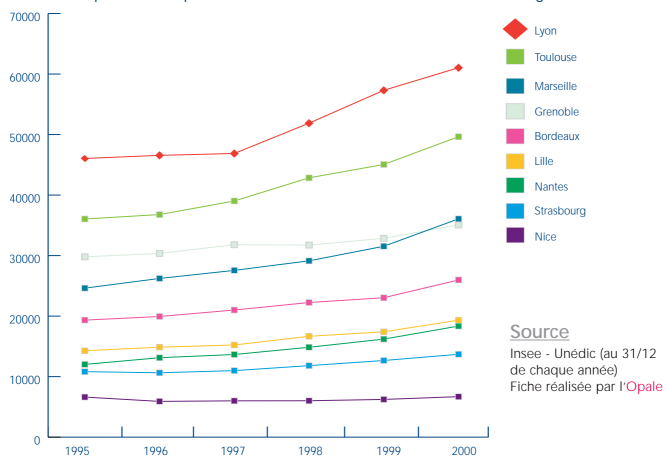
LA HAUTE TECHNOLOGIE DANS LES PRINCIPALES AIRES URBAINES FRANÇAISES



Nombre d'emplois salariés privés dans les secteurs d'activité de haute technologie



Pour comprendre

- Le champ Unedic ne couvre que les emplois salariés privés. Il exclut les emplois agricoles, indépendants, publics et les salariés de quelques grandes entreprises nationales (ex : France Telecom, EDF, SNCF, etc).
- Les secteurs de haute technologie ont été sélectionnés à partir d'une définition OCDE : tissage de soierie, chimie, pharmacie, parachimie, mécanique, machines de bureaux et calculateurs, matériel électrique, électronique, mécanique de précision, aéronautique, télécommunications, informatique, recherche, ingénierie.

Part et évolution des secteurs de haute technologie

	Part*	Évolution 95/2000	
France	8%	25%	
Grenoble	22%	18%	
Toulouse	18%	38%	
Paris	12%	35%	
Lyon	11%	33%	
Marseille	10%	47%	
Bordeaux	10%	34%	
Nantes	9%	53%	
Strasbourg	7%	26%	
Lille	6%	35%	
Nice	5%	1%	

Commentaire

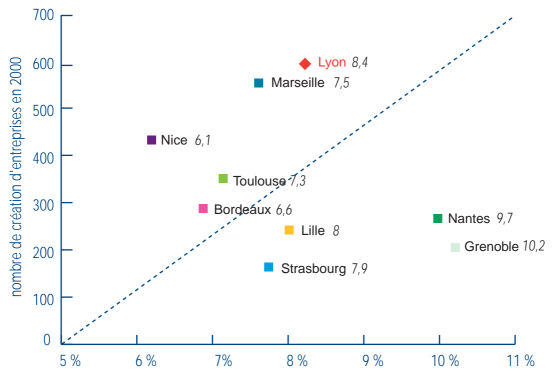
- * en pourcentage de l'emploi total
- Avec plus de 61 000 emplois salariés privés dans les secteurs de haute technologie, l'aire urbaine de Lyon est la plus grande concentration d'emplois de ce type en France, après Paris (475 000 emplois) et largement devant Toulouse.
- L'ensemble Lyon Grenoble représente près de 8% des emplois nationaux dans ces secteurs.
- La progression de l'emploi dans ces activités est plus forte à Lyon que sur le plan national.



LA HAUTE TECHNOLOGIE DANS LES PRINCIPALES AIRES URBAINES FRANÇAISES

Créations d'entreprises dans les secteurs d'activité de haute technologie

Les profils des villes



part des activités de haute technologie dans le total des créations

Les chiffres

	1999	2000	taux 2000
Paris	4714	6509	10,3
Lyon	487	601	8,4
Marseille-Aix	473	559	7,5
Toulouse	318	353	7,3
Bordeaux	279	291	6,6
Lille	214	286	8
Nice	191	273	6,1
Nantes	163	269	9,7
Grenoble	152	202	10,2
Strasbourg	140	169	7,9
France	12 101	15 441	6,6

Source

Insee - Sirène - démographie des établissements Opale

Pour comprendre

On mesure ici le nombre de créations d'établissements économiquement actifs, jusqu'alors inexistants, dans les secteurs de haute technologie. Ces secteurs ont été sélectionnés à partir d'une définition OCDE: tissage de soierie, chimie, pharmacie, parachimie, mécanique, machines de bureaux et calculateurs, matériel électrique, électronique, mécanique de précision, aéronautique, télécommunications, informatique, recherche, ingénierie.

<u>Commentaire</u>

- La création dans les activités de haute technologie repose pour l'essentiel sur l'informatique (54% du total) et l'ingénierie (30% du total). Ces activités se sont fortement développées durant l'année 2000 (+28% en France).
- Avec 3,9% des créations françaises dans les secteurs de haute technologie, Lyon et son agglomération reste la première métropole régionale dans ce domaine.

