Développeur C/Python Linux

Nicolas Barbey

Exp	ér	iei	nce	pro	fes	sio	nnel	le
$-\lambda b$	CI			PIC	163	310		

Depuis 2015 Développeur, POM-Monitoring, application de monitoring, automatisation des

builds et tests, SCRUM master.

2013-2015 Développeur C/Linux, *Intersec*, applications C pour opérateurs de téléphonie

mobile, suite de tests en Python.

2012-2013 Ingénieur traitement d'images, Solystic, algorithmie, détection d'objets dans

une image, machine learning.

2011-2012 Ingénieur en traitement d'images embarqué, *DxO*.

2008-2011 Post-doctorat : Traitement de données spatiales, *CEA/SAp*.

2005-2008 Doctorat : Tomographie solaire, *IAS/L2S*.

Compétences

Langages Python, C, Javascript, Haskell, PHP, bash.

Système Linux (Archlinux, Debian, Redhat), outils système, packaging.

Outils BDD (PostgreSQL), debug (gcc/gdb, valgrind, strace, wireshark, sysdig).

Méthodes POO, programmation fonctionnelle, message passing, programmation asynchrone,

REST.

Études

2002-2006 Ingénieur, Institut d'Optique Graduate School, anciennement Supoptique.

2004-2006 Master 2, *Institut d'Optique Graduate School*, Optique et photonique.

2002-2003 Licence de physique fondamentale, Université Paris-Sud XI.

2000-2002 Classes préparatoires, Louis-le-Grand.

Langues

Anglais Courant.