

Préface

Les professionnels adoptent de plus en plus souvent Debian GNU/Linux, dont le souci de créer une distribution riche, souple et requérant peu d'attention correspond bien à leurs attentes. Ils apprécient le soin apporté à la robustesse et la fiabilité, à l'automatisation des tâches subalternes ainsi qu'à la mise au point et au respect de spécifications garantes de la cohérence, donc de la pérennité des réalisations et des savoirs.

Dans le même temps, de grands acteurs de l'informatique perçoivent aujourd'hui l'intérêt stratégique d'une distribution Linux mûre et non gérée par une entité commerciale. Certains de leurs clients comprennent, dans le même registre, qu'une plate-forme logicielle ne dépendant pas d'accords tissés entre des fournisseurs réduit les contraintes pesant sur eux après l'achat.

De nombreux amateurs, enfin, découvrent Debian par les projets Knoppix et Ubuntu tandis que d'autres, souhaitant fuir l'empirisme, « ouvrent le capot ».

Debian, longtemps discrète, convainc tout d'abord le passionné, souvent attiré par l'esprit qui l'anime. Il y trouve un projet aux objectifs clairs et aux réalisations transparentes, au sein duquel tous œuvrent afin de bien concevoir *avant* de construire — renonçant d'emblée aux échéances qui menacent la qualité de tant d'autres logiciels. Il y trouve un projet dirigé par ses acteurs. Il y adopte ou rejoint, en somme, un projet bénéficiant pleinement des avantages du logiciel libre... afin d'en produire lui-même.

Ce *Cahier de l'Admin* guidera et éclairera le lecteur afin de le rendre autonome. Seuls pouvaient le rédiger des auteurs maîtrisant les aspects techniques tout autant que les caractéristiques propres du projet Debian, et connaissant parfaitement les besoins des francophones, professionnels

aguerris comme amateurs éclairés. Raphaël Hertzog et Christophe Le Bars puis Roland Mas disposaient des qualités requises et surent créer puis mettre à jour cet ouvrage. Je les en remercie vivement et suis certain que sa lecture vous sera utile et agréable.

Nat Makarevitch (empreinte PGP/GPG : 2010 4A02 9C0E 7D1F 5631
ADF0 453C 4549 0230 D602)