

Mandriva Pulse 2

Gestion de parcs informatiques hétérogènes

Mandriva Pulse 2 est la solution Open Source pour gérer vos parcs informatiques, qu'ils soient homogènes, hétérogènes, unisites, multisites, composés de quelques machines ou de plusieurs milliers.

Simple à utiliser, Mandriva Pulse 2 optimise vos ressources en s'intégrant parfaitement à l'infrastructure en place et vous fournit des outils exclusifs pour une gestion de parc en toute sécurité.

Gestion de tous
les parcs informatiques

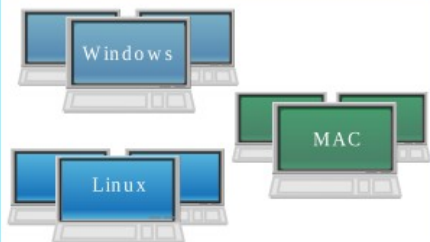
Intégration aux
systèmes existants

Fonctionnalités avancées,
Simplicité d'utilisation

Gérez votre parc informatique

- Inventaire
- Télédéploiement
- Délégation d'administration
- Console d'administration Web unique
- Prise en main à distance
- Masterisation/clonage

Agence locale PARIS



Pulse 2

Réseau d'entreprise

Agence locale NANTES



Réseau Privé Virtuel (VPN)



Agence locale METZ



Ouverture, simplicité et efficacité

Les bénéfices de Mandriva Pulse 2

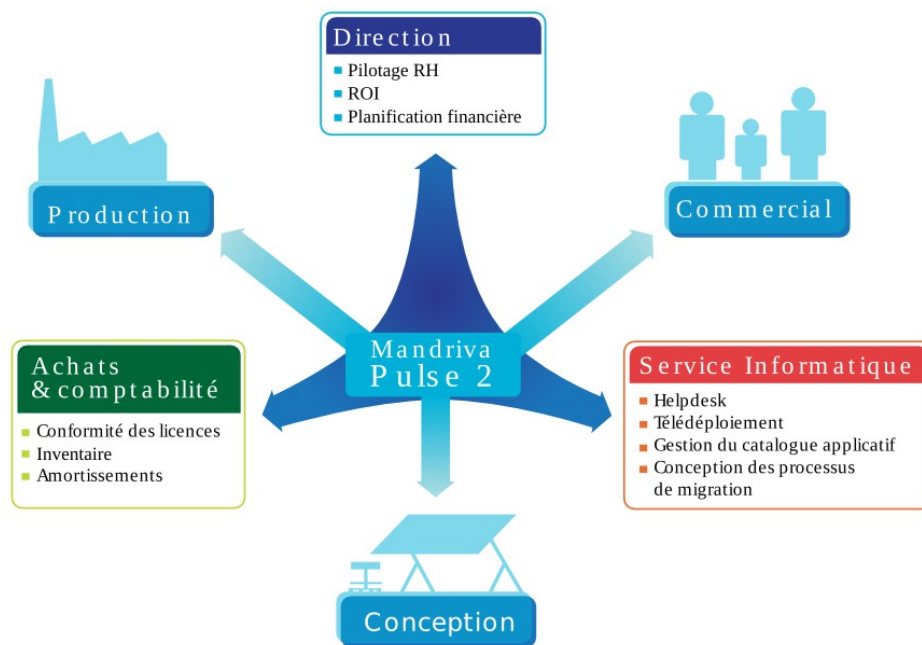
- Conformité de vos licences
- Délégation d'administration avec Mandriva Directory Server
- Console d'administration Web unique
- Réveil des machines à distance avec la fonction Wake On Lan
- Inventaire complet
- Bande passante optimisée

Les exclusivités de Mandriva Pulse 2

- Gestion de tous types de parcs
- Constitution de groupes dynamiques multi-critères
- Compatibilité GLPI
- Masterisation/clonage

Mandriva Pulse 2 améliore le fonctionnement général de votre organisation, d'une part en simplifiant les opérations de gestion de parc, et d'autre part en réduisant les temps d'action et d'intervention.

