

# Acronis Backup & Recovery 11.5 Advanced Server for Linux

## La meilleure solution de sauvegarde pour serveur Linux

L'**agent pour Linux** constitue la meilleure solution de sauvegarde d'images et de fichiers des serveurs Linux. Il s'intègre parfaitement aux autres composants de plate-forme, offrant ainsi des fonctions de gestion centralisée, de génération de rapports, de catalogage et recherche, et la de prise en charge des disques et des bandes.

### ✓ Sauvegarde d'images rapide et simple

Sauvegarde d'image disque, ou capture d'instantané, de la totalité du serveur avec prise en charge de la restauration à froid.

### ✓ Sauvegarde de fichiers

Sauvegardez et restaurez des fichiers et dossiers, y compris des fichiers situés sur des partages réseau.

### ✓ Restauration à froid

La sauvegarde d'image peut être facilement restaurée à froid vers une machine en quelques minutes.

### ✓ Restauration granulaire de fichiers

Recherchez et restaurez des fichiers à partir d'une sauvegarde d'image disque.

### ✓ Exclusion des blocs et fichiers non utilisés

### ✓ Prise en charge des principaux systèmes de fichiers : LVM, MBR et GPT, BIOS et UEFI

L'agent pour Linux est inclus dans la licence Acronis Backup & Recovery 11.5 Advanced Server for Linux.

## Configuration requise

- **Systèmes d'exploitation:**
  - Red Hat® Enterprise Linux® 4.x, 5.x et 6.x
  - Ubuntu 9.10 (Karmic Koala) et 10.04 (Lucid Lynx)
  - Fedora 11, 12, 13, 14
  - SUSE Linux Enterprise Server 10 et 11
  - Debian 4 (Etch) et 5 (Lenny)
  - CentOS 5
  - Asianux
  - Autres distributions avec le noyau 2.4.20 ou supérieur et glibc 2.3.2 ou supérieur
- **Plates-formes:**
  - x86 (32 bits)
  - x64 (64 bits)
- **Méthodes de démarrage:**

- BIOS
- UEFI
- **Systemes de fichiers:**
  - Ext2/Ext3/Ext4
  - ReiserFS3
  - XFS
  - JFS
  - FAT16/32
  - NTFS