

20 Avril 1995

<p>ENQUETE 1995 sur le premier emploi des jeunes diplômés de la Conférence des Grandes Ecoles</p>

La troisième enquête sur le premier emploi des jeunes diplômés des Ecoles d'ingénieurs et de gestion de la Conférence des Grandes Ecoles s'appuie sur l'analyse, par l'Observatoire des Métiers, de 30339 questionnaires retournés par les diplômés des années 1992, 1993 et 1994.

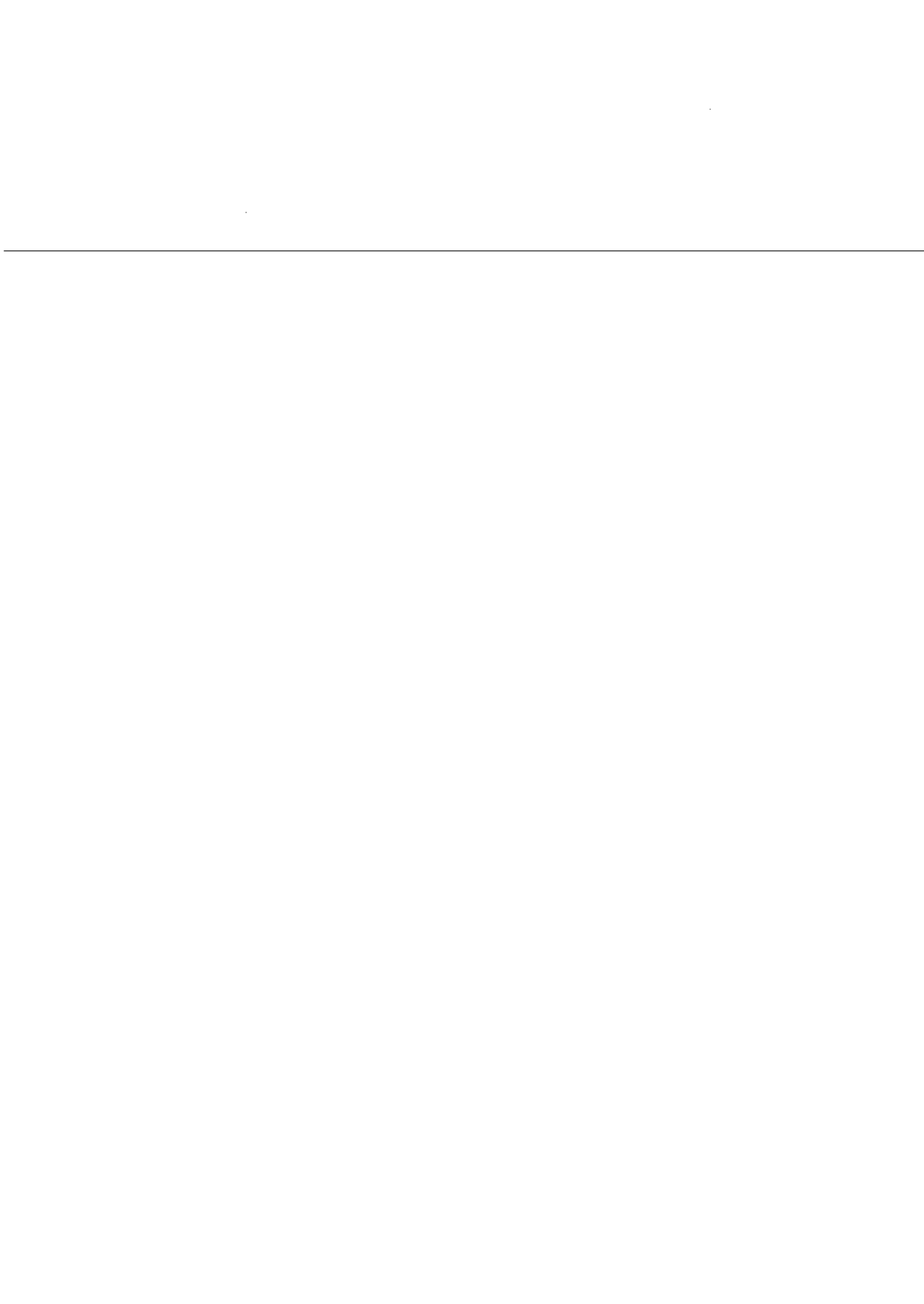
Le taux de réponse sur les trois promotions concernées, se maintient aux environs de 55% (même à 63 % de la promotion 1994). Il est important de souligner que le pourcentage des réponses sur l'ensemble des diplômés de la Conférence, croît régulièrement depuis 1993 (de 23% à 43%), améliorant donc progressivement le taux de couverture de l'enquête [tableau 1].

Cette enquête, strictement comparable à celles des années précédentes, a été effectuée à la même époque (Janvier) et avec un questionnaire identique permettant ainsi l'établissement de séries homogènes, mais légèrement enrichi, notamment pour permettre une liaison avec les enquêtes de l'APEC.

Les chiffres, tableaux et notes présentés ici constituent une première étape, rapide, de traitement, des analyses plus fines devant être réalisées au cours de l'été. Pour les principales questions, la présentation des résultats pour l'ensemble de la population concernée sera suivie de précisions complémentaires selon le type d'école (ingénieur ou gestion) ou selon le sexe. Lorsque ces distinctions ne font pas apparaître de variations significatives, elles ne sont pas mentionnées.

I- SITUATION DES JEUNES DIPLOMES

Le pourcentage de diplômés en activité progresse en 1995, quelle que soit l'année de sortie, pour atteindre 80 % (+3%) pour la promotion N-3 (sortie en 1992), 62 % (+7%) pour la promotion N-2 (sortie en 1993) et 30 % (+4%) pour la promotion 1994. Parallèlement, on constate une très légère baisse du taux d'études complémentaires ou du service national [tableau 2].



Si l'on s'intéresse seulement à la population disponible sur le marché du travail (en activité ou en situation de recherche) à l'exclusion de ceux en cours d'études ou au service national, il est possible d'établir un taux d'activité net (TAN) qui lui aussi progresse alors qu'il avait décliné lors de l'enquête précédente. Il évolue entre 91 % (pour les N-3) et 70 % (pour les N-1) alors qu'il allait de 89 à 64 % en 1994 [graphique 3].

On observe des situations sensiblement différentes dans les sous-groupes. Les ingénieurs ont un taux d'activité net inférieur dans tous les cas, mais ce chiffre progresse plus fortement que pour les gestionnaires en 1995 [graphique 4]. Les situations sont également contrastées entre les femmes et les hommes. Le taux d'activité net est meilleur pour les femmes des promotions N-3 et N-2, mais plus faible pour la promotion N-1 [graphique 5].

II- DIPLOMES EN ACTIVITE

Les diplômés en activité ont, dans leur grande majorité, trouvé leur emploi dans des délais courts (moins de 4 mois), voire très courts (moins de deux mois). Cela était déjà le cas les années précédentes [tableau 6].

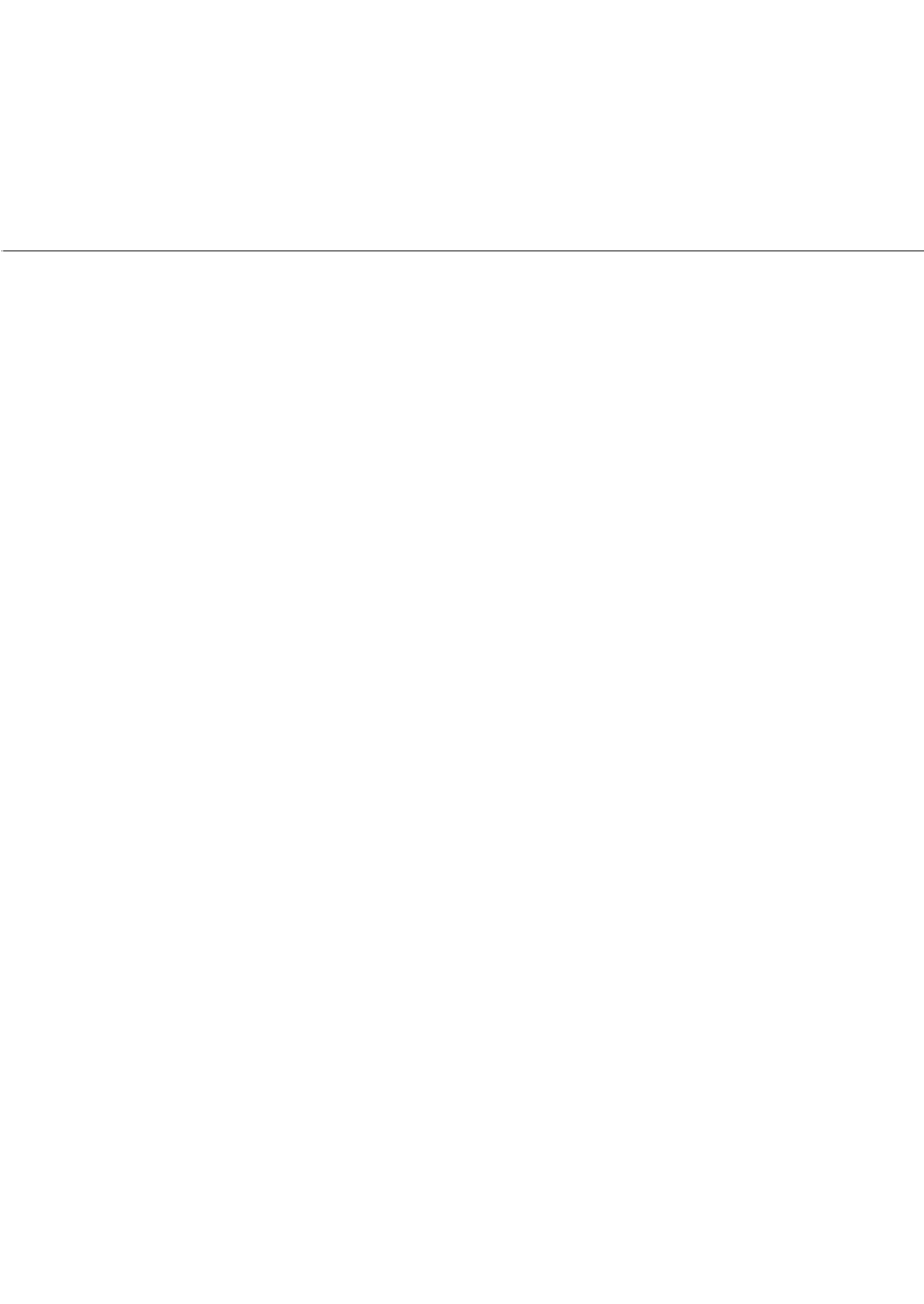
En revanche, le pourcentage de ceux ayant trouvé en plus de 6 mois (la promotion N-1 n'est pas concernée en raison de la période de l'enquête) est de 17% pour la promotion N-3 et 10 % pour la promotion N-2. Les écarts sont sensibles selon les distinctions ingénieurs/gestionnaires pour la promotion N-3 [graphique 7], et hommes/femmes pour la promotion N-2 [graphique 8].