Des bénéfices pour tous les départements de l'entreprise



Gestion de tous les parcs informatiques

Mandriva Pulse 2 assure les mises à niveau et le maintien en conditions opérationnelles des parcs informatiques, indépendamment du type, du nombre et de la localisation des plates-formes cibles.

L'administration s'effectue par une [console Web unique à l'interface simplifiée](#) et intuitive. Vous gérez de façon centralisée tous vos postes GNU/Linux, Windows, Mac et Unix propriétaires, qu'ils soient regroupés en un seul site ou dispersés sur le territoire. Avec Mandriva Pulse 2, vous pouvez donc bénéficier à la fois d'une vue complète de votre parc et d'une vision par entité.

Intégration aux systèmes existants

L'[architecture ouverte](#) de Mandriva Pulse 2 lui permet de s'intégrer facilement aux systèmes d'information en place et d'utiliser les référentiels de données existants. Il peut par exemple se connecter aux annuaires d'entreprise déjà présents ou aux systèmes d'immobilisation comptable.

Mandriva Pulse 2 bénéficie d'une API documentée permettant une intégration rapide et maintenable avec d'autres composants existants, comme GLPI. Vous assurez ainsi la cohérence de l'information et évitez des coûts additionnels pour adapter la solution à votre réseau informatique.

Fonctionnalités avancées, simplicité d'utilisation

Mandriva Pulse 2, c'est un ensemble de fonctionnalités conçues pour faciliter la gestion de votre parc: masterisation/clonage, inventaire, télédistribution, prise en main sécurisée à distance et délégation d'administration avec [Mandriva Directory Server](#).

Avec Mandriva Pulse 2, vous assurez la cohérence et la conformité de votre catalogue applicatif. Vous pouvez planifier les opérations pour maîtriser vos horaires et optimiser votre bande passante. Tous ces avantages vous permettent d'obtenir rapidement un retour sur investissement significatif.

Des fonctionnalités avancées

Un inventaire complet

Avec Mandriva Pulse 2, vous bénéficiez d'un inventaire matériel et logiciel complet et personnalisable. Ces critères d'inventaire permettent de constituer des groupes dynamiques exploitables pour les déploiements. Ces groupes dynamiques sont mis à jour automatiquement, limitant ainsi l'effort des équipes IT, et de façon transparente pour les utilisateurs, afin de préserver leur productivité.

Masterisation/Clonage

Mandriva Pulse 2 permet le clonage des machines et la création de master. Vous pouvez ainsi déployer, sauvegarder, ré-installer une machine particulière, ou des milliers (en unicast ou multicast), à partir d'un master. Les systèmes de fichiers supportés sont nombreux (NTFS, FAT16, FAT32, ext2, ext3, reiserfs, XFS ...) et le choix des partitions est possible à la sauvegarde et à la restauration.

Télédistribution: simplicité d'installation et d'utilisation

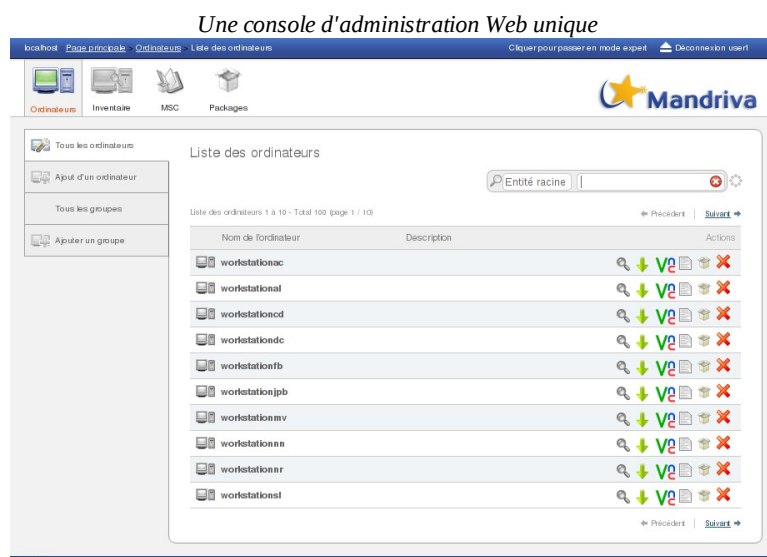
Mandriva Pulse 2 tire parti de l'infrastructure existante pour fournir un service de télédéploiement multiplateforme performant même au sein d'implantations distantes où la bande passante est limitée. Les déploiements, unitaires ou par groupes fonctionnels et techniques, peuvent être planifiés hors périodes travaillées pour s'adapter au mieux aux contraintes de temps de l'entreprise. L'installation est rapide, simple, et s'effectue en toute sécurité.

