

DAVID DEMELIER

48E rue de Sélestat
67210 Obernai
0646220386
<http://markand.fr>
32 ans — Permis B

PROFIL

Développeur passionné de logiciels libres et de musique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur C++, Dynasys à Strasbourg — Depuis 02/2019

Développement C++17 sur une application destinée à la gestion de la chaîne logistique. L'environnement utilise Windows 10, Visual Studio 2019 et TFS. L'application est développée avec le framework MFC et une partie web en C#.

Développeur consultant, Davidson à Strasbourg — 08/2016–02/2019

Diverses missions en tant que consultant Davidson. Principalement en C++11 chez ITCE sur l'application gérant les distributeurs automatiques. Autre mission chez Gestour en C++ pour une application destinée aux professionnels du voyage.

Développeur C++, SOC Informatique à Lingolsheim — 09/2013–08/2016

Développement C++11 sur une application d'annotations de plan 3D utilisant la bibliothèque Qt et OpenGL. Environnement principalement sous Windows utilisant Subversion, CMake, Qt Creator ou Visual Studio 2013.

Apprentissage, Hager à Obernai — 09/2012–09/2013

Amélioration et corrections de bugs sur une application web en Java en alternance. Environnement basé sur NetBeans ou Eclipse, Tomcat, Redmine, Maven, JSF et Primefaces.

FORMATION

2013 — Licence Professionnelle CDED, Illkirch-Graffenstaden

2012 — DUT Informatique, Illkirch-Graffenstaden

COMPÉTENCES

Langages	C11, C++20, Java, Javascript, Lua, Python, Shell.
SCMs	Mercurial, Git, Subversion.
IDEs	VS2019, Qt Creator, NetBeans, Eclipse, Xcode.
Systèmes	Windows, macOS, Linux, FreeBSD.

PROJETS PERSONNELS

paster	Application web pour stocker des morceaux de code en ligne. Écrit en C11 et kgci.
molko	Jeu de rôle en 2D à la façon des anciens Final Fantasy. Écrit en C11 et SDL 2.
ircdd	Robot IRC extensible avec des greffons Javascript. Écrit en C++17.