

Intégrer l'ESTP Paris

Où allez-vous travailler ?

Quels seront vos enjeux ?



Les débouchés de la formation ingénieur

Et après l'ESTP Paris, quelle est mon employabilité ?

10% sont en poursuite d'études

90% des jeunes diplômés ont une activité :



90% ont signé un CDI (80% en 2019).

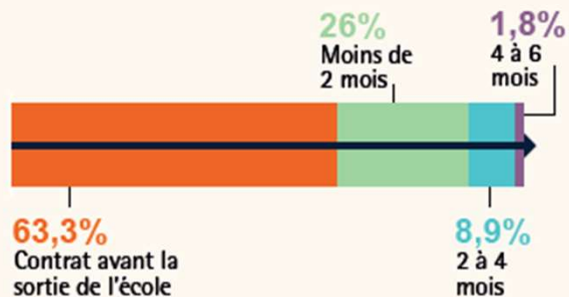


Une dizaine ont créé ou repris une entreprise



12% commencent leur parcours à l'international.

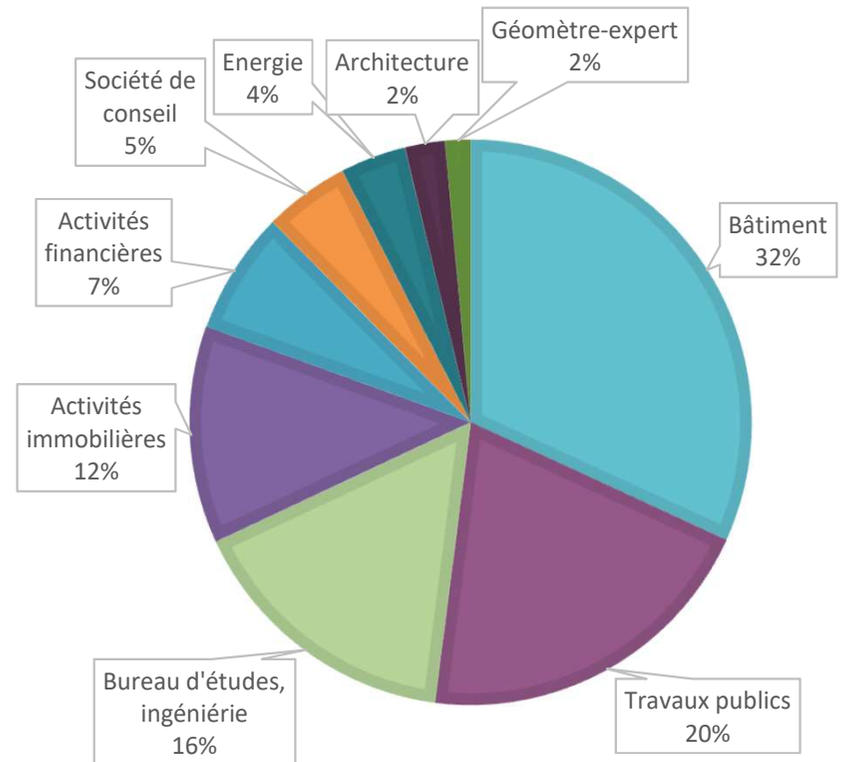
Quel est le délai moyen pour trouver un emploi ?



Quel serait mon salaire moyen ?



41 300€
salaire moyen brut annuel
(primes incluses) en hausse de 3,2pt.



Les débouchés de la formation Bac+2/3

Conducteurs de travaux (bac+2)



90% poursuivent leurs études
>> 1/3 intègrent la formation ingénieur ESTP

10% intègrent une entreprise



60% Bâtiment
40% TP



70% métiers de production

Licences professionnelles (bac+3)



60% poursuivent leurs études

40% intègrent une entreprise



Insertion <2 mois



Salaire moyen
28k€ à 34k€
selon cursus

LA CONSTRUCTION - UN SECTEUR PORTEUR



- ✓ **Jamais 2 constructions identiques**
- ✓ Un secteur **non délocalisable**
- ✓ Un savoir faire français dans le « génie civil », **reconnu dans le monde entier**
- ✓ Une pénurie d'ingénieurs
- ✓ Des entreprises françaises dans le top 10 mondial
- ✓ Un secteur où l'**innovation** a toute sa place
 - 👉 Relever les défis environnementaux
 - 👉 Développer l'intelligence artificielle
 - 👉 Utiliser toutes les technologies actuelles



Un métier dans le bâtiment pour

Concevoir, construire, exploiter des bâtiments

- ✓ Plus économes en énergie
- ✓ Plus confortables
- ✓ Mieux connectés
- ✓ Pouvant s'intégrer à des éco-quartiers et smart cities

