

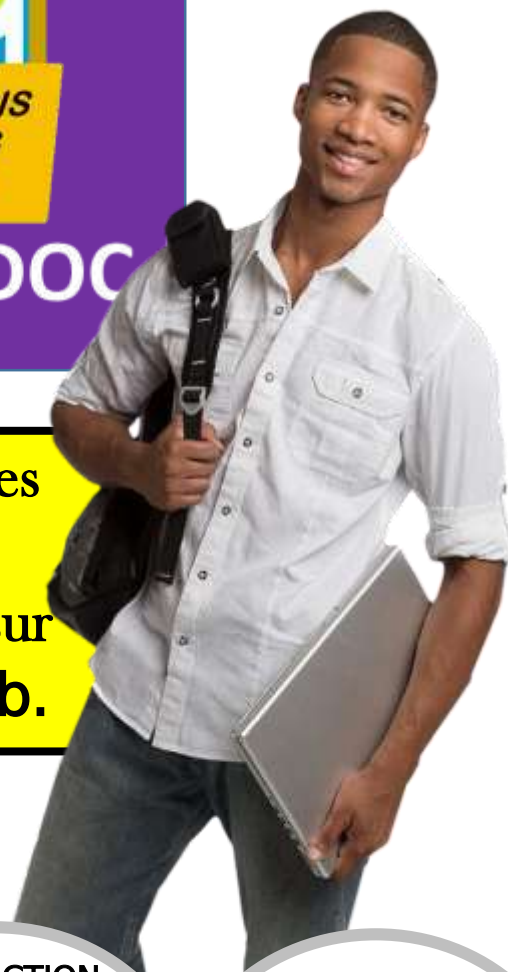
NOS SERVICES

- Publication de vos travaux Scientifiques.
- Analyse et traitement des données.
- Sauvegarde et protection de vos rapports, mémoires et thèses.
- Mise en forme, correction, traduction..



SCIENCE DOC

Télécharge des documents gratuitement sur notre site **web**.



SERVICE DE PUBLICATION



01

SERVICE DE SAUVEGARDE



02

CORRECTION TRADUCTION



03

TRAITEMENT DES DONNEES



04

Avec SCIENCE DOC, Non aux travaux qui croupissent dans les tiroirs



Science Doc

100% gratuit



651044455 / 656763387 / 655742657 / 682930331



sciencedoc3@gmail.com

SERVICES PROPOSES PAR SCIENCE DOC

1/ SERVICE DE PUBLICATION DES TRAVAUX : RAPPORTS, MEMOIRES ET THESES

Offre d'une visibilité mondiale, nationale et régionale

Offre d'une visibilité au sein de la communauté scientifique, estudiantine et le grand public

Valoriser l'étudiant, l'ingénieur, Exposer votre talent, Impacter le monde scientifique

Faire connaître votre nom et vos travaux scientifiques au monde entier

II. SERVICE DE SAUVEGARDE ET DE PROTECTION DES RAPPORTS, MEMOIRES ET THESES

- **Eviter la perte de vos données**
- **Sécuriser et valoriser vos données pour toute la vie**
- **Ayez accès à notre immense base de données pour vos travaux de recherche**

II.1. MISE EN FORME : Réorganiser vos documents scientifiques pour leur donner une forme simplifiée et compréhensible

- **Mise en page automatique**
- **Table de matières automatique**
- **Table d'illustration**
- **Personnalisation de la police, taille, marge, interligne, etc.**

III.2. CORRECTION DES TRAVAUX DE RAPPORTS, MEMOIRES ET THESES

Correction des fautes d'orthographe par un comité de lecteurs qualifiés

III.3. TRADUCTION DE VOS TRAVAUX SCIENTIFIQUES : RAPPORTS, MEMOIRES ET THESES

- **Français-Anglais/Anglais-Français**
- **Français-Espagnol/Espagnol-Français**
- **Français-Allemand/Allemand-Français**

3/ SERVICE D'ANALYSE ET DE TRAITEMENT DES DONNEES (DIFFERENTS SERVICES À OFFRIR)

