Diego Amicabile

Data, Machine Learning and Full Stack Engineer

www.amicabile.com www.techcontroversy.com

1 +49 0157 86993847 **S** diegoami

@ diego.amicabile@amicabile.com ♀ Berlin



Experienced Full-Stack Engineer pursuing a career in Machine Learning, Data Science and Data Engineering. Over 15 years' experience designing, developing and deploying IT applications. High competence in understanding customers' needs and requirements. Experience in international projects in three different countries (Italy, Germany, Poland) as a Software Developer and IT Project Manager.



Java, Python, Pascal, Javascript, C, C++, Bash/Shell scripting, HTML/CSS Programming Languages:

> Numpy, Pandas, Matplotlib, Scipy Data Science:

Streaming: Spark, Kafka

Scikit-learn, Tensorflow, Keras Machine Learning:

Gensim, Spacy, NLTK, Word2Vec, Tfidf Natural Language Processing:

> Struts, Webwork, Spring MVC, Spring, Hibernate, JAX-RS, EJB, Wicket, JSF, DWR, Xerces Java Frameworks:

Requests, Flask, Jinja2, Google APP, Scrapy, Beautifulsoup Python Frameworks:

Javascript Frameworks: Node.js, JQuery, Angular.js, Bootstrap

> Databases: Oracle Database, MySQL

> > IDEs: IntelliJ Idea, Eclipse, Pycharm, Webstorm

Development Tools: Anaconda, Git, Maven, SVN

Middleware: JBoss, Tomcat, Websphere Application Server Operating systems: Linux Ubuntu, Windows 7, Linux Mint, Windows 8

Architecture: UML

Project Management: PMP, Scrum, Kanban

Deployment: AWS, Docker, Nginx, Apache Web Server

Other: REST/JSON, SOAP/XML, Hudson



Work Experience

November 2017 August 2017

Data Scientist, Data Science Retreat, Berlin

- > Practised Machine learning with Numpy, Pandas, Scipy, Scikit-learn and with deep neural networks (Tensorflow, Keras)
- > Practised Data pipelines and streaming with Spark, Kafka
- > Practised Data analysis presentation with Matplotlib, D3.js.
- > Practised Natural language processing techniques with Nltk, Spacy, Gensim, Textacy
- > Practised Deployment with Docker, AWS, Ubuntu
- > Created a portfolio project aggregating IT articles from different sources relating the same story (http://www.techcontroversy.com).

Python Gensim Pandas Spacy Scikit-learn MySql Flask Jinja2 AWS

Novembre 2015 Avril 2014

Architecte logiciel | Développeur/Concepteur Senior JEE, CAFAT, Nouvelle-Calédonie

- > Support et encadrement technique des équipes de développement
- > Suivi, validation et intégration des développements externalisés
- > Implémentation, analyse et livraison de correctifs de bugs sur les applicatifs métiers
- > Evolutions et corrections des bugs du framework de développement interne
- > Rédaction des dossiers d'architecture en collaboration avec les architectes fonctionnels
- > Veille technologique

JBoss EAP IntelliJ Idea Eclipse Maven

Mars 2014

Architecte logiciel | Développeur/Concepteur Senior JEE, Bull SAS, France

Avril 2012

- > Reconstruction du dépôt fiduciaire de logiciels de Bull Coriolis : réalisation, coordination et reporting
- > Migration du serveur métier vers Open Cobol : suivi de projet et reporting
- > Solution documentaire collaborative (wiki): mise en place et formation
- > Evolutions et corrections : analyse, conception et développement
- > Mise en place de conventions de code
- > Mise en place d'un framework de développement d'interface web (¡Query, Bootstrap, taglibs)

Tomcat Oracle DB RichFaces Juery Bootstrap LESS Hibernate Spring Eclipse Maven

Mars 2012

Ingénieur Consultant, Altran Technologies, France

Avril 2011

IT Specialist pour IBM, Software Solutions Center of Excellence

Solution de traçabilité et d'authentification de produits pharmaceutiques pour EDQM (Projet eTACT).

- > Conception et développement d'applications web
- > Base de données : Modélisation et implémentation de la couche ORM
- > Conception et développement de Services Web SOAP

WAS 7 DB2 RichFaces Infosphere Traceability Server Hibernate Ant

Avril 2011

Ingénieur Consultant, Altran Technologies, France

Mars 2011

IT Specialist pour IBM, Industry Solutions Insurance

Conception et développement d'une application Android pour tablette.

Eclipse avec ADT Android

Février 2011

Ingénieur Consultant, Altran Technologies, France

Février 2010

IT Specialist pour IBM, Product Lifecycle Management Center of Excellence

Mise en place d'un Enterprise Service Bus (ESB) et moteur de Workflow

- > Définition et implémentation de processus métiers
- > Mise en place d'un ESB, implémentation d'un format pivot standard et définition de médiations

Websphere Integration Developer | RSA | Websphere Business Modeler | Websphere Service Registry and Repository | Websphere Process Server | ENOVIA V6 | Maximo Asset Management | Eclipse

Janvier 2010 Décembre 2007

Ingénieur Consultant, Altran Technologies, France

IT Specialist pour IBM, Sensor Solutions Center of Excellence

- > Mise en place du suivi et du contrôle des commandes et approvisionnements à l'aide de la RFID
- > Projet de suivi et authentification de containers (description) : conception et développement
- > Amélioration d'une solution de contrôle des interventions dans un centre de données (RFID)
- > Solution de lutte contre la contrefaçon pour un producteur de spiritueux (RFID)
- > Etude du protocole ONS : Analyse, POC, documentation et présentation technique
- > Maintenance corrective et évolutions d'une plateforme M2M (basée sur Websphere Portal)

DB2 | Eclipse | Infosphere Traceability Server | Lotus Expeditor | Eclipse | Rational Software Architect IBM Premises Server | Maximo Asset Management for IT | RFIDIC (Infosphere Traceability Server - EPCIS)

Novembre 2007

Ingénieur d'étude, IBM, France

Février 2007

Implémentation d'une solution de paiement NFC sur téléphones portables (vidéo) dans le cadre du projet Campus Nova pour le Crédit Agricole

- > Implémentation d'un porte monnaie électronique
- > Intégration avec une plateforme de paiement en ligne

J2ME Java Card DB2 WAS

Langues



Forces

- > Passioné
- > Motivé
- > Autonome

Formation

2007	Master STIC Professionel filière MBDS de l'Université de Nice Sophia Antipolis (Master Informatique spécia-
	lité Multimédia, Base de Données et intégration de Systèmes)

2005 Licence Sciences et Technologies, Mention Informatique, de l'Université de Nouvelle-Calédonie

2004 BTS Informatique de Gestion option administrateurs de réseaux

2000 Baccalauréat Scientifique option Mathématiques

66 Références

Eddard Stark, Lord of Winterfell

1 +33 6 23 45 67 89

+33 1 23 45 67 89

@ e.stark@winterfell.org

John Snow, Lord Commander of the Night Watch

1 +33 6 23 45 67 90

+33 1 23 45 67 90

j.snow@castle.black