20 rue de Carnac, 1^{er} étage, 72 190 Coulaines, France

🛘 (+33) 687-594-909 - (+46) 738-999-112 | 🗷 mathieu@matael.org | 😭 matael | 🗖 matael | 💆 @matael | 💆 @matael | 🧸 0x9506E10E

"Le secret pour avancer c'est de faire le premier pas."

Éducation

Master d'Acoustique Le Mans, France

Université du Maine

2015 -

• Projet de 1^{ère} année : Couplage des méthodes FEM & DGM

Encadrant: O. Dazel

• Projet de 2^{nde} année : Modélisation d'interfaces avec incertitudes pour les matériaux poroélastiques Encadrants: O. Dazel & P. Göransson (KTH, SE)

Licence de Sciences pour l'Ingénieur - Parcours Acoustique

Le Mans, France

2011 - 2014

Université du Maine

 Mention Bien • Projet de 3^{ème} année : Modes dans les guides traités et rigides

Encadrant: W. Bi

LYCÉE SAINT JOSEPH 2008 - 2011

· Spécialisations: Mathématiques & Sciences pour l'Ingénieur · Option: Latin & Musique

Baccalauréat Général Scientifique

· Mention Très Bien

CONSULTANT

Compétences_

Programmation Python, Perl, GNU Octave/Matlab, C/C++, LaTeX

Outils GNU/Octave, Jupyter, Git, GNU/Linux

Langages Français, Anglais

Éxperience Professionnelle _____

Auto-entrepreneur Le Mans, France

· Architecture et traitement de données.

· Conception d'une solution de traçage client et de recommandation de produits pour un site e-commerce (non implémenté).

Makershop Le Mans, France

PRESTATAIRE TECHNIQUE POUR L'IMPRESSION 3D (MISSION)

Oct. 2014 - Fév. 2016

Oct. 2014 -

- Test, Analyse, Mise à l'épreuve & réparation de machines.
- Présence en salon, conseil client & expertise.
- Relation avec différents partenaires industriels à l'international.

CCI du Mans et de la Sarthe

Le Mans, France

CONSULTANT Juin 2014 - Sep. 2014

• Mise en place d'un fablab.

- Écriture d'un cahier des charges pour le développement d'une plateforme de prototypage collaborative.
- Relations avec différents partenaires institutionnels et industriels.

Hors-Cadre_

HAUM - Hackerspace Au Mans

Le Mans, France

Sep. 2011 -

• Mise en place du hackerspace étudiant.

- Dépôt légal de l'association en Novembre 2012.
- Président de Nov. 2012 à Nov. 2015.
- Développement de l'activité, participation à des conférences & divers évènements.
- Site: haum.org

MEMBRE FONDATEUR

24 Heures du Code Le Mans, France

Organisateur 2014 – 2016

Écriture des sujets

2014 Une application Firefox OS pour la mobilité (partenariat Mozilla Foundation)

2015 Urban Flow: arène open-data pour intelligences artificielles

2016 SartheDev API: exploration originale de données ouvertes

• Organisation et gestion de l'évènement in-situ

Sample.Cat Le Mans, FR — Sheffield, UK

 Initiateur
 Déc. 2015 –

- Projet d'analyse des flux de médias sociaux suite à des crises sociales.
- Projet Mixte: analyse statistique, machine learning, sociologie
- Plusieurs conférences :
 - HAUMTalks #3 #ParisAttacks : A pretext to sentiment analysis on social media (fr)
 - PSES-HSF 2016 Comment Twitter reflète les sentiments d'une population en état de choc?
- Mise en oeuvre de techniques de récupération, de stockage et d'analyse de grands jeux de données
- Site: sample.cat

Présentations

Coding: Best Practices & Tools Sockholm, Suède

MWL Lunch Seminar

Juin 2016

• Présentation d'outils pour faciliter le développement et le maintien d'une base de code à visée scientifique.

Modèles et erreurs dans les sciences Le Mans, France

HAUMTALKS #4 2016

• Retour sur le fondement de la pensée scientifique et ses outils.

#ParisAttacks: A pretext to sentiment analysis on social media

HAUMTALKS #3 2016

 Présentation précoce du projet sample.cat pour analyser le sentiment de la population après les attaques terroristes de Paris en Novembre 2015.

Workshop Git Le Mans, France

Ruche Numérique 2015

• Présentation de l'outil et atelier (3h).

Opendays : Opendata Le Mans, France

RUCHE NUMÉRIQUE 2015

• Présentation de la mouvance opendata et de son avancée au Mans.

PostSummer RSync Le Mans, France

HAUMTALKS #2 2015

• Retour sur le travail de mise en place d'un fablab.

Participations

2016	Membre HAUM, Festival D 2016 — Projet: Pong 1D	Nantes, France
2016	Organisation, 2 ^{nde} Global Game Jam au Mans	Le Mans, France
2016	Comité scientifique (partenariat Sarthe Développement), 24H du Code	Le Mans, France
2015	Membre HAUM, Festival Teriaki — Projet : dHAUM	Le Mans, France
2015	Organisation , 1 ^{ère} Global Game Jam au Mans	Le Mans, France
2015	Comité scientifique (partenariat SETRAM), 24H du Code	Le Mans, France
2014	Membre HAUM, Siestes Teriaki — Projets: Pong 1D & PianoStairs	Le Mans, France
2014	Comité scientifique (partenariat Mozilla Foundation), 24H du Code	Le Mans, France

Le Mans, France



2016

Olivier Dazel, M.G., Gwénaël Gabard, (2016). **Couplage des méthodes MEF/DGM ondes planes**. In: Session Modèle et Modélisation numérique en vibroacoustique. CFA/VISHNO. Le Mans, France.

2015

Olivier Dazel, **M.G.**, Gwénaël Gabard, (2015). **Couplage entre la MEF et la DGM avec ondes planes pour l'acoustique**. In : *S04 Nouveaux résultats et modèles en interaction fluide-structure*. 22ème Congrès Français de Mécanique. Lyon, France.