

## Chiffres-clés : emplois dans les services publics et parapublics

### *Services de l'Etat :*

- Administrations publiques déconcentrées : 4 500 emplois dont Justice, 330
- Université : 1 000
- La Poste, France telecom : 2 100
- Armée : 750 emplois
- Caisse des dépôts et des consignations : 520
- Caisse nationale de prévoyance : 370

### *Fonction publique territoriale : 10 500 emplois*

#### *Personnels du secteur public et parapublic :*

- Services hospitaliers : plus de 5 500
- Caisse primaire d'assurance maladie : 505
- EDF/GDF, SNCF : 430
- INRA : 205
- ADEME : 125
- Banque de France : 65

*Source : Enquête Préfecture de Maine-et-Loire, chiffres au 31 Décembre 2000.*

## // Un pôle santé de rayonnement régional

En matière de santé, le territoire dispose d'établissements publics de grande réputation et d'un réseau de cliniques de dimension régionale.

En terme d'offre de soins, le **pôle de référence constitué par le CHU**, premier pôle d'emploi de l'agglomération, est complété par le Centre régional de lutte contre le cancer Paul Papin. Deux pôles privés ont accueilli le **regroupement des cliniques angevines** : le Village santé Angers Loire (Trélazé) et la Clinique de l'Anjou (Angers).

Le Centre régional de rééducation et de réadaptation fonctionnelle (C3RF), situé à proximité du CHU, propose une offre de qualité pour les « soins de suite », renforcée par l'implantation d'une unité pédiatrique. Plusieurs autres établissements complètent cette offre, notamment ceux associés aux deux pôles de cliniques d'Angers et de Trélazé.

Enfin, le Centre de santé mentale angevin (Cesame), implanté à Sainte-Gemmes-sur-Loire, complète ce dispositif en matière de soins en psychiatrie (1 200 emplois) et dispose, au travers d'annexes, d'un réseau de soins de proximité.

Cet environnement, associé à un **pôle de formation important** (UFR médecine, UFR pharmacie, Institut supérieur de la santé et des bioproduits et formations aux métiers de la santé), est favorable à **l'essor des activités de recherche** : des laboratoires publics (Inserm/CNRS) se sont récemment renforcés et des activités de recherche et développement à vocation médicale sont en cours de développement notamment sur la technopole des Capucins.

La recherche angevine est aujourd'hui un moteur du développement du pôle santé et un facteur de rayonnement de l'agglomération : elle s'inscrit dans **des réseaux d'échanges et de partenariats** à l'échelle du grand Ouest (Canceropôle grand Ouest, Genopôle Ouest, hôpitaux universitaires du grand Ouest) mais aussi à l'échelle européenne et internationale.

## // Le pôle recherche/formation dynamisé

L'agglomération d'Angers est, après Nantes, le **deuxième pôle universitaire de la région** : elle compte **plus de 33 000 étudiants** en formation supérieure, répartis dans deux universités, six écoles d'ingénieurs et diverses formations publiques et privées.

L'**Université d'Angers**, créée en 1971, propose aujourd'hui **plus de 300 diplômes** dans tous les grands secteurs fondamentaux. Elle se déploie sur trois campus angevins (Belle-Beille, St-Serge, filière santé), une antenne à Cholet et un site à Saumur. Elle a vu ses effectifs fortement progresser et accueille aujourd'hui 17 000 étudiants en formation initiale et 2 000 stagiaires en formation continue.

L'**Université catholique de l'Ouest**, plus ancienne, accueille en centre-ville 5 000 étudiants : elle a développé récemment des antennes en Bretagne et à Laval. Elle est aussi associée à des instituts supérieurs spécialisés (Isaip-Esaip...).

Un tissu important de **grandes écoles publiques et privées** complète l'appareil universitaire : l'Ensam, l'Eseo, l'Esa, l'INH, l'Essca et aujourd'hui l'Istia. De nombreux instituts de formations supérieures (IUT, écoles des métiers de la santé, de l'action sociale, du sport, l'école des beaux-arts et le Centre national de danse contemporaine...) se sont développés, ainsi que les formations supérieures dans les différents lycées (classes préparatoires, BTS...).

Malgré des améliorations, les niveaux les plus qualifiés et notamment les troisièmes cycles restent à développer. Aussi, des formations courtes et professionnalisées doivent accompagner les filières locales.

La **recherche/formation** constitue un pôle important à l'interface entre l'enseignement et l'économie. Le potentiel humain de la recherche angevine a nettement progressé depuis 1995 : + 65% tous personnels de recherche confondus. Il rassemble plus de 2 000 personnels de recherche en 2006 : près de 60 laboratoires de recherche, 782 chercheurs permanents, 128 chercheurs ou enseignants-chercheurs associés, 473 doctorants et post-doctorants, 340 stagiaires, ainsi que de nombreuses entreprises.

La recherche développement est particulièrement active dans **le végétal, l'électronique-informatique-productive, la santé (génie biologique et neurosciences) et les matériaux**. L'émergence d'un pôle de formation et de recherche de haut niveau dans le végétal, Valcampus, qui regroupe 2 500 étudiants au sein de vingt-cinq formations, renforce un des axes majeurs de la recherche angevine.

