

## Le premier emploi des ingénieurs de Télécom ParisTech



Enquête 2013

enquête a été effectuée « en ligne » entre le 15 février et fin mars 2013 auprès des diplômés de la toute dernière promotion 2012 Le taux de réponse est de 33 %

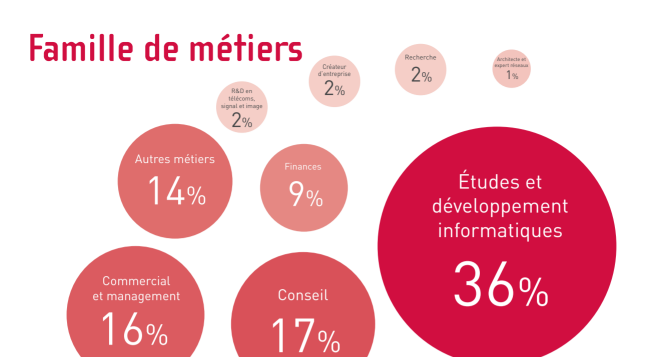
Le numérique constitue un formidable levier d'innovation pour les économies modernes ! Les ingénieurs de Télécom ParisTech accèdent à des métiers, des entreprises et des secteurs diversifiés.

Les Technologies de l'Information et de la Communication diffusent en effet dans tous les secteurs d'activités et y sont de plus en plus stratégiques. Le diplôme d'ingénieur Télécom ParisTech assure donc une excellente employabilité. En 2013, 96,6% des nouveaux diplômés sont en activité et 3,5% d'entre eux créent une entreprise dès la sortie de l'école!

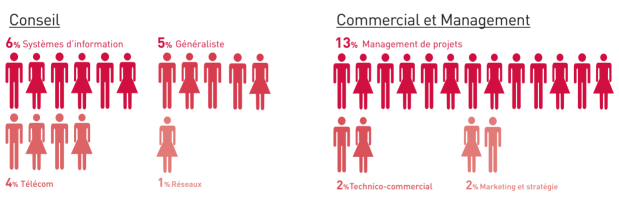
Les ingénieurs Télécom ParisTech intègrent des secteurs d'activité variés, où ont encore progressé l'énergie, l'aéronautique ainsi que l'Internet et l'informatique, même si près d'un tiers d'entre eux débute par le conseil. Une part croissante des jeunes diplômés intègre des entreprises innovantes de 100 à 2 000 personnes.

Les systèmes d'information restent leur domaine privilégié d'activité, décliné dans toute une gamme de premiers métiers : développement, conseil, management, finance...

Début 2013, malgré la disparité de leurs situations, nos jeunes diplômés sont embauchés en moyenne à un salaire annuel brut de 47 750 €, ce qui conforte Télécom ParisTech dans le «top 5» des grandes écoles françaises d'ingénieur. Une tendance se confirme : parmi eux, plus de 27 % choisissent désormais d'exercer leur premier emploi à l'international!



#### Zoom sur deux familles de métiers

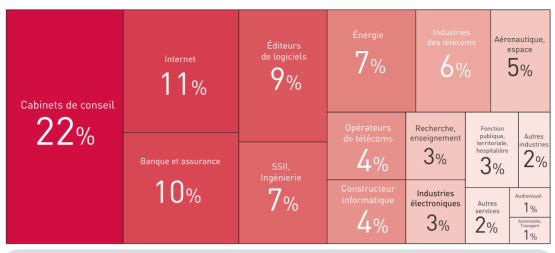


### Délai de recherche d'emploi



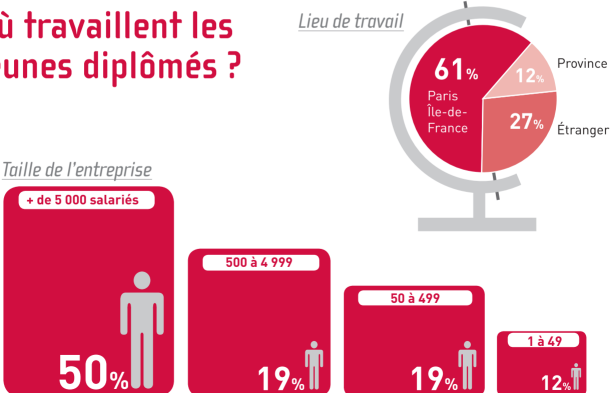
87% des diplômés ont signé leur contrat moins de deux mois après leur sortie d'école.

#### Secteurs d'activité des entreprises

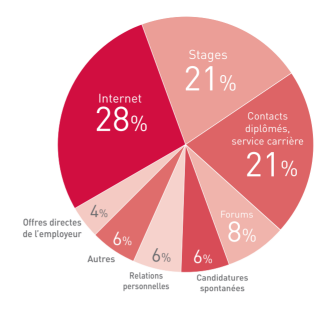


Les premiers emplois se répartissent dans tous les secteurs d'activité illustrant l'utilisation massive des technologies de l'information et de la communication dans toute la société. Les cabinets de conseil en technologie, stratégie ou généraliste recrutent toutefois près d'un tiers de nos diplômés. En 2013, leur intégration en secteur de l'Internet a quasiment triplé, tandis qu'elle a été divisée par deux chez les opérateurs des télécoms et les SSII. Notons une percée des constructeurs informatiques, ainsi qu'un renforcement de la banque assurance, de l'énergie et de l'aéronautique





# Comment ont-ils trouvé?



### Les salaires (salaire brut annuel moyen)



Effet de la mondialisation, les salaires moyens\* en France et à l'international se rejoignent. Nous n'indiquons toutefois pas de salaire moyen à l'international, compte tenu de la très grande dispersion de situations autour du globe, suivant le niveau de développement du pays, le mode d'emploi (en contrat local ou en détachement), le coût de la vie rapporté au pays... Il n'y a pas de disparité de salaires de premier emploi entre les femmes et les hommes.

\* le salaire moyen en France est ici indiquéavec primes

#### Situation 2013 des diplômés 2012





Création d'entreprise

2,9%
Recherche d'emploi

La très grande majorité de ceux qui choisissent des études complémentaires poursuivent en recherche (94%) ; ils s'engagent essentiellement dans une thèse de doctorat (87%) ou en master recherche (6.5%).



Télécom ParisTech
46 rue Barrault F-75634 Paris Cedex 13
Tél.: +33 (0)1 45 81 77 35 - Fax: +33 (0)1 45 88 11 14
contact: ana.kosman@telecom-paristech.fr
www.telecom-paristech.fr