Quelques options de spécialisation

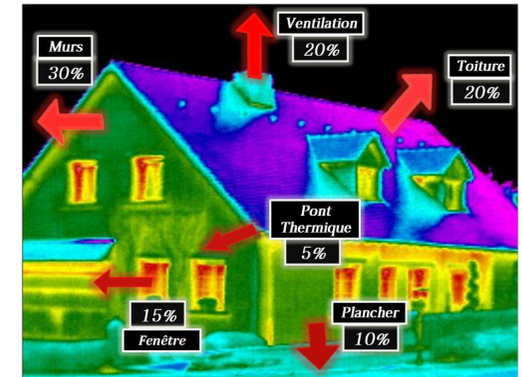
- Bâtiments et Villes Durables
- Constructibilité et Culture de Projet
- Construction 4.0

2 bi-cursus

- ESTP / Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-La Villette
- ESTP / Ecole Spéciale d'Architecture

2 Mastère Spécialisé® :

- Urgentiste Bâtiment et Infrastructures (UBI)
- Construction et Habitat Durables (CHD)



Nos Partenaire: Fayat, Léon Grosse, Legendre, Spie Batignolles, Demathieu Bard, Saint Gobain, Bouygues Construction, Vinci Construction, Eiffage Construction, ...

Un métier dans les travaux publics pour ...

- ✓ Résoudre des problèmes multidisciplinaires complexes
- ✓ Innover et entreprendre des infrastructures inscrites dans les transitions climatiques et écologiques
- ✓ S'insérer dans une organisation en France ou à l'international



Options ESTP de spécialisation

- ✓ Option Structures
- ✓ Option Infrastructures et Travaux Souterrains
- ✓ Option Routes et Ouvrages d'Art

Nos Partenaires: Eurovia, Colas, Razel-Bec, Bouygues TP, Société du Grand Paris, Routes de France, Eiffage, Spie Batignolles, NGE,

6

Un métier dans l'ingénierie, les bureaux d'étude pour ...

- ✓ **Créer** : étudier, concevoir et faire réaliser un ouvrage
- ✓ **Anticiper** : prévoir sur le long terme la fonctionnalité d'un ouvrage et contrôler l'impact qu'il aura sur son environnement
- ✓ **Innover** : trouver la réponse à un problème lorsqu'il n'y a pas de solution banalisée

Options de spécialisation

- Ingénierie et International
- Ingénierie et Efficacité Energétique
- Structures
- BIM (Building Information Modeling)



Partenaires : Egis, GSE, Arcadis, Ingérop, Vulcain Ingénierie, Setec, Sogetrel ...

Un métier dans l'Immobilier pour ...

- ✓ Développer l'immobilier social
- ✓ Adapter le secteur aux attentes environnementales
- ✓ Innover dans les usages de l'immobilier, les technologies de construction, la conception et la commercialisation ,
- ✓ Manager des équipes et des projets autrement : citoyenneté, durabilité

2 options de spécialisation

- Développement Immobilier
- Bâtiments et Villes Durables

4 Mastères Spécialisés®

- Maîtrise d'Ouvrage et Gestion Immobilière (MOGI)
- Construction et Habitat Durables (CHD)
- Management de l'Immobilier et des Services (MIS)
- Management de l'Immobilier Tertiaire (MIT)



Nos partenaires : Bouygues Immobilier, Kaufman & Broad, Colliers International France, Icade, Nexity, Lidl, Carrefour property, Cushman & Wakefield, Pichet, Covivio...

Un métier dans l'Energie pour ...

- ✓ Atténuer les pics de consommation
- ✓ Multiplier les sources d'énergies vertes
- ✓ Repenser l'aménagement le territoire

2 spécialités d'ingénieur :

- Génie Mécanique Electrique et Efficacité Energétique(GM3E)
- Génie Energétique de la Construction Durable (GECD) en apprentissage

Des options de spécialisation

- Ingénierie et Efficacité Energétique
- Génie Civil Nucléaire

Partenaires : Vinci Energies, Fayat Energie Services, Bouygues Energies & Services, Eiffage Energie Systèmes, EDF, Spie, ...



Un métier dans le conseil & l'audit

- ✓ Etre en amont des projets de construction, exploitation, concessions
- ✓ Avec des partenaires de renom



Nos partenaires : Mazars, EY, KPMG, PwC, Deloitte ...

NOUS RESTONS JOIGNABLES



Campus de Cachan | Christophe RICHER

cricher@estp-paris.eu - 01 75 64 45 40



Campus de Troyes | Laëtitia PROST

lprost@estp-paris.eu - 03 25 78 55 01



Campus de Dijon | Sarah CHEFIRAT

schefirat@estp-paris.eu - 03 73 62 02 52
