



université PARIS-SACLAY

## LES FORMATIONS ACCESSIBLES EN APPRENTISSAGE

Les formations en alternance permettent aux candidats d'obtenir un diplôme universitaire et d'acquérir une qualification professionnelle reconnue en associant formation théorique à l'université et formation pratique en situation de travail en entreprise.

### LES DIFFÉRENTS NIVEAUX DE FORMATIONS :

- » **BUT**
- » **Licences**
- » **Licences professionnelles**
- » **Masters**
- » **Diplôme d'ingénieur**

**BUT:**

---

BUT Génie Civil - Construction Durable (GC-CD)

BUT Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII)

BUT Génie Industriel et Maintenance (GIM)

BUT Gestion administrative et commerciale des organisations (GACO)

BUT Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)

BUT Informatique (INFO)

BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)

BUT Réseaux et Télécommunications (R&T)

## Licences

---

Licence Economie Gestion - parcours Sciences et techniques du Génie Logistique

Licence Economie-Gestion parcours Gestion et Management Responsable

## Licences professionnelles

---

Licence professionnelle Aménagement paysager : conception, gestion, entretien, parcours Gestion et management de chantiers d'aménagement de l'espace

Licence professionnelle Assurance - banque-finance : chargé de clientèle, parcours Conseiller de Clientèle sur le marché des Particuliers (FA)

Licence professionnelle Assurance, banque, finance, parcours Gestionnaire back office et middle office en banque de financement et d'investissement

Licence professionnelle Chimie Formulation, FORMULATION et PERFORMANCE à l'Ère de l'IA

Licence professionnelle Métiers de la Gestion des ressources humaines : assistant parcours formation, compétences et emploi

Licence professionnelle Métiers de la Gestion des ressources humaines : assistant parcours généraliste en ressources humaines

Licence professionnelle Métiers des réseaux informatiques et télécommunications, parcours Administration et sécurité des réseaux - Cybersécurité (formation par apprentissage)

Licence professionnelle Organisation, management des services de l'automobile

## Masters

---

Master 1 Chimie et science du vivant, parcours Formulation, évaluation sensorielle et analyse des industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (FESAPCA)

Master 1 Chimie et science du vivant, parcours MPNC : Matières premières naturelles en cosmétique

Master 1 Communication des Organisations, parcours Management et Communication des Organisations (MCO)

Master 1 Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel, parcours Management, Contrôle et Audit Organisationnel (MCGAO)

Master 1 Culture, patrimoine et médiation, parcours Événementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

Master 1 Droit public, parcours Droit immobilier public

Master 1 Droit social, parcours Droit des Ressources Humaines et protection sociale

Master 1 Gestion de Production, Logistique et Achats, parcours Management Stratégique des Achats et des Relations Fournisseurs (MSA)

Master 1 Gestion des Ressources Humaines, parcours Management des ressources humaines et transformations digitales (GRH - MRHTD)

Master 1 Gestion des Ressources Humaines, parcours Management et développement des ressources humaines (GRH - MDRH)

Master 1 Management et administration des entreprises, parcours Management des Organisations (MDO)

Master 1 Management et administration des entreprises, parcours Management Qualité, Sécurité, Environnement (MQSE)

Master 1 Management Stratégique, parcours Management Stratégique et Changement (MSC)

Master 1 Marketing-Vente, parcours Management de la Relation Client, Qualité et Digitalisation (MRC)

Master 1 Science politique, parcours politique de communication, en apprentissage - Développement des organisations

Master 1 Science politique, parcours Politiques de communication : influence et affaires publiques

Master 1 Supply Chain Durable

Master 2 Science politique, parcours Politiques de communication - développement des organisations

Master 2 Analyse économique et Gouvernance des risques (AEGR)

Master 2 Biologie Santé - Parcours Coordinateur d'Etudes dans le Domaine de la Santé (CEDS)

Master 2 Chimie et sciences du vivant, parcours Formulation, évaluation sensorielle et analyse des industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (FESAPCA)

Master 2 Chimie et sciences du vivant, parcours Matières premières naturelles en cosmétique (MPNC)

Master 2 Communication des organisations, parcours Management et Communication des Organisations (MCO)

Master 2 Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel, parcours Management, Contrôle et Audit Organisationnel (MCGAO)

Master 2 Culture, patrimoine et médiation, parcours Evènementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

Master 2 Droit public, parcours Droit immobilier public

Master 2 Droit social, parcours Droit des Ressources Humaines et protection sociale

Master 2 Droit social, parcours Manager stratégique des organismes de protection sociale

Master 2 Gestion de Production, Logistique et Achats, parcours Management Stratégique des Achats et Relations Fournisseurs (MSA)

Master 2 Gestion des ressources humaines, parcours Management des RH et transformations digitales (GRH - MRHTD)

Master 2 Gestion des ressources humaines, parcours Management et Développement des RH (GRH - MDRH)

Master 2 Ingénierie des réseaux et des systèmes (IRS), en apprentissage

Master 2 Management et administration des entreprises, parcours Management des organisations (MDO)

Master 2 Management et administration des entreprises, parcours Management qualité sécurité environnement (MQSE)

Master 2 Management Stratégique, parcours Management stratégique et changement (MSC)

Master 2 Marketing-Vente, parcours Management de la Relation Client, Qualité et Digitalisation (MRC)

Master 2 Responsabilité sociétale des entreprises et environnement

Master 2 Santé - Parcours Marketing & Santé (MMS)

Master 2 Science politique, parcours Politiques de communication : influence et affaires publiques

Master 2 Sociologie, parcours Travail, Expertises, Organisations - conduite du changement (TEO-CDC)

Master 2 Supply Chain Durable

Master 2 Transition Industrielle, Ecologie et Territoire (TIET)

## Diplôme d'ingénieur

---

Ingénieur spécialité Mécatronique

Ingénieur Spécialité Systèmes Électroniques Embarqués

Ingénieur spécialité Systèmes Numériques et Production Industrielle

