi	Administrative and Foreign Services Administration et Services Extérieurs			Administrative Support Soutien Administratif			Operational Exploitation			CVM *		CRM *			
	% CV *	CR *		% CV *	CR *		% CV *	CR *		Min. - Max.	%				
		N *	T *		N *	T *		N *	T *						
KINGSTON	33-67	3	3	100	40-60	1	5	20			38	63	50		
KINSHASA	80-100	5	5	100	83-100	5	6	83			82	100	91		
KUALA LUMPUR	33-67	2	3	67	25-50	0	4	0			29	57	29		
KUWAIT/ KOWEIT					33-67	1	3	33			33	67	33		
LAOS	40-60	5	5	100	28-42	1	7	15			33	50	50		
LISREVILLE	100-100	0	0	0	100-100	1	1	100			100	100	100		
LIMA	75-100	3	4	75	50-75	2	4	50			63	88	63		
LISBON/ LISBONNE	50-100	2	2	100	33-67	1	3	33			40	80	60		
LONDON/ LONDRES	62-75	11	15	74	31-44	9	13	50	50-67	1	6	17	46	59	51
LOS ANGELES	75-100	2	4	50	50-100	0	2	0			67	100	33		
LUSAKA	33-67	2	3	67	20-40	0	5	0			25	50	25		
MADRID	75-100	4	4	100	75-100	3	4	75			75	100	88		
MANILA/ MANILLE	33-67	3	3	100	25-50	3	4	75			29	57	86		
MARSEILLE/ MARSEILLES	50-100	2	2	100	50-100	2	2	100			50	100	100		
MELBOURNE	100-100	1	1	100							100	100	100		
MEXICO	86-100	5	6	83	25-38	3	8	38			53	67	57		
MINNEAPOLIS	100-100	0	1	0							100	100	0		
MOSCOW/ MOSCOU	57-71	5	7	71	38-50	6	16	38	20-40	1	5	20	39	54	43
NAIROBI	60-80	3	5	60	25-38	3	8	38			39	54	46		
NEW DELHI/ NOUVELLE DELHI	50-67	6	6	100	29-43	3	7	43	20-40	0	3	0	33	50	56
NEW ORLEANS/ NOUVELLE ORLEANS	100-100	0	0	0	50-100	1	1	100			67	100	100		
NEW YORK CON GEN	62-75	6	8	75	33-44	5	9	56			47	59	65		
NEW YORK UN	87-100	7	7	100	26-33	4	13	31			50	58	55		
NIAMEY					100-100	1	1	100			100	100	100		

DATE: 31/7/80

\* LEGEND / LEGENDE N - Number of bilingual employees / Nombre d'employés bilingues  
 T - Total number of employees / Nombre total des employés  
 CV - Bilingual capacity required / Capacité bilingue visée  
 CR - Current bilingual capacity / Capacité bilingue réelle

\*\* CVM - Bilingual capacity required for Post / Capacité bilingue visée pour la mission  
 CRM - Current bilingual capacity for post / Capacité bilingue réelle pour la mission