Trois caractéristiques de la nature des emplois sont nettes dans l'enquête 1995 :

- La croissance des contrats à durée déterminée, déjà notée l'année dernière, se confirme. Ils atteignent désormais de 19 à 31 % des embauches, suivant les promotions, toutes catégories confondues, et représentent donc une situation d'emploi très courante [graphique 9]. Elle est plus présente chez les ingénieurs (21 à 35 %) [graphique 10] et légèrement plus chez les femmes (22 à 32 %) [graphique 11].

- Le taux d'emplois n'étant pas sous statut cadre (question posée pour la première fois en 1995) varie de 15 à 22 % suivant les promotions [graphique 12], avec des taux plus forts pour les gestionnaires [graphique 13] et pour les femmes [graphique 14].

- Cet emploi représente un véritable emploi pour 70 à 75 % des diplômés en activité. Cette question, (qui était posée pour la première fois en 1995) montre également que seuls 4% d'entre eux effectuent un travail qu'ils jugent sans intérêt [graphique 15].



- Les chiffres relatifs à la taille de l'entreprise [graphique 16, question ajoutée en 1995], permettent de constater la présence de 50% des diplômés dans des entreprises de moins de 500 salariés. Dans l'enquête de 1995, on constate également une légère augmentation du nombre de diplômés travaillant à l'étranger [graphique 17].

III- DIPLOMES EN RECHERCHE D'EMPLOI

Si le pourcentage d'ingénieurs et de gestionnaires effectivement en recherche d'emploi diminue en 1995 alors qu'il avait légèrement crû en 1994, la répartition selon la durée de recherche reste très stable.

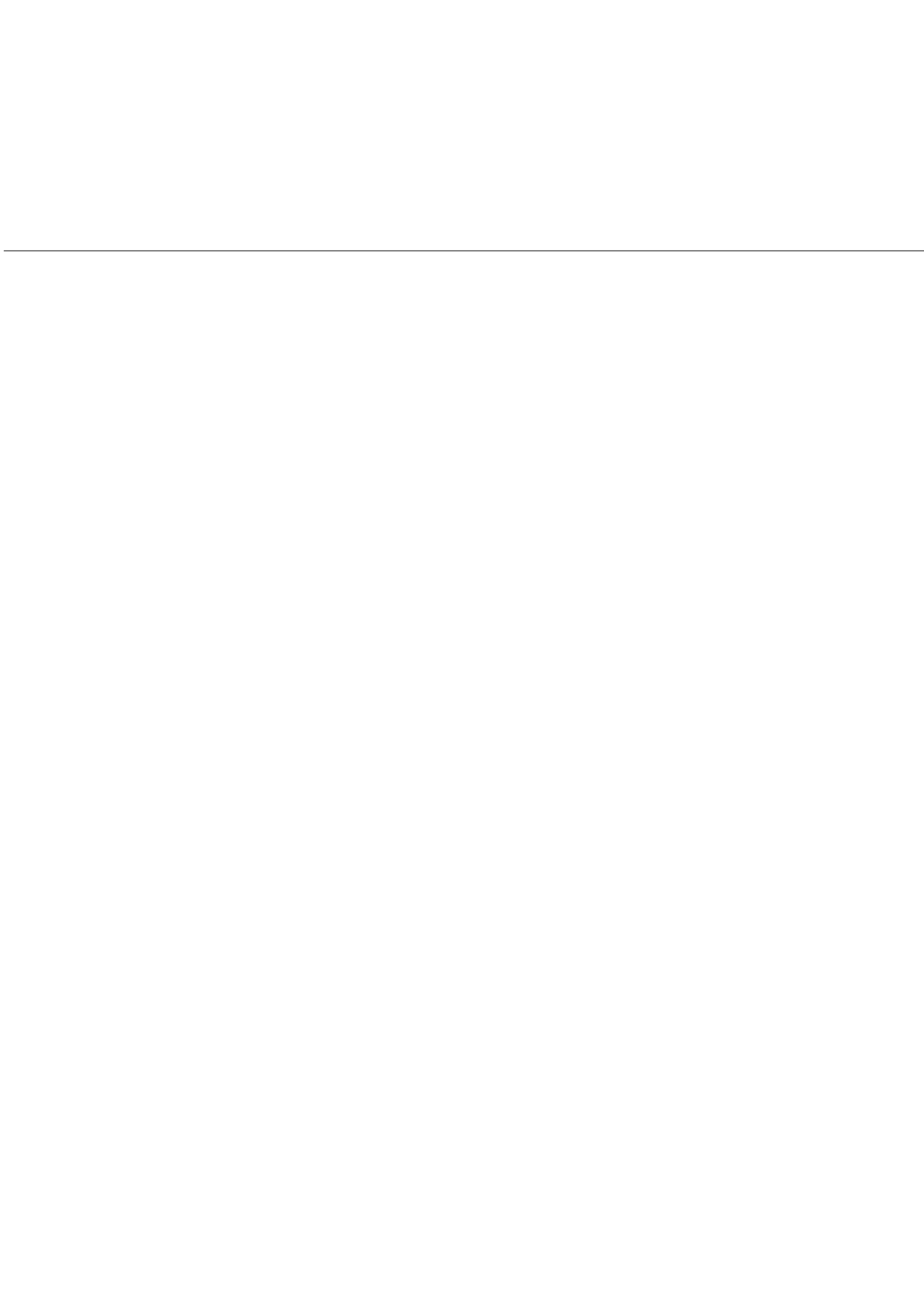
Le nombre de diplômés en recherche effective d'emploi depuis plus de 6 mois (et que l'on peut dire en situation difficile), rapporté au total des réponses (toutes situations confondues) reste faible : 2% pour la promotion 1992, 4% pour la promotion 1993 [graphique 18].

IV- DIPLOMES EN COURS D'ETUDES

Comme dans l'enquête 1994, les ingénieurs font plus d'études complémentaires que les gestionnaires pour les promotions N-3 et N-2 [graphique 19], et les femmes plus que les hommes [graphique 20].

La nature des études complémentaires suivies ne varie pas sensiblement au cours des différentes enquêtes [tableau 21]. La proportion de doctorats est plus élevée chez les ingénieurs, les gestionnaires faisant essentiellement des études autres [graphique 22].

On note une diminution du pourcentage (5%) de prolongation des études en liaison directe avec la situation du marché de l'emploi, sauf pour la promotion N-3. Les études sont donc plus directement suivies en raison de leur intérêt propre [graphique 23]. Ceci est particulièrement vrai chez les gestionnaires et chez les hommes (promotions N-2 et N-1) [graphiques 24 et 25].



TAUX DE REPONSES

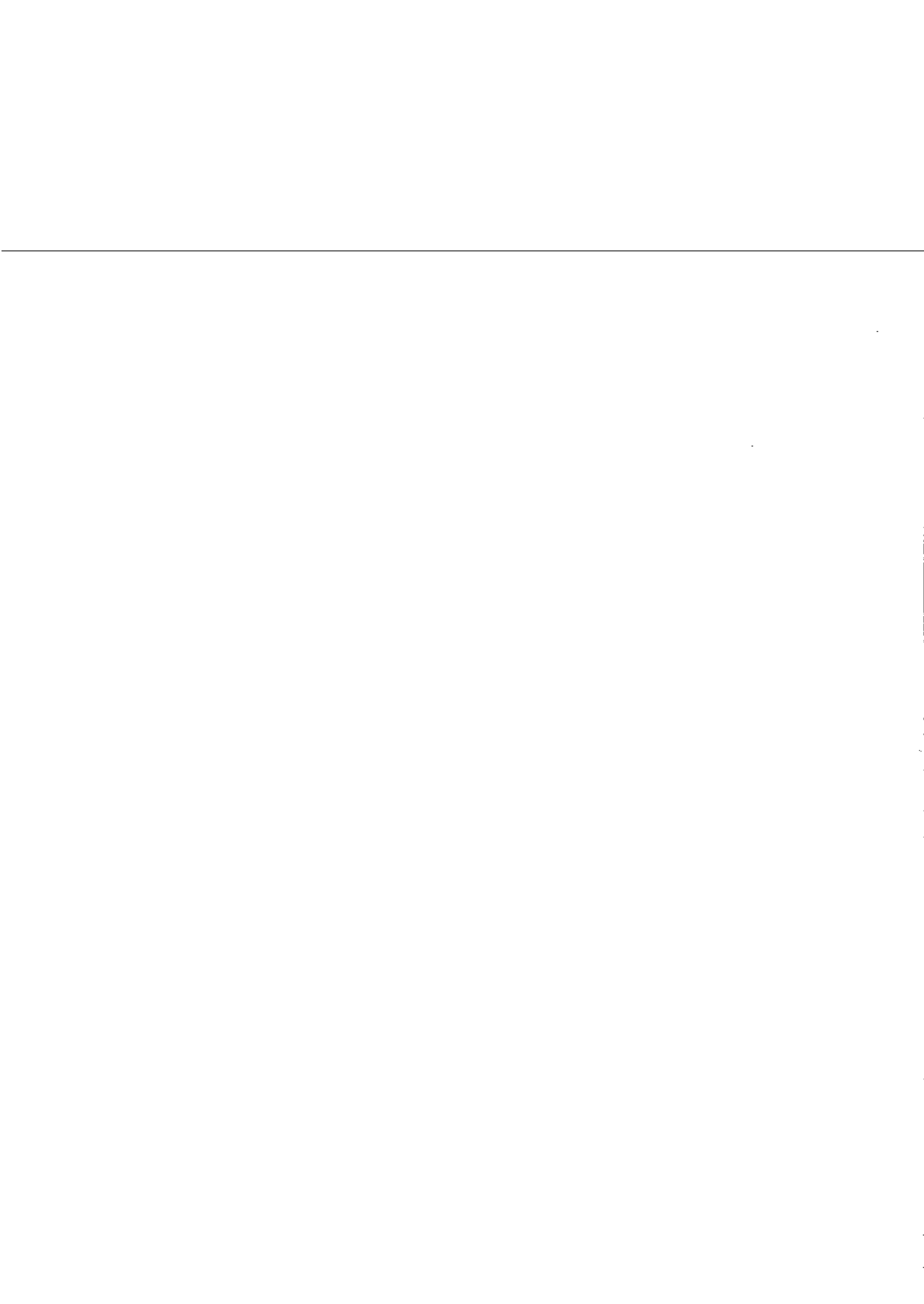
Tableau 1 : Comparaison des 3 années d'enquête

Année de l'enquête	1993	1994	1995
Nombre d'écoles concernées	152	153	155
Nombre d'écoles ayant répondu	75	114	136
Pourcentages des écoles ayant répondu	49%	75%	88%
Pourcentages des diplômés ayant répondu dans ces écoles	46%	55%	56%
Pourcentages des réponses des diplômés sur l'ensemble des diplômés de la Conférence	23%	34%	43%
Effectif total des réponses (sur 3 promotions)	15046	23830	30339

