

Thésaurus

Vous devez définir votre stage à l'aide des rubriques ci-dessous et noter les mots à la suite de votre résumé. Choisissez un mot dans chaque domaine, éventuellement deux pour le domaine technologique

Nature de l'activité - Mot clé n°1

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Recherche fondamentale • Recherche appliquée, développement • Conception, mise au point • Modélisation • Mise en place, mise en œuvre | <ul style="list-style-type: none"> • Optimisation • Contrôle, suivi • Conseil • Marketing, commercialisation |
|---|--|

Branche d'activité économique - Mot clé n°2

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • 01 Agriculture, sylviculture, pêche • 02 Industries agro-alimentaires • 03 Energie (pétrole, chimie, gaz, eau) • 04 Biens intermédiaires (minerais, métaux, matériaux de construction, verre chimie de base, fonderie, papier, plastiques) • 05A Biens d'équipements professionnels (construction mécanique et sous-traitants, matériels électriques et sous-traitants, aéronautique, armement). • 05 B Biens d'équipement ménagers • 05 C Matériels de transport terrestre • 06 Biens de consommation courante pharmacie, | <ul style="list-style-type: none"> textile, habillement, cuir, chaussure, bois, meubles, imprimerie, presse) • 07 Bâtiment, génie civil • 08 Commerce • 09 Transports et télécommunication, poste • 10 Services marchands (réparation, commerce automobile, hôtellerie, restauration, services aux entreprises et aux particuliers) • 11 Locations immobilières • 12 Assurances • 13 Services des organismes financiers (banques) • 14 Services non marchands (fonction publique) • Associations • Evénements |
|---|--|

Domaines technologiques - Mot clé n°3

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Acoustique • Assurance qualité • Bases de données • Biotechnologie • Chaudronnerie • Chimie inorganique • Chimie organique • Contrôle • Commande, Théorie de la • Durée de vie (ingénierie) • Economie d'entreprise • Electronique • Electrotechnique • Entretien • Environnement • Evaluation du risque • Fiabilité • Fluides, Mécanique des • Flux de travail • Génie logiciel • Gestion de projets • Gestion du risque • Industries mécaniques – Automatisation • Informatique • Logiciels de groupe | <ul style="list-style-type: none"> • Marketing • Matières plastiques, Travail des • Mécanique • Mesure • Métallurgie • Optimisation mathématique • Optique • Optoélectronique • Production – Gestion • Qualité • Réseaux d'ordinateurs • Résistance des matériaux • Robots • Sécurité des systèmes • Statistiques - informatiques • Soudage • Sûreté – Systèmes • Thermique • Thermodynamique • Traitement d'images • Traitement du signal • Traitements de surface • Transport • Usinage • Statistiques |
|---|---|

Application physique directe - Mot clé n°4

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Articles de sports • Analyse des données – Logiciels • Formation professionnelle • Gestion – Logiciels • Gestionnaires de réseaux (logiciels) • Logiciels - Recherche | <ul style="list-style-type: none"> • Logistique (organisation) • Machines • Machines – Pièces • Matériaux • Produits biologiques • Produits chimiques |
|--|---|