Mandriva Directory Server pour la délégation d'administration

Mandriva Pulse 2 intègre Mandriva Directory Server pour la délégation d'administration, afin de définir le périmètre d'intervention des différents collaborateurs ainsi que leurs droits sur ce périmètre grâce à plus d'une centaine de règles d'accès (ACL). Vous pouvez contrôler à tout moment l'avancement des actions lancées grâce aux indicateurs de reporting. Vous bénéficiez donc d'une traçabilité des actions et d'une mise en conformité avec les contraintes réglementaires.

Prise en main sécurisée à distance

Afin d'aider vos utilisateurs, Mandriva Pulse 2 vous offre la possibilité de vous connecter à distance sur un poste à travers une connexion sécurisée (SSH). Vos coûts d'intervention sont donc considérablement diminués.



Fonctionnalités clés

- Déploiement d'applications
- Déploiement de patches et mises à jour
- Masterisation/clonage
- Inventaire logiciel
- Inventaire matériel
- Délégation d'administration
- Support des plateformes hétérogènes
- Architecture distribuée
- Scalabilité
- Régulation de la bande passante

Pourquoi choisir Mandriva Linux ?

- Interopérabilité
- Robustesse
- Respect des standards
- Un écosystème ouvert
- Plus de 10 ans de savoir-faire

Les services Mandriva

Certification LPI

Le centre de formation Mandriva est agréé par le Linux Professional Institute.

Cette labélisation certifie votre compétence à l'administration des systèmes GNU/Linux et ses outils associés.

90% des demandes de support sont prises en charge sous 2 heures.

Consulting

A chaque étape de votre déploiement IT, les ingénieurs, architectes et chefs de projet Mandriva interviennent pour vous conseiller et vous assister dans les environnements les plus critiques pour :

- effectuer les choix de matériel et logiciel les plus judicieux
- vous assister dans la définition d'architectures ouvertes respectant les standards
- étudier et dimensionner une infrastructure en fonction de vos contraintes
- mettre en oeuvre, tester et documenter une installation
- diagnostiquer un système

Formation

Les projets réussis les plus ambitieux ont été pilotés par les clients et partenaires formés en prévision du déploiement. Mandriva encourage donc ses clients à participer à des sessions de formation à la fois pour faire face aux défis d'une mise en oeuvre initiale, mais aussi pour tirer pleinement parti de leur infrastructure Open Source en production.

Support technique

Mandriva Pulse 2 bénéficie d'un support technique reconnu par ses clients. Les ingénieurs Linux les plus expérimentés et les meilleurs spécialistes des logiciels Open Source vous donnent l'assurance d'une infrastructure toujours opérationnelle. Le Centre de Support Technique est accessible par téléphone, par le Web et par courrier électronique.

Développement personnalisé

Avec nos architectes et programmeurs, concevez et développez des modules spécifiques pour répondre à vos besoins et faire de votre infrastructure un avantage compétitif.

Pour plus d'informations
sur Mandriva Pulse 2 ou tout autre produit
Mandriva,
visitez www.mandriva.com/fr/pro
ou contactez notre service commercial
sales@mandriva.com