Nancy - Epinal - Troyes - Metz Légende 2023 : EIVP: 5 places +50€, (; 60, 5%), non fonctionnaire 2000 €/an ENSEM (Nancy): 4 places (énergie) (?;?, 257) ** Concours CCS: frais par école ou groupe d'école (ex: 185€MT pour groupement écoles Mines Telecom) Ingénieurs de la ville de Paris, génie civil, urbain Mécanique, génie électrique, gestion information Lille - Valenciennes - Roubaix - Douai ESIEE: 6 places, (13.1; 9 PB, 5%) ?? 8000 €/an Concours CCP (frais communs 225 €) - Banque CCP +20 à 30 €/école sauf exception indiquée ENSGSI 45 places +52 € (toutes filières), (14; 44, 45%) Polytech Lille: 66 places (tt réseau+85€) (11.9; Innovation, manager,... Gestion de projet, innovation (Note, classement l'Etudiant/Figaro*, rang moyen et/ou %moyen admis/inscrits), coût scolarité ISEP: 15 places(numérique) P (12.2; 24 PB, 33%) 10000 €/an 32 PB. 25%) ENSTIB (Epinal): 7 places (bois) (13.1; 80, 3%) *PB clt spécif écoles Post Bac note corrigée -2.5 points ; *Info : toutes écoles d'info (privé & publique) Électronique, informatique, télécommunications, traitement du signal Méca, info, robotique, modélisation, maths appliquées, Automatique(4), systèmes embarqués, info et réseaux <u>ISAE Supmeca</u>: 3 places (13.5; 47, 120) Sur Dossier : D; Privé : P; Alternance : A matériaux (lien ITII) Polytech Nancy: 66 places (tt réseau+85€) (11.1; 61 PB, 28%) Ingénierie mécanique et numérique : transport, aéronautique INSA Hauts de France : D (11.9 ; 32 PB. 26%) Energie, Mécanique, informatique, robotique, matériaux, num ENS Saclay: 3 places (;; 3) *** Mines Nancy: 1 place +320€MP, (14.9; 14) 2500 € Sciences de l'ingénieur, enseignement, recherche, statut fonctionnaire ESTP (Troyes): 12 places +85€ESTP, P (14.5; 23, 90) 9100€ Caen - Cherbourg ENSAIT (Roubaix):3 places(textile)(?;?,10%) EPISEN: 9 places. (13.4:55.3%) Travaux publics : aménagements, ouvrages, batiments, eau, ... Art et industrie textile, fibres techniques, biomatériaux ENSICAEN: 7 places (13.7; 42, 175) Techno santé (6) : IA, réseaux, capteurs, Syst. d'Information(3) :sécu data Arts et Métiers (Metz) : 35 places +135 €AM Informati, que (2), génie physique et Systèmes embarqués (5) Centrale Lille: 5 places +120 €. (15:13:30) CYTech (Cergy ou Pau): 10 places, (12.8; 14 PB, 256) 3500 €/an (14.5; 23; 84, 10%) Fabrication, Mécanique ESIX: 40 places (30 cherb+10Caen) +2x45 € (12.9: 78. 34. 2%) Informatique (7): IA, hacking, business intel., génie civil (3) Grande école généraliste Centrale Supelec: 21 places +120 €, (17.4; 3; 4) **Strasbourg - Mulhouse** Mécatronique, systèmes industriels et Systèmes embarqués IMT Nord Europe (Douai): 2 places +185€MT Etudiants (5), apprentis (16, 53 Metz/37 Rennes) ; Grande école géné ENSGEES: 2 places (génie civil) (10.6: 67 PB. 305) $(13.6 \cdot 44)$ SupOptique: 3 places +120€, (14.3; 26) 2000 €/an **Rennes -Lannion** Ecole de l'eau et environnement Rouen Management, business 2350€/an Physique quantique, instrumentation, laser, télécom, ECAM: 15 places +40 € PA (13.1; 80, 8%) ESIGELEC : 40 places P (11.5; 44 Telecom Strasbourg 4 places, (14.1; 29, 215) A ENSTA: 7 places (4 apprentis) +320€MP, (15.9; 6) 2650 € Matériaux, Génie Indus et Mécanique, Informatique, Robotique, Réseaux et Sciences et technologies avancées UTC: DA (14.3; 2 PB, 9 Info, 1ertiers classe) Info, réseaux, signaux, physique, sciences et techno santé, électronique PB. 30%) 7900 €/an Télécom, Génie Elec et Automatismes, Énergétique Candidature commune UT en ligne sur https://www.groupe-ut.fr/ TELECOM Paris: 3 places (2 apprentis) +320€MP, (16; 5) 2900 € ENSISA (Mulhouse): 15 places (13.1:80.6%) Info, réseaux, signaux, génie électrique, ENS Rennes: 1 place (***) TELECOM SudParis: 4 places+185€MT, (14.6; 22) 2900 € 105€ ; entretien de groupe (4 pers.) ; 20 janv au 20 mars : dépôt de Autom(4), syst. embarqués, info&réseaux(3) génie