SITUATION DES DIPLOMES

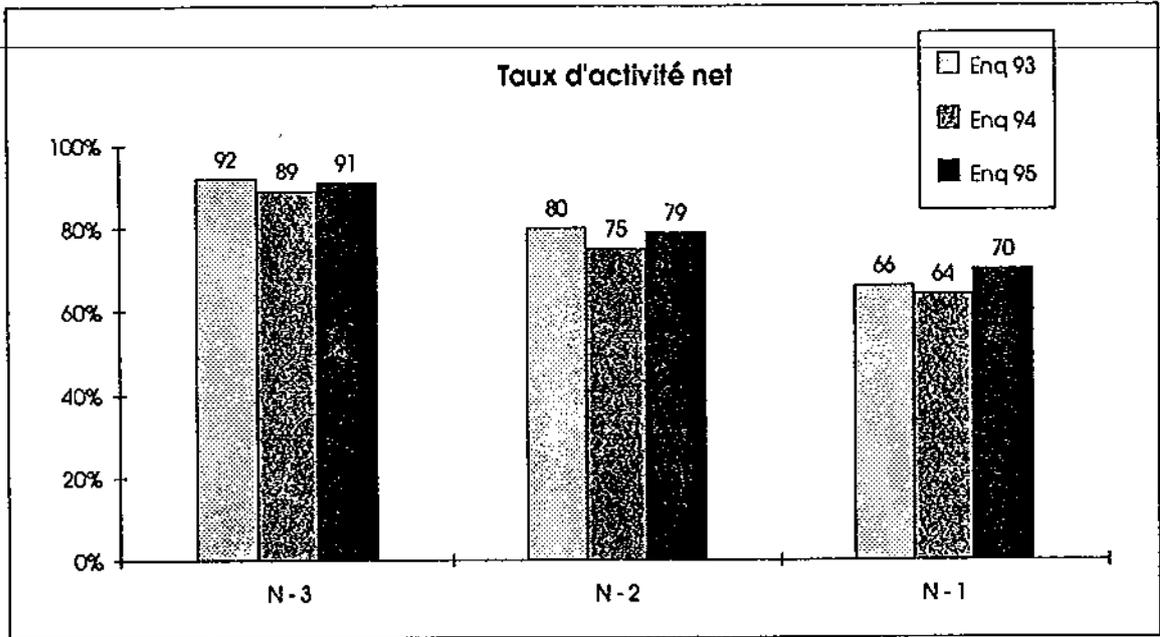
Tableau 2 : Comparaison des 3 années d'enquête

	Diplômés de l'année N - 3			Diplômés de l'année N - 2			Diplômés de l'année N - 1		
	Enq 93 Promo 90	Enq 94 Promo 91	Enq 95 Promo 92	Enq 93 Promo 91	Enq 94 Promo 92	Enq 95 Promo 93	Enq 93 Promo 92	Enq 94 Promo 93	Enq 95 Promo 94
Eff : total des réponses	4041	6724	8567	5375	8092	9883	5630	9014	11779
En activité	79%	77%	80%	60%	55%	62%	30%	26%	30%
Service National	3%	5%	2%	18%	13%	10%	34%	40%	40%
En cours d'études	10%	9%	10%	12%	13%	12%	21%	20%	17%
En recherche d'emploi depuis moins de 6 mois	6%	6%	6%	8%	14%	12%	11%	12%	12%
En recherche d'emploi depuis plus de 6 mois	2%	3%	2%	2%	5%	4%	4%	2%	1%



TAUX D'ACTIVITE NET

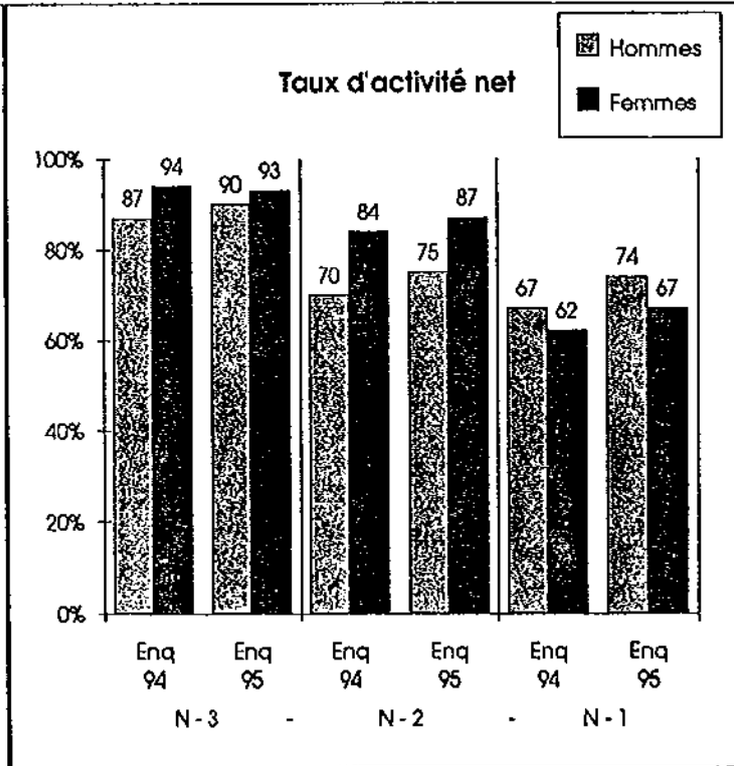
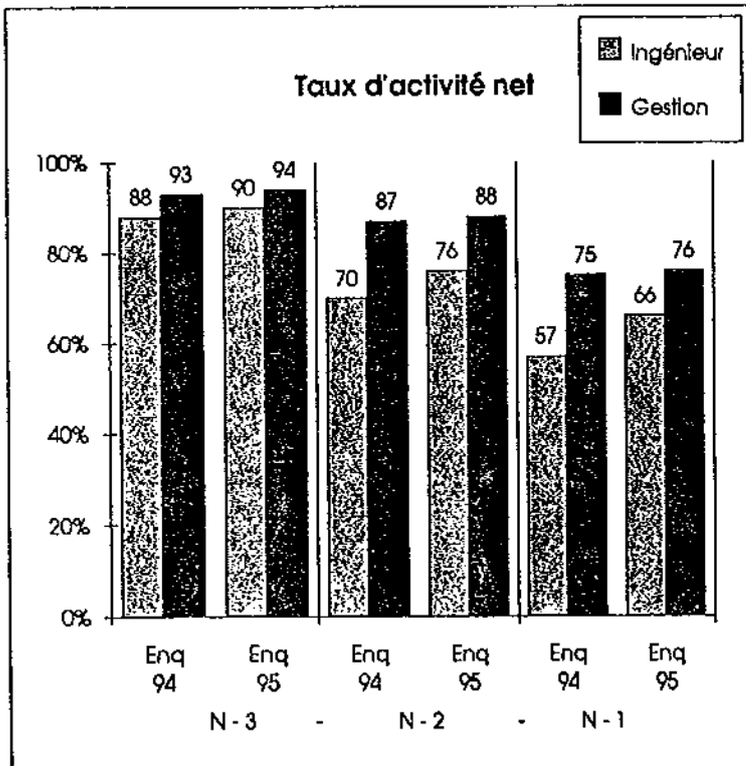
Graphique 3 : Comparaison des 3 années d'enquête

