



Igor MARTY

Formateur Web

📍 16 rue Kellermann,
57000 Metz
✉ igor.marty@telecomnancy.net
☎ 06.58.77.21.68
🌐 linkedin.com/in/igormarty
🌐 igor-marty.fr

🇫🇷 Maternelle
🇺🇸 Professionnel TOEC 830
🇩🇪 🇪🇸 🇮🇹 Notions

FORMATIONS

2011 – 2014
Diplôme d'ingénieur en informatique –
Système d'Information
Nancy - France
Télécom Nancy

2008 - 2011
Classe préparatoire scientifique de Physique/Chimie
Melun - France
Lycée J.Amyot

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis novembre 2015, Metz

Développeur & Formateur indépendant

Formateur Webforce3 ayant certifié une trentaine de développeur web.
Jury d'évaluation pour projet web.
Conception et développement d'applications et de sites web.
Création d'application mobile multiplateforme.
Rédaction d'un livre au sujet de développement front-end.
Enregistrement de formation vidéo.
Missions de consulting en système d'information et conseils UX/UI

De novembre 2014 à janvier 2016, Metz

Centre National d'étude et développement informatique,

Ingénieur conception et développement

Pilote d'activité sur le projet des déclarations sociales nominatives.
Création de tableaux de bord pour le suivi des documents DSN.
Mise à niveau du système d'information GRH.

PROJETS & COMPÉTENCES SÉLECTIONNÉS

Formation

Webforce3 : Formateur référant Grand-Est dans le cadre de la formation intensive intégrateur/développeur front-end de Webforce3. Certification d'une trentaine d'élèves. Mise en avant de la pédagogie par la pratique participative. Encadrement de projet d'élève. Jury d'évaluation

Web

BunnyHop : Application web Angular2 d'économie collaborative. En cours de lancement.

At0live : Extension chrome utilisant l'API Twitch et Youtube.

TNClubs : Application web J2EE sur serveur Tomcat pour la gestion interne des clubs de l'école type ERP permettant le dépôt de documents, gestion des membres et fils d'actualité.
Chef de projet/développeur d'une équipe de 14 étudiants sur 4 mois.

Application Mobiles

Détente (2014) : Application **Android** 5.0 générant une ambiance relaxante de façon procédurale.

EasyMG (2013) : Application **Android** 4.2 développée dans le cadre d'un stage étudiant en Nouvelle-Zélande. Elle permet l'enregistrement, le stockage et l'envoi d'enregistrement médicaux de type électromyographie dentaire via ANT+.

CENTRES D'INTÉRÊT

Art : pianiste, photographe amateur, dessinateur.

Electronique : réalisation domotiques et de véhicules électriques