indus, méca(5), textiles(3), Electronique et systèmes num Ponts Paris tech : 3 places +320€MP, (16.8 ; 4) 3450 € Mécatronique, statut fonctionnaire, recherche, enseignement candidature : fin fév à fin mai : entretiens fin mai : résultats : INSA Strasbourg: D +105€ INSA (13.2; 7 PB) sur www.scei-concours.fr INSA Rouen: D +105€ INSA (12.8; Mines Paris : 2 places +320€MP, (17.2 ; 2) 3850 € INSA Rennes : D +105€ INSA (12.9 ; 12 PB) 12=4 PB, 13%) génie civil **Belfort – Montbelliard - Troyes** Polytechnique: 2 places +320€MP, (19; 1; 2) Génie Mécanique, matériaux, génie civil, Informatique, Génie Elec **Nevers** ENSEA: 10 places +135€AM, (15.4; 9, 146) 2650 € UTT - UTBM : D A (13.6-12.1 ; 5-28 PB, 1^{er}tiers classe) ENSSAT (lannion): 2 places +185 \in MT, (\approx 13.7; \approx 40) ISAT: 12 places (MIT4,ESA6, IRT 2) Electronique, signal, physique, automatique, traitement info Candidature commune UT en ligne sur https://www.groupe-ut.fr/ 105€; entretien de Informatique, photonique (laser....), numérique : IA, syst,embarqués Calais (13.8; 53, 30%) ENSIIE: 4 places +185€MT, (≈14.5; ≈12) groupe (4 pers.) ; **20 janv au 20 mars :** dépôt de candidature ; **fin fév à fin mai** EIL co: 86 places (12.6; 93, 40%) Mécanique et Ingénierie des Transports : matériaux & Informatique : finance, sécurité, jeux vidéos, cloud, réalité virtuelle,... : entretiens fin mai : résultats ; **Lorient- Brest** Informatique (15), génie énergétique et ESTP (Cachan): 38 places +85€ESTP, P (14.5; 23, 85, 7.5%) 9100€ structures, Energétique et Systèmes Autonomes : propulsion **Besancon ENSIBS**: 10 places (13.2; 75, 34%) & mobilité durable environnement (15), génie industriel (20), Travaux publics : aménagements, ouvrages, batiments, eau, ... Mécatronique (5), génie industriel (5) : process, productivité, qualité ENSMM: 10 places (info10,matériaux4, robot 4) (13.3; 60, 225) cybersécurité (12), logistique (12), génie IMT Atlantique (Brest): 2 places +320€MP, (14.9; 14) 2900 € Conception mécanique, microtechniques, matériaux et traitement robotique électrique (12) Nucléaire, informatique, robotique, telecom, numérique, santé **Dijon - Cluny** ENSTA bretagne: 2 places, (14.5; 23) 2200 € ESIREM: 18 places (info10,matériaux4, robot 4) (12.9; 85, 9%) Sciences et technologies avancées : défense, aéronautique, naval... matériaux, info &réseaux, informatique, electronique, robotique ESTP (Dijon): 12 places +85€ESTP, P (14.5; 23, 85) 9100€ Le Mans- Orléans - Tours - Blois - Bourges Arts et Métiers(Cluny): 35 places +135€AM (14.5: 23: 84, 10%) Polytech Tours: 66 places (tt réseau+85€) (11.7; 40 PB, 28%) Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique **Clermont Ferrand** Polytech Orléans: 66 places (tt réseau+85€) (11; 66 PB, 28%) ISIMA: 2 places (sciences numériques) (13; 72; 339) Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique Télécom, réseaux, informatique, cybersécurité INSA centre val de Loire : D (11.4 ; 50 PB) ISMANS : 25 places +35 €, (12.8 ; 14 PB) P 7500 € <u>SIGMA</u>: 8 places (mécanique); A 3ème année (13.5; 47, 208) Mécanique, mécatronique, génie industriel Matériaux, mécanique, industrialisation ESTP (Orléans): 12 places +85€ESTP, P (14.5; 23, 108) 9100€ Polytech Clermont: 66 places (poly+85€) (11; 66 PB, 30%) Méca, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux (lien ITII) ESB: 15 places PA (*, 7%) 6000 €/an **Lyon – Saint Etienne** Ecole du Bois : construction, menuiserie, emballage, ameublement CPE Lyon P: 2 places (sc. numériques) (12.5; 19 PB, 344) Polytech Nantes : 66 places (poly+85€) (11.9 ; 32 PB, 28%) Télécom, réseaux, informatique, cybersécurité Electronique, matériaux, génie civil, Info, Génie Elec, mécanique Polytech Lyon: 66 places (tt réseau), (11.1; 61 PB, 25%) Centrale Nantes: 8 places +120 €, (15.2; 11; 20) Mécanique, inf0, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux Grande école généraliste : ingénierie, méca des fluides,mathématiques,... INSA Lyon: D +105€ INSA (15.2; 1 PB, 17 Info, 5%) www.scei-concours.fr Mécanique, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux **Poitiers** Centrale Lyon: 5 places +120 €, (15.6; 7; 5) ENSIP: 4 places (?; ?, 254) Castres - Toulouse -Albi Grande école généraliste Energie environnement (4) : production, distribution énergie ENTPE: 6 places (dont 4 fonctionnaires) +185€MT, (13.6; 44, 14%) ISIS (Castres) : D (10.1 : 93 PB) : <u>ISAE-ENSMA</u>:: 2 places, (?; ?, 54) Travaux publics : aménagements, ouvrages, batiments, eau, ... Informatique pour la santé; procédure Insa (dossier, notes Mécanique et aérotechnique Aix- Marseille - Toulon - Nice Mines Saint Etienne: 3 places +320€MP, (14.9; 14) 2900 € concours, entretien) Polytech Marseille: 66 places (poly+85€) (11.2; 55 PB, 25%) TELECOM Saint Etienne : 3 places +185€MT, (13.2 ; 65) INSA (Toulouse) : D +105€ INSA (13.9 ; 4 PB, 2.5%) 3IL: 18 places (12.3; 89, 43%) P 5600 à 7000 €/an Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique Génie mécanique, procédés, autom, info, électronique, réseaux ISTP: DA (15.2; 1 PB) dossier, entretien, test <u>Seatech (Toulon)</u>: 2 places (13.7; 55, 185) Informatique, data, IA ENSEEIHT (INP Toulouse): 4 places (15.5; 18) Génie industriel, nucléaire, énergétique, électronique Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique Bordeaux Energie Electrique et automatisme (2, 71), sciences du Numérique (1, 76), ENISE: DA (11.6; 41 PB) dossier; génie méca, civil, sensoriel Polytech Nice: 66 places (tt réseau+85€) (12.2; 24 PB, 30%) ENSEIRB: 8 places (16: 9, 143) INP Mécanique des fluides Energie Environnement (1,49) Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique **Grenoble - Chambery** Electronique (5), informatique (2), telecom (1) ENSIACET (INP Toulouse): 1 place (15.5; 18) Centrale Méditérannée : 5 places +120 €, (14.2 ; 27 ; 34) Ense3: 3 places , (14.1; 29, 108) ENSPIMA:: 1 place (12.4; 87, 217) Génie industriel : méthodes, qualité, logistique, production Grande école généraliste : ingénierie, optique, mathématiques Automatique, systèmes intelligents, hydraulique, nucléaire, énergie Performance industrielle et maintenance aéronautique ISAE Supaero : 2 places +320€MP, (15.5; 8) Arts et Métiers : 35 places +135 €AM, (14.5 ; 23 ; 84, 10%) électrique, traitement des images Arts et Métiers +135 €AM, (14.5; 23; 84, 10%) Aéronautique et espace Fabrication, Mécanique ; Sites : Cluny, Chalon en champagne, Bordeaux, Met Génie industriel : 2 places (+72 €), (14.2 ; 27, 1.5%) IMT Mines d'Albi : 2 places +185€MT, (13.4 ; 55) 2350€/an EURECOM (Nice): 2 places +185€MT, (≈14.5 ;≈ 20) Optimisation des process et conception produits, logistique, écoconception Energies renouv., pharmaceutique, agroalim, matériaux, génie indus ESTIA: 35 places (11.3; 53 PB, 12%) P 6600 à 7800 €/an Informatique et réseaux Pagora: 1 place, (13; 72, 126) Conduite de projet, généraliste Papier, communication imprimée, biomatériaux Montpellier-Alès Pau -Tarbes Phelma: 4 places (Phys.électro.Telecom), (14.7; 18, 97) ENSGTI (Pau): 2 places (13.3; 74, 248) Polytech Montpellier: 66 places (tt réseau+85€) Casablanca Micro électronique, nanotechnologie, systèmes embarqués et connectés, Procédés, énergétique, génie électrique et informatique industielle (11.2; 55 PB, 30%) Méca, info, robotique, matériaux Centrale Casablanca: 2 places +120 € image, communication, multimédia ENIT (Tarbes): 8 places (13.7; 55) IMT Mines d'Alès : 2 places +185€MT, (13.9 ; 36) (?;**?,35**) Polytech Chambery 66 places (polyt+85€) (11; 68 PB, 30%) Gestion de projet généraliste Management, business 2350€/an Energie, numérique, génie industriel, management Mécanique, informatique, mecatronique, ecoconstruction, numérique