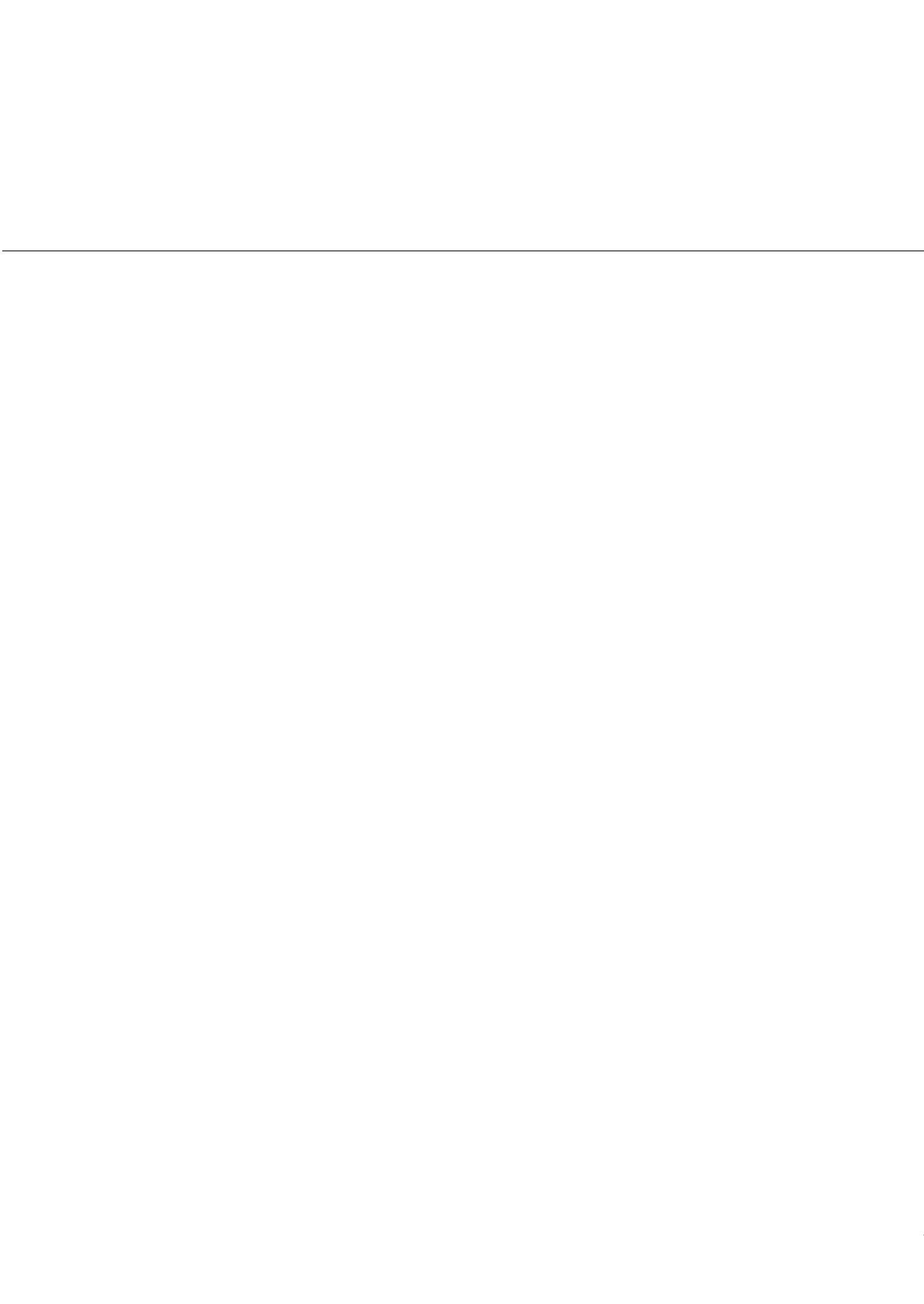


Comparaison des enquêtes de 1994 et 1995

Graphique 4 : Comparaison Ingénieur/Gestion

Graphique 5 : Comparaison Hommes/Femmes





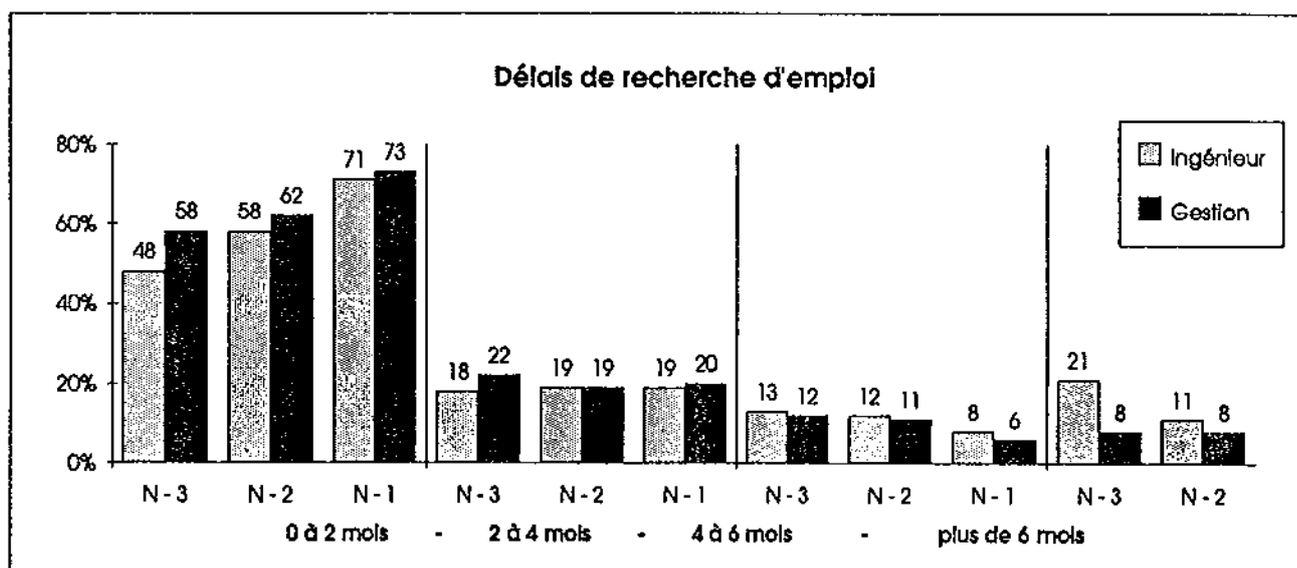
**DELAIS DE RECHERCHE D'EMPLOI
DES DIPLOMES EN ACTIVITE**

Tableau 6 : Comparaison des 3 années d'enquête

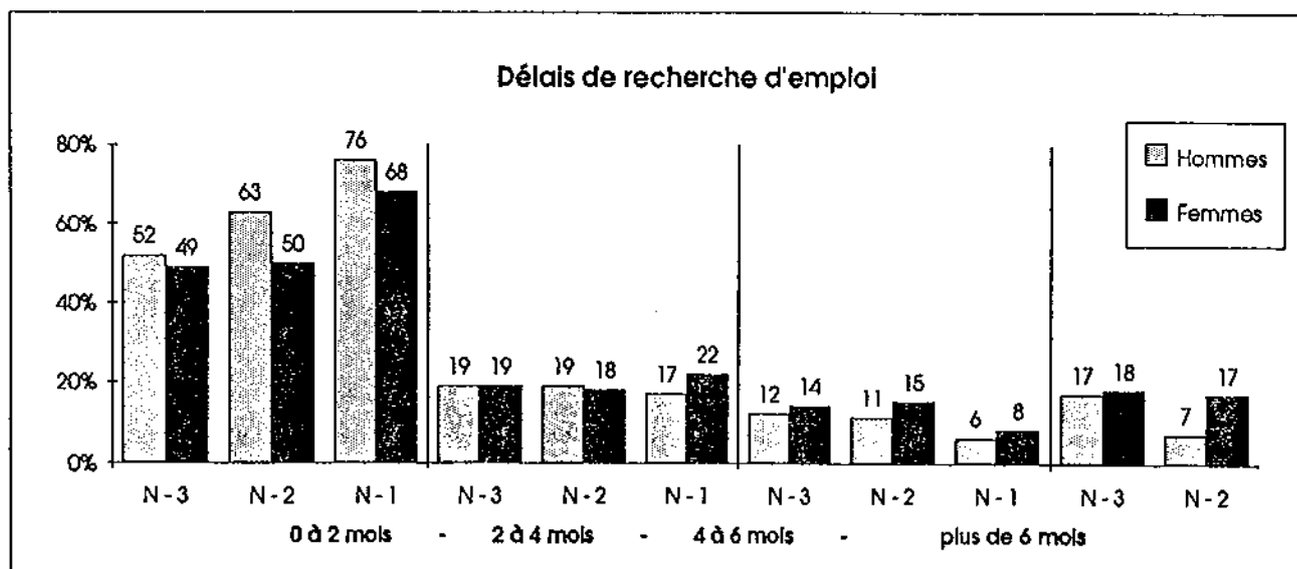
	N - 3			N - 2			N - 1		
	Eng 93	Eng 94	Eng 95	Eng 93	Eng 94	Eng 95	Eng 93	Eng 94	Eng 95
Eff : diplômés en activité	3192	5190	6824	3225	4469	6108	1689	2341	3491
0 à 2 mois	56%	57%	51%	49%	57%	59%	53%	67%	72%
2 à 4 mois	31%	20%	19%	29%	20%	19%	24%	20%	20%
4 à 6 mois	9%	12%	13%	14%	12%	12%	17%	10%	7%
plus de 6 mois	4%	11%	17%	8%	11%	10%	NC*	NC*	NC*

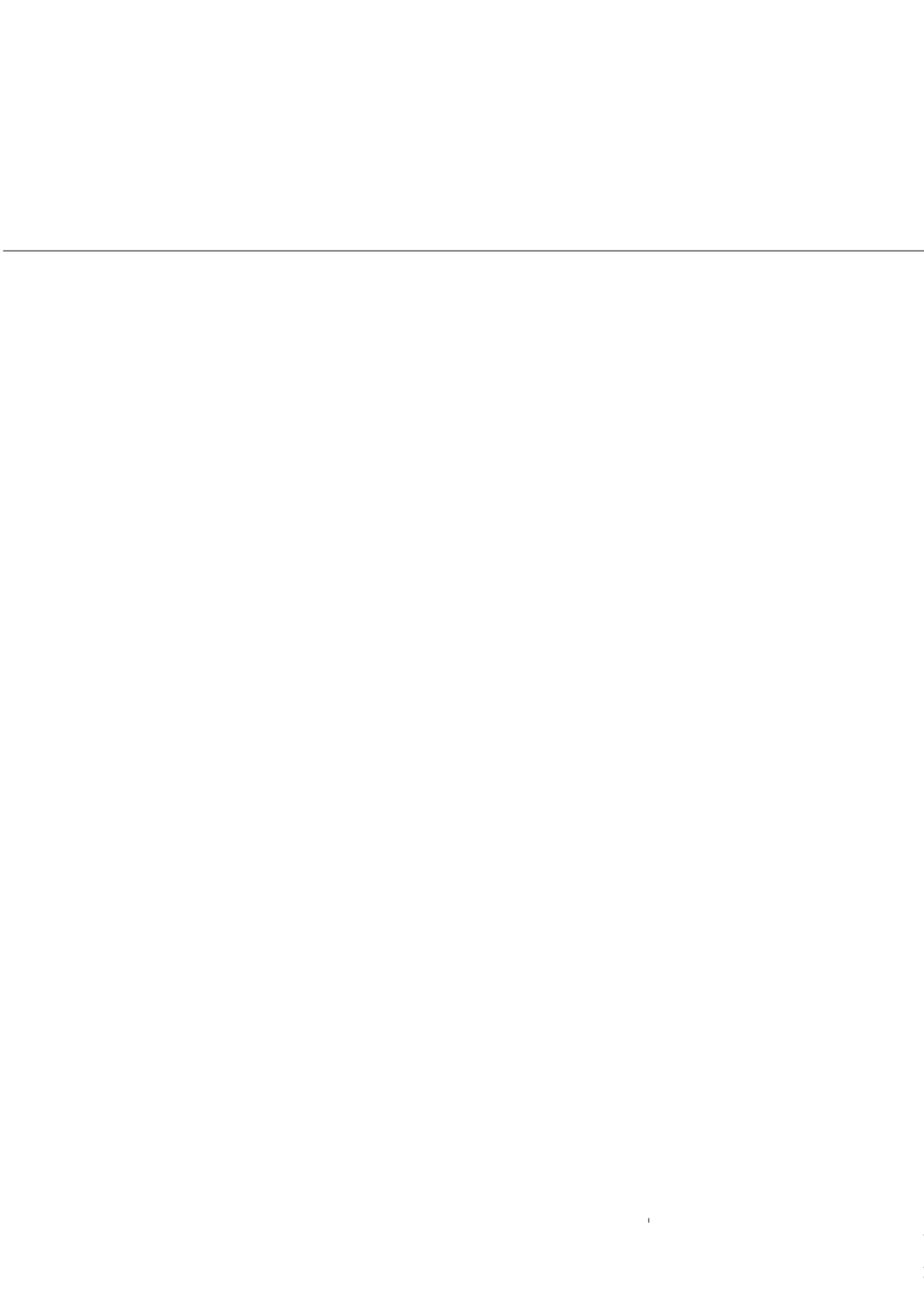
* non concerné

Graphique 7 : Comparaison Ingénieur/Gestion - enquête 1995



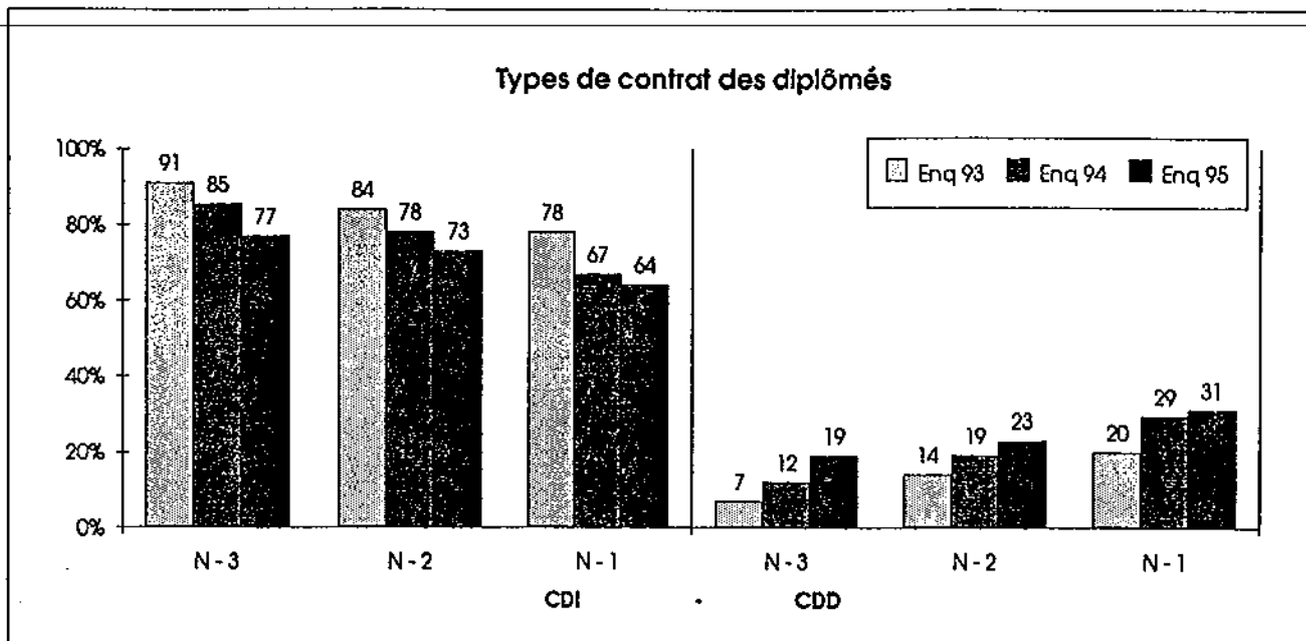
Graphique 8 : Comparaison Hommes/Femmes - enquête 1995





