

# John Soros

Site web	<a href="https://roxor.me">https://roxor.me</a>
Github	<a href="https://github.com/soul9">https://github.com/soul9</a>
Linkedin	<a href="https://www.linkedin.com/in/j-s/">https://www.linkedin.com/in/j-s/</a>

---

## Langues

Français	couramment
Hongrois	couramment
Anglais	couramment

---

## État Civil

Française  
Hongrois  
Américain (USA)

---

## Expérience professionnelle

<b>Third Light</b>	<b>Période</b>	février 2019 – ce jour
	<b>Type de Contrat</b>	CDI
	<b>Lieu</b>	Cambridge (Royaume Uni)
	<b>Section</b>	département informatique
	<b>Tâche</b>	Gestion
	<b>Poste</b>	ingénieur d'exploitation sénior
	<b>Compétences</b>	shell, réseaux, linux, nagios, juniper junos, git, make, ansible, go, VMWare ESXi, bash, python, kanban, nfs
	<b>Détails</b>	▼ Refonte du système de sauvegardes, automatisation de l'administration des serveurs, construction d'un rack.
<b>Wifi Telecom</b>	<b>Période</b>	mars 2013 – novembre 2018
	<b>Type de Contrat</b>	CDI
	<b>Lieu</b>	Martigues (France)
	<b>Tâche</b>	VODBox
	<b>Poste</b>	ingénieur d'exploitation, chef de projet, directeur technique, développeur principal, architecte systèmes
	<b>Compétences</b>	architecture de systèmes distribués, C, linux embarqué, KODI, bash, go, packaging, portage de logiciels, linux kernel, docker, wifi, wifi mesh B.A.T.M.A.N., routing, bittorrent, ansible, git, make, centos, python
	<b>Détails</b>	▼ Construction d'un projet distribué pair-à-pair à partir de zéro en utilisant des ordinateurs à carte unique, réseaux WiFi Mesh et linux.
<b>R0X0R IT</b>	<b>Période</b>	novembre 2011 – janvier 2013
	<b>Type de Contrat</b>	CDI
	<b>Lieu</b>	Marseille (France)
	<b>Tâche</b>	services de consultation
	<b>Poste</b>	directeur
	<b>Compétences</b>	systèmes a haute disponibilité, python, haskell, ansible, python, docker, go, gitlab, bash, centos
	<b>Détails</b>	▼ Mon entreprise individuelle. Créé un module de haute disponibilité pour proxmox pour la plateforme d'hébergement online.net. J'ai en suite travaillé pour wifi telecom.

<b>Assodev</b>	<b>Période</b> octobre 2008 – novembre 2011 <b>Type de Contrat</b> CDD <b>Lieu</b> Marseille (France) <b>Section</b> Marsnet <b>Tâche</b> maintenance de services LAMP et serveurs xen <b>Poste</b> ingénieur d'exploitation, chef de projet, directeur technique <b>Compétences</b> PHP, apache2, nginx, node.js, mysql, proftpd, linux, docker, debian, packaging, xen, python, routing, make, ansible, firewall, postfix, courrier POP/IMAP, dovecot POP/IMAP, git, bash, gitlab, munin  <b>Détails</b> ▼ Directeur de technologie chez une association d'hébergement web. Gestion de l'hébergement sur un serveur LAMP (Linux Apache MySQL PHP) et ses services associés.
<b>BibliBre</b>	<b>Période</b> aout 2008 – septembre 2009 <b>Type de Contrat</b> CDD <b>Lieu</b> Marseille (France) <b>Tâche</b> développement d'un nouveau module d'acquisitions <b>Poste</b> développeur web junior, chef de projet <b>Compétences</b> perl, HTML, css, javascript, bash, git <b>Détails</b> ▼ Développeur web junior travaillant sur un nouveau module d'acquisitions pour le système intégré de gestion de bibliothèque Koha.
<b>REC Szentendre</b>	<b>Période</b> mai 2008 – aout 2008 <b>Lieu</b> Szentendre (Hongrie) <b>Section</b> département informatique <b>Tâche</b> installation d'un nouveau serveur xen et déploiement d'un système de clients légers LTSP <b>Poste</b> administrateur systèmes linux, responsable pour la sécurité des données <b>Compétences</b> Active Directory, kerberos, LDAP, nfs, xen, gentoo, debian, RHEL routage <b>Détails</b> ▼ Adminstrateur systèmes linux, évaluation et réparation du système de sauvegardes, installation et mise en service d'un serveur xen et déploiement d'un système de clients légers LTSP.
<b>DoBe</b>	<b>Période</b> novembre 2006 – janvier 2007 <b>Lieu</b> Budapest (Hongrie) <b>Section</b> Exposition lightevolution <b>Tâche</b> Automatisation de la manipulation d'images <b>Poste</b> gestionnaire de médias numériques <b>Compétences</b> scheme, gimp, html, bash, jpeg <b>Détails</b> ▼ Automatisation du redimensionnement et et filigrannage d'images.  Automatisation du redimensionnement et filigrannage d'images pour le site web. Ceci étant au encore au début du web, quand beaucoup de systèmes de gestion de contenu web avaient pas cette fonctionnalité.

---

## Éducation

<b>Faculté des sciences de Luminy</b>	<b>Période</b>	septembre 2007 – juillet 2008
	<b>Lieu</b>	Marseille (France)
	<b>Sujets</b>	informatique
	<b>Compétences</b>	algorithmes, électronique, mathématique, C, shell, regexps
	<b>Détails</b>	▼ Études d'informatique dans un endroit splendide! Études d'informatique au campus de Luminy de la Faculté des Sciences de l'Université d'Aix-Marseille.
<b>Université Loránd Eötvös</b>	<b>Période</b>	septembre 2005 – juillet 2006
	<b>Lieu</b>	Budapest (Hongrie)
	<b>Sujets</b>	informatique, linguistique, pédagogie
	<b>Compétences</b>	langage de programmation Pascal, algorithmes, programmation orienté objet, mathématique, UNIX, VMS
	<b>Détails</b>	▼ Études d'informatique, pédagogie et linguistique. J'apprécie la linguistique car la langue est si importante pour nous humains. C'était bien d'étudier des sciences humaines aussi à côté de mon intérêt principal, l'informatique

---

## Intérêts professionnels

systèmes informatiques  
 plan9  
 systèmes distribués  
 langages de programmation

---

## Loisirs

électronique  
 systèmes autonomes et semi-autonomes (robots)  
 drones

---