➤ **Cartographie et télédétection**

- ✓ **Réalisation des cartes thématiques**
- ✓ **Réalisation des cartes d'échantillonnage**
- ✓ **Réalisation des cartes topographiques**
- ✓ **Réalisation des cartes hydrographiques**
- ✓ **Réalisation des cartes altimétriques**
- ✓ **Réalisation et extraction des cartes bathymétriques**
- ✓ **Reconstitution des modèles numériques de terrain 3D**
- ✓ **Modèles numériques de terrain**
- ✓ **Reconstruction 1D, 2D, 3D topographiques**
- ✓ **Interpolation spatiale des paramètres physico-chimiques**

➤ **Modélisation**

- ✓ **Modélisation 1-D du front salin**

➤ **Logiciels utilisés : ArcGIS, QGIS, Global Mapper, Matlab, Adobe Illustrator, SPSS, Surfer, Google Earth, Tri Draw, TCX Converter, XLSTAT, R, RStudio, Excel, Python.**

➤ **Statistique descriptive**

- ✓ **Moyenne, Ecart-type, minimum, maximum, médiane, mode, classe modale...**
- ✓ **Boxplots, Diagrammes circulaires, en bâtons et en bandes**
- ✓ **Histogrammes**

➤ **Statistique inférentielle**

- ✓ **Corrélations (Pearson, Sperman, Kendall) ✓ Variance**
- ✓ **Test de significativité (T-test, kruskall Wallis test)**
- ✓ **ANOVA (analyse de la variance des données à analyser)**
- ✓ **Droites de régression (linéaire, polynomiales, exponentielles)**

✓ ACP, AFC, Dendrogrammes

➤ Graphes et courbes

- ✓ Réalisation des graphes en x-y (axe x et axe y)
- ✓ Réalisation des graphes en x-yy (axe x et 2 axes en y)
- ✓ Réalisation des nuages de points
- ✓ Réalisation de plusieurs graphes sur une même figure (subplot)
- ✓ Réalisation de courbes multiples sur un plan x-y (hold on)
- ✓ Décomposition du signal de marée (extraction du signal, extraction des bruits, et extraction des hauteurs d'eau)
- ✓ Décomposition harmonique du signal de marée (lister les différentes ondes qui constituent un signal de marée enregistrés)
- ✓ Réalisation des courbes d'anomalies
- ✓ Traitement du signal de marée
- ✓ Reconstitution du signal manquant
- ✓ Simulation ou prédiction du signal
- ✓ Diagramme de shift, ternaire, de folk, de Pepper, de Schuler
- ✓ Construction des roses des vents offshores
- ✓ Calcul et tracé des courants géostrophiques
- ✓ Tidal fitting (ajustements du signal avec le modèle de marée)
- ✓ Réalisation des courbes granulométriques
- ✓ Réalisation des courbes de variation eustatiques

➤ Installation des différents logiciels de traitement généralement utilisés pour tout traitement

Avec SCIENCE DOC, *Non aux travaux qui croupissent dans les tiroirs*

Avec SCIENCE DOC, *Non aux travaux qui croupissent dans les tiroirs*

Avec SCIENCE DOC, *Non aux travaux qui croupissent dans les tiroirs*

Publication
des Rapports
Mémoires
et Thèse.

Recherche et
Sauvegarde
sur notre site

651044455/656763387



C'est Gratuit



655742657/669516956



sciencedoc3@gmail.com

Nos différents liens : (Clique pour nous rejoindre, visitez et téléchargez les rapports, mémoires, thèses).

Groupe Whatsapp: <https://chat.whatsapp.com/Dw4SmUQCYsQLiUTiD9cGbJ>

Groupe Facebook: <https://www.facebook.com/100679488482767/posts/100686865148696/>

Site-web: <https://sciencesdoc.wixsite.com/monsie>

Science Doc

faites vos études en souriant.



• DATA ANALYSIS
• PROCESSING
• AND SAVING

SCIENCE DOC

- ▶ **Publier vos Rapports Mémoires et Thèses.**
- ▶ **Sauvegarder vos travaux de stage à vie.**
- ▶ **Télécharger les thèses, rapports, mémoires sur notre site - web.**



655742657
651044455
669516956

C'est Gratuit

Nos différents liens : (Clique pour nous rejoindre, visitez et téléchargez les rapports, mémoires, thèses).

Groupe Whatsapp <https://chat.whatsapp.com/Dw4SmUQCYsQLIUTiD9cGbJ>

Groupe Facebook <https://www.facebook.com/100679488482767/posts/100686865148696/>

Site-web: <https://sciencesdoc.wixsite.com/monsite>