TYPES DE CONTRAT

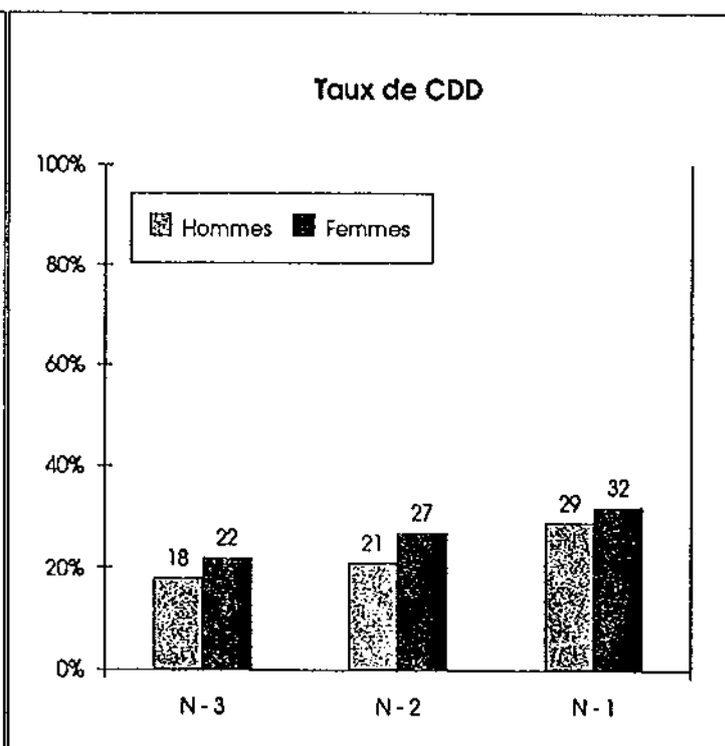
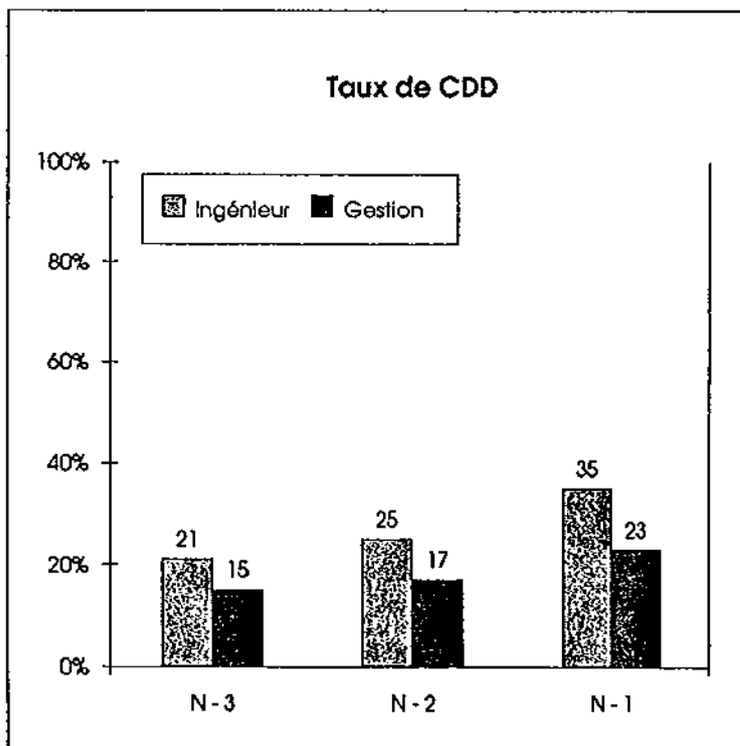
Graphique 9 : Comparaison des 3 années d'enquête

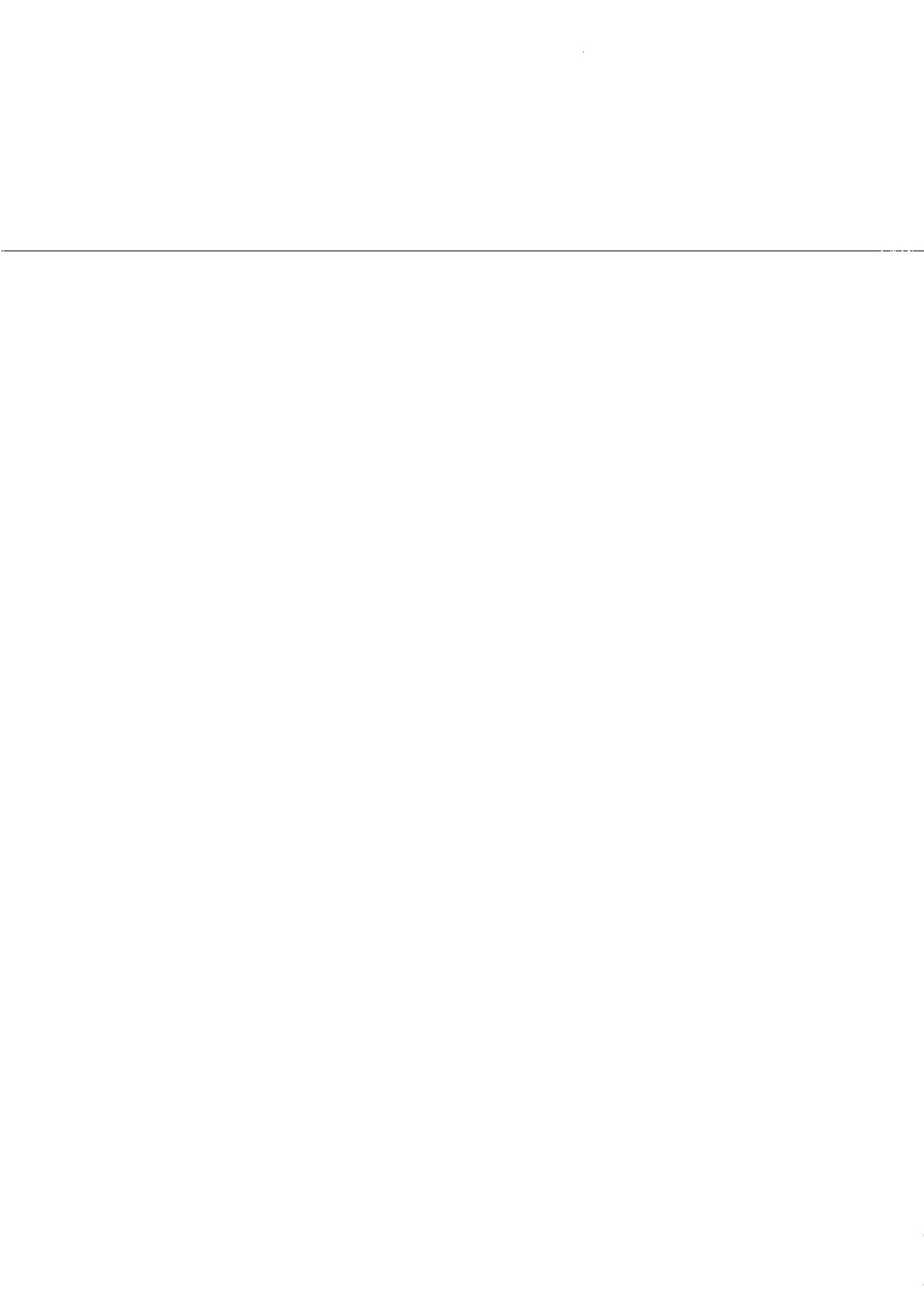


Enquête 1995

Graphique 10 : Comparaison Ingénieur/Gestion

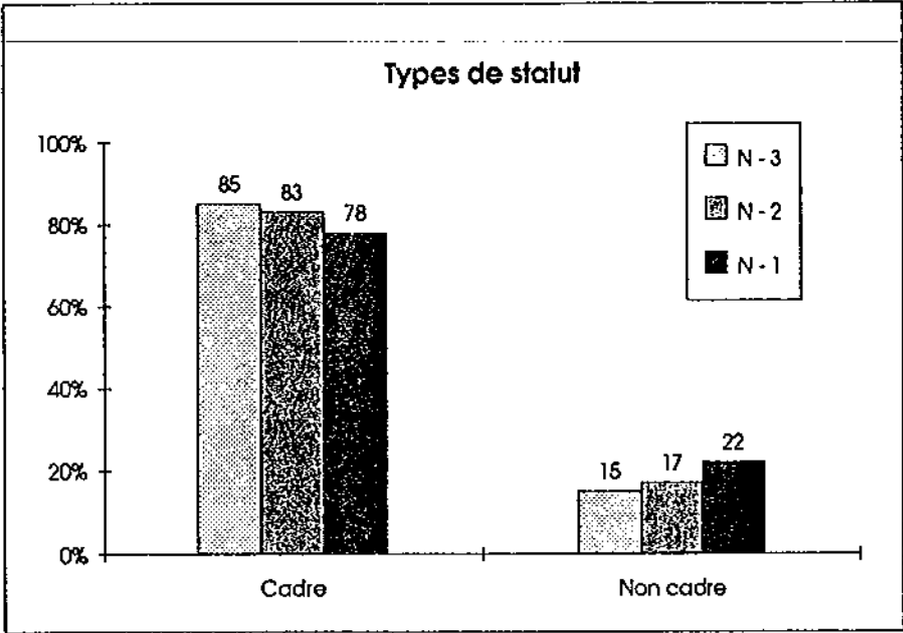
Graphique 11 : Comparaison Hommes/Femmes





