

Sommaire

Edito	1	
Sommaire	2	
Services	5	
Offre BCRS : Site de Repli.....	5	
Principe de l'offre	5	
Mise en œuvre	6	
Les détails de l'offre	7	
Contacts	7	
Offre BCRS : Gestion de la Sécurité	9	
Les offres d'IBM	9	
Contacts	11	
IBM Electronic Services	13	
Soumission d'incidents par voie Electronique	13	
Service Agent	15	
Operating System	17	
AIX 5.2 : Paramétrage du noyau	17	
Les commandes	17	
Les différent types de paramètres Noyau	18	
La syntaxe commune	18	
Le répertoire “/etc/tunables”	20	
Remarques importantes	21	
Liens	22	
Infos Produits	23	
Le mode 64-bit en AIX	23	
Architecture machine 64-bit	23	
Système d'exploitation 64-bit	24	
Commandes utiles	26	
Informations complémentaires	28	
Trucs et Astuces GED	29	
Création d'un serveur OnDemand local	29	
Création du serveur local OnDemand	29	
Exporter la configuration OnDemand vers le PC local	31	
Envoi de la configuration	32	
Importation de la configuration	32	
Trucs et Astuces	33	
Mettre à jour les ressources NIM	33	
Les ressources pouvant être mises à jour	33	
Le lpp_source	35	
Le spot	37	
Autres ressources utiles	38	
Mettre à jour votre environnement NIM	38	
Conclusion	42	
Références Utiles	42	
SSA Fast Write	43	
Mise en œuvre	43	
Informations sur le matériel	43	
Mise en œuvre du fast write lors de la configuration du RAID 5	44	
Activation du fast write à partir d'une configuration RAID existante	48	
Changement d'un disque dans une configuration RAID 5 avec le fast write configuré	50	
Vérification de la prise en compte du fast write	54	
Comment supprimer les erreurs “nvram_broken” et “cache_dormant”	55	
Documentation	59	

Sommaire

HACMP : Modification d'un point de montage dépendant d'un Resource Group	61
Avertissement	61
Rappels sur ODM et HACMP	62
Méthode recommandée pour la modification d'un point de montage	63
Variante de la méthode	66
Authentification Kerberos : centralisation	69
Authentification centralisée de Kerberos	69
Nomination	69
Mise en œuvre	69
La Sauvegarde des systèmes de fichiers en ligne	73
La fonction "Online JFS Backup"	73
Mise en œuvre	73
HMC : Commandes en ligne	75
Validation des commandes à distance	75
Méthode "rexec"	76
Méthode "Secure Shell" (SSH)	76
Les commandes "en ligne"	77
Système(s) géré(s) par la HMC	77
Les partitions d'un "Managed System"	78
Informations sur les Profils	78
Mode de fonctionnement : "LPAR" ou "FullSystemPartition"	78
Informations sur les processeurs	79
Informations sur la Mémoire	79
Informations sur les "I/O Slots"	80
Bibliographie	80
Mise en garde	80
InfoPrint Manager	81
Les messages d'InfoPrint Manager	81
Les multiples fichiers de log d'InfoPrint Manager ..	82
Lancer une trace "Server / Printer" pour analyse ..	83
Méthodologie générale	83
Les commandes de sauvegarde d'objets InfoPrint ..	85
Commandes de Sauvegarde	85
Commandes de Restauration	85
Performances.....	87
HMC : Option "vterm"	87
L'option "vterm"	87
WLM (Workload Manager)	89
Utilité du Workload Manager	89
Fonctionnement de WLM	90
Documentation	90
Formation.....	91
La formation pSeries & AIX.....	91
Avec les offres de Formation d'IBM	91
Contact	92
Nos lecteurs ont le dernier mot	93
Pour contacter le POINT SERVICE AIX	93
VOTRE AVIS nous intéresse	93