TYPES DE STATUT

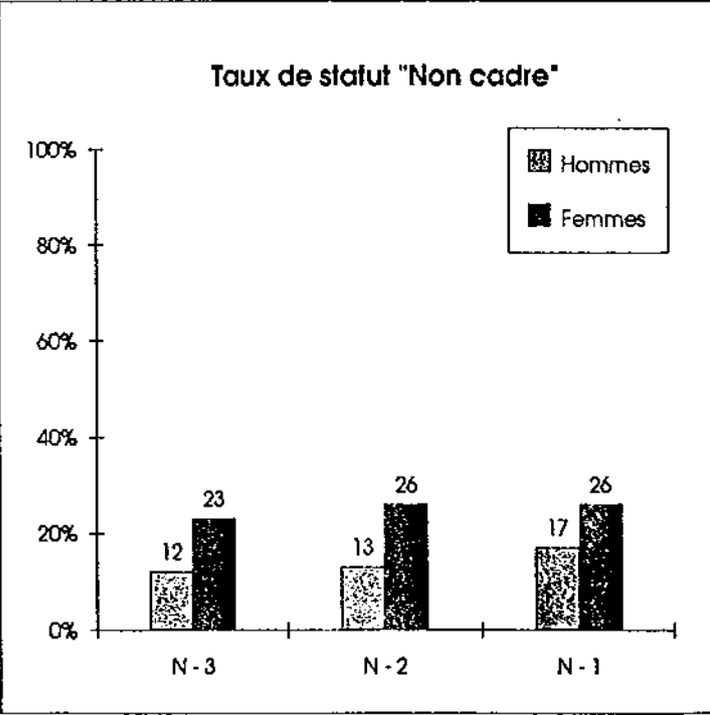
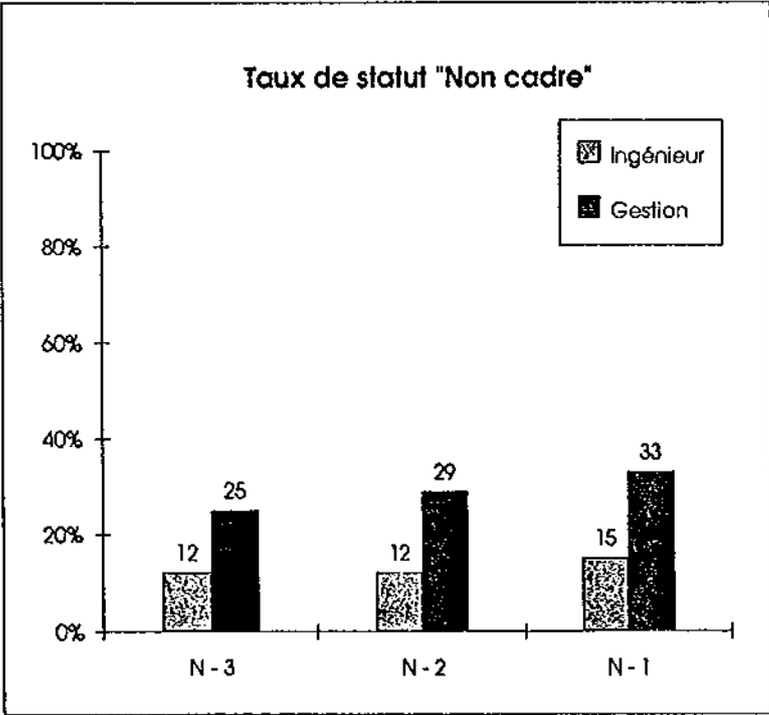
Graphique 12 : Enquête 1995

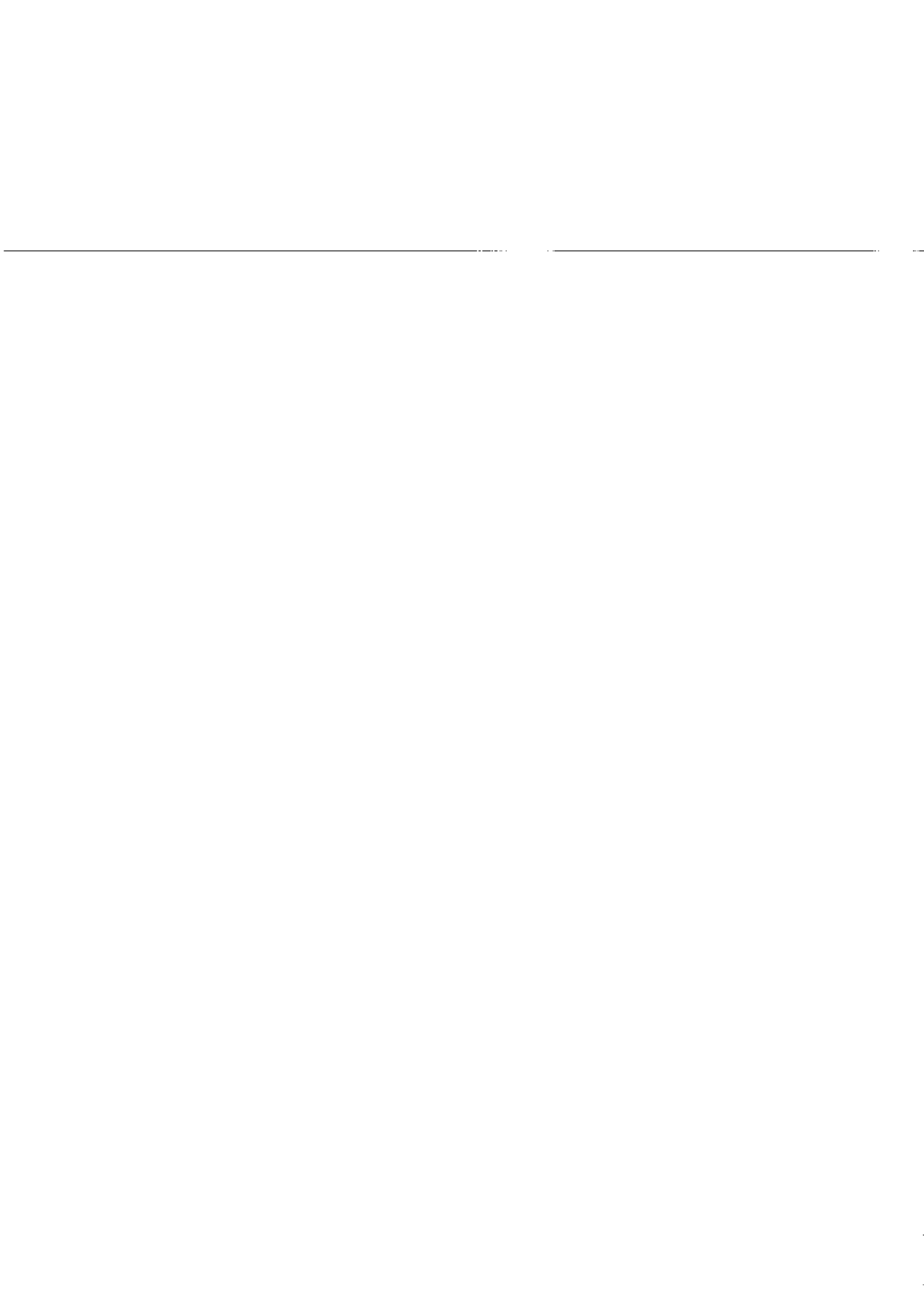


Enquête 1995

Graphique 13 : Comparaison Ingénieur/Gestion

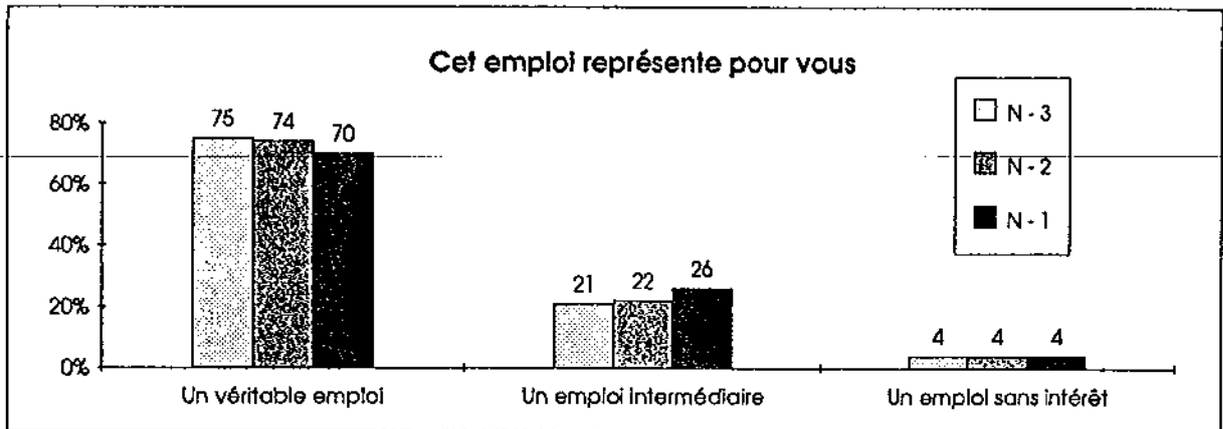
Graphique 14 : Comparaison Hommes/Femmes





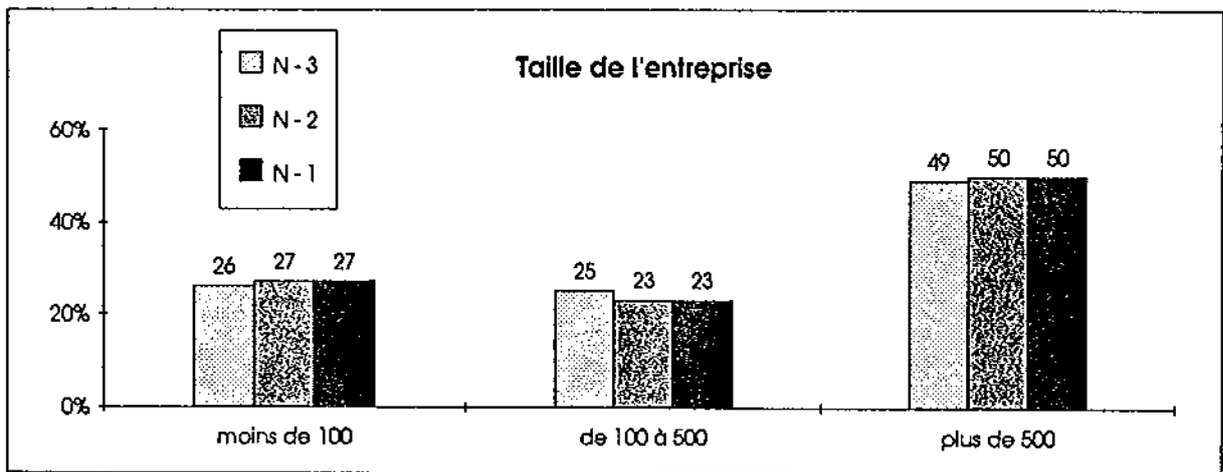
CET EMPLOI REPRESENTE POUR VOUS

Graphique 15 : Enquête 1995



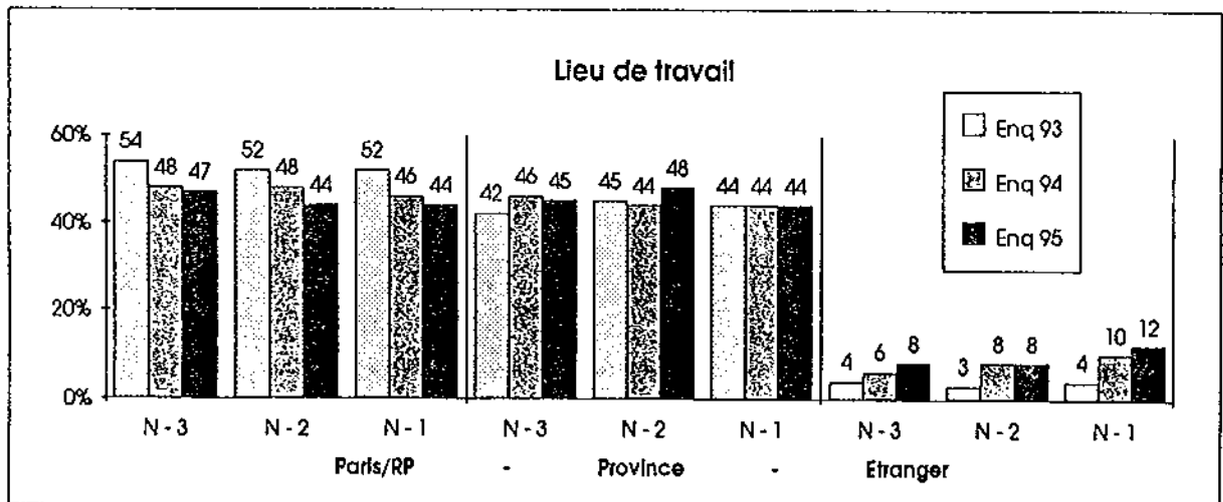
TAILLE DE L'ENTREPRISE

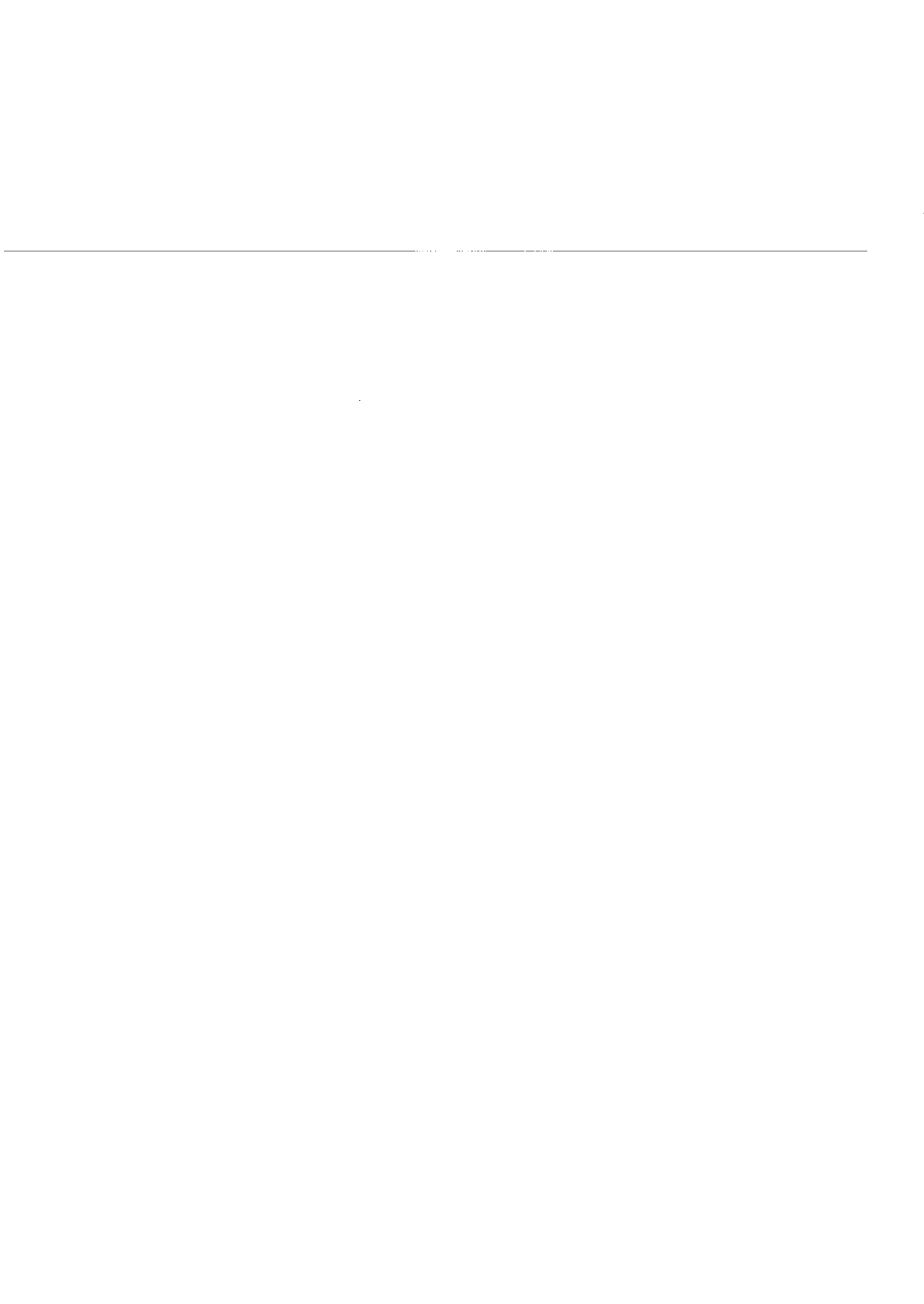
Graphique 16 : Enquête 1995



LIEU DE TRAVAIL

Graphique 17 : Comparaison des 3 années d'enquête

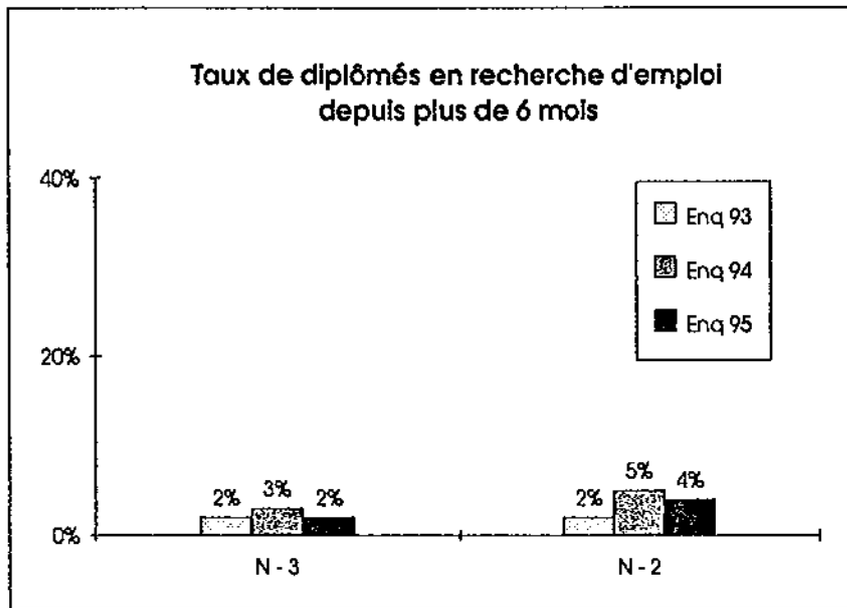


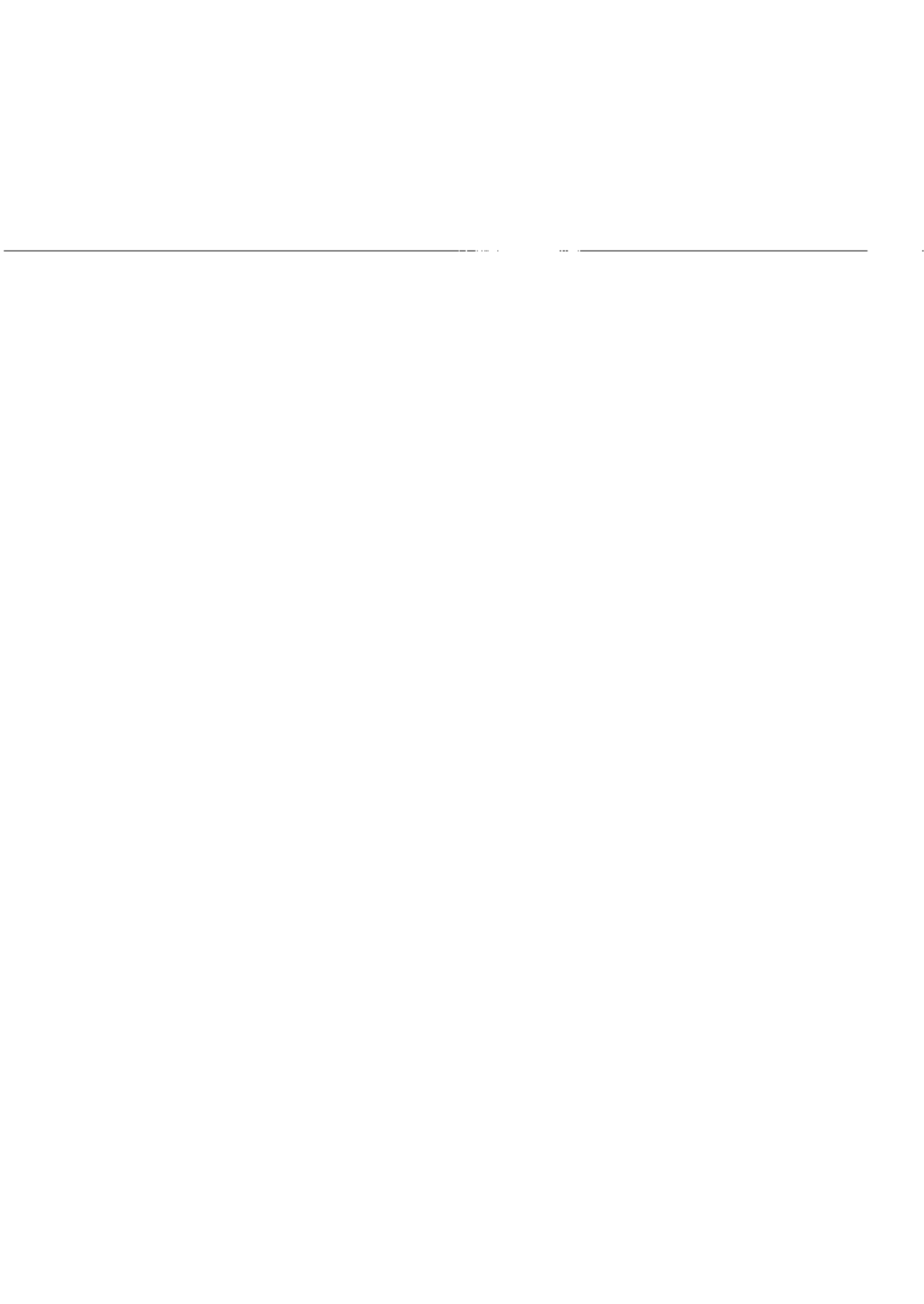


**DIPLOMES EN RECHERCHE D'EMPLOI
DEPUIS PLUS DE 6 MOIS**

par rapport au total des réponses

Graphique 18 : Comparaison des 3 années d'enquête



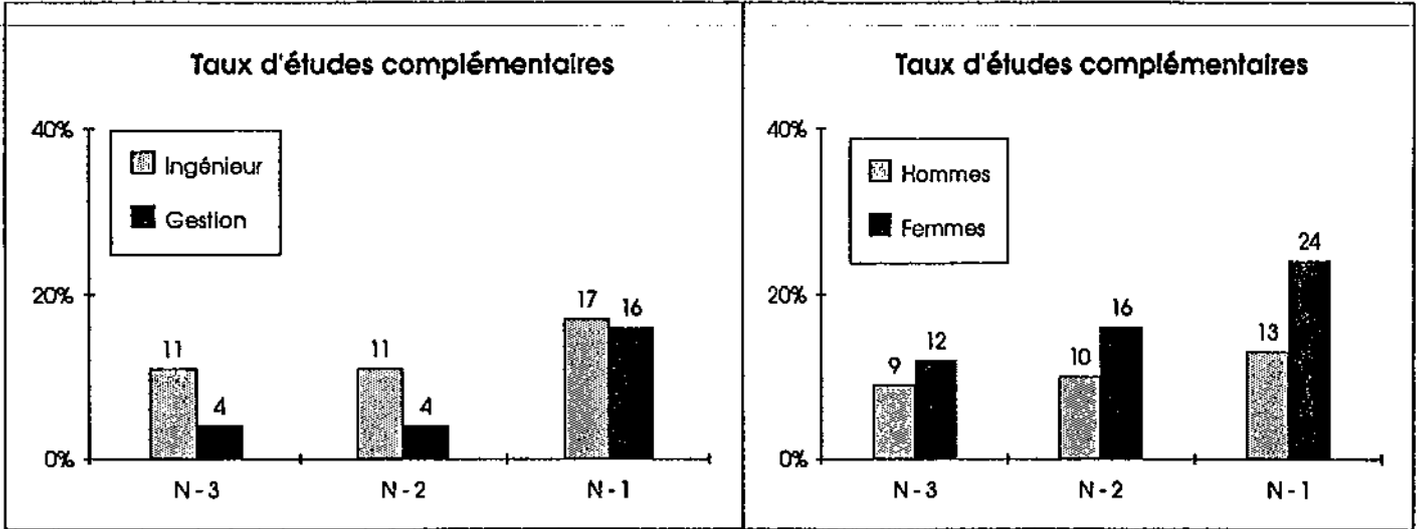


TAUX DE DIPLOMES EN ETUDES COMPLEMENTAIRES

Enquête 1995

Graphique 19 : Comparaison Ingénieur/Gestion

Graphique 20 : Comparaison Hommes/Femmes

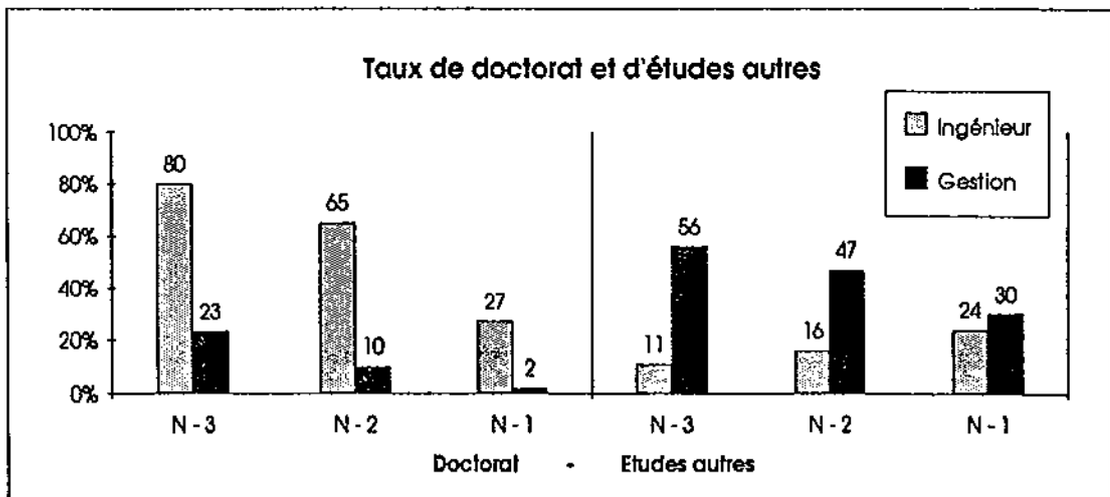


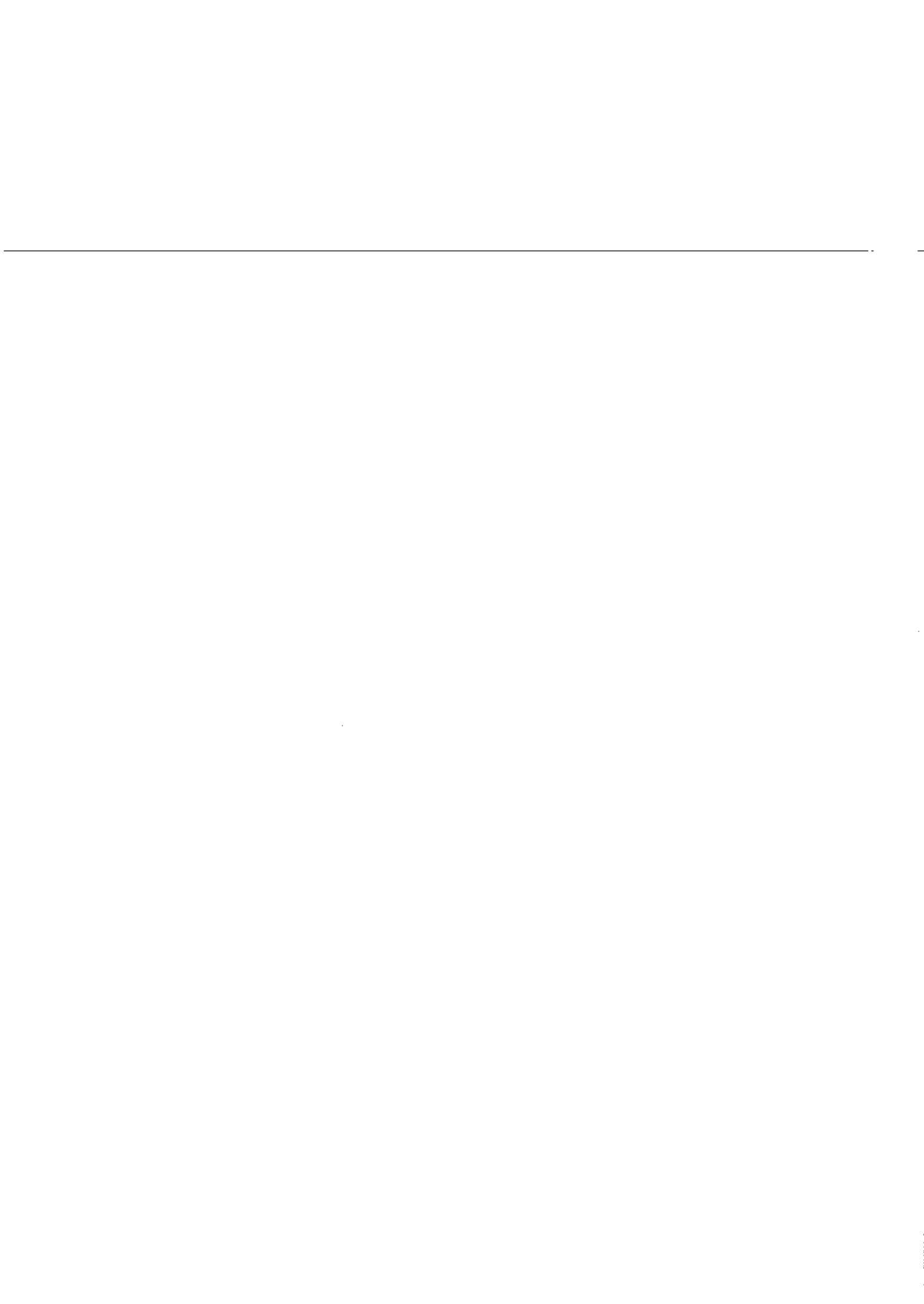
TYPES D'ETUDES COMPLEMENTAIRES

Tableau 21 : Comparaison des 3 années d'enquête

	N - 3			N - 2			N - 1		
	Enq 93	Enq 94	Enq 95	Enq 93	Enq 94	Enq 95	Enq 93	Enq 94	Enq 95
Eff : diplômés en études	404	609	828	645	1066	1153	1182	1787	1995
Mastères	7%	8%	5%	16%	13%	10%	17%	22%	20%
DEA, DESS	4%	7%	6%	21%	18%	13%	35%	38%	34%
Doctorat	78%	74%	74%	47%	50%	57%	20%	19%	21%
Autres études	11%	11%	15%	16%	19%	20%	28%	21%	25%

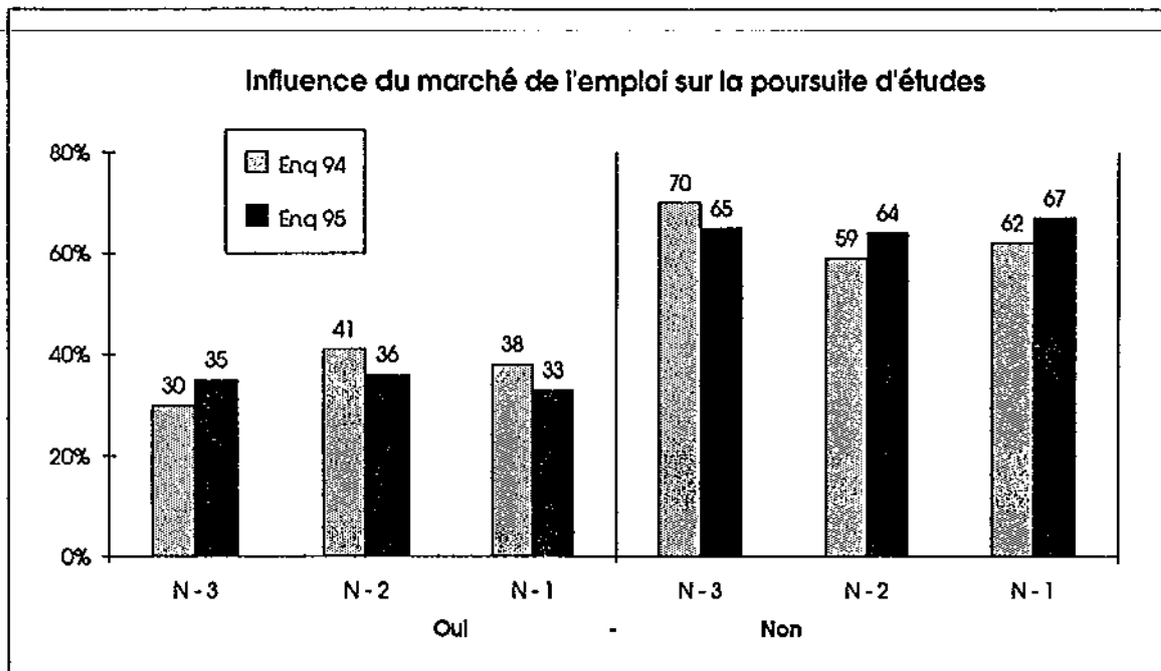
Graphique 22 : Comparaison Ingénieur/Gestion - enquête 1995





**INFLUENCE DU MARCHÉ DE L'EMPLOI
SUR LA POURSUITE DES ETUDES**

Graphique 23 : Comparaison des enquêtes de 1994 et 1995



Enquête 1995

Graphique 24 : Comparaison Ingénieur/Gestion

Graphique 25 : Comparaison Hommes/Femmes

