



Uma poderosa ferramenta para recuperação de desastres e backup em servidores e domínios, assim como uma rápida ferramenta de migração cross-platform.



Intensive Care Utilities protege domínios e servidores capturando todas as informações de segurança (SAM) em arquivos texto legíveis. Administradores de rede podem rapidamente diagnosticar a saúde do seu ambiente e fazer as mudanças necessárias, incluindo uma reconstrução completa de todos os seus usuários, grupos, senhas, partições, diretórios iniciais e ACLs. Essas capturas podem também ser usadas para migração.

Intensive Care Utilities consiste em duas partes: o Capture Generator e o System Builder.

O **Capture Generator** é um serviço que tira snapshots periódicos dos servidores e domain controllers e armazena os dados em arquivos texto ASCII legíveis.

O **System Builder** pode rapidamente recriar usuários deletados, restaurar ACL danificados e reconstruir completamente domínios a partir de scratches. O System Builder tem a capacidade extensiva de remapear e editar, rápidas ativações, mudanças de configurações em larga escala e migrações complexas.

Benefícios do Intensive Care Utilities

- ➔ Migrações simplificadas entre Windows NT, Windows 2000, Server 2003 e Network Attached Storage (NAS)
- ➔ Aumento na segurança através da recuperação e rápida reconstrução dos ajustes de segurança
- ➔ Visualização global do ambiente via relatório
- ➔ Reconstrói rapidamente servidores e domínios que tenham sido destruídos por:
 - ➔ Corrupção interna dentro do SAM de um sistema NT ou Windows 2000/Server 2003 do armazenamento de credenciais do diretório ativo (Kerberos)
 - ➔ Erro de administração
 - ➔ Destruição maliciosa das configurações de um servidor ou domínio.

Características do Intensive Care Utilities

- ➔ Documenta, repara, redesenha e migra qualquer parte de um domínio ou servidor
- ➔ Restaura usuários, grupos e partições que possam ter sido danificados ou apagados por acidente
- ➔ Reconfigura/reconstrói domínios que tenham sido corrompidos ou com necessidade de regeneração de acordo com os padrões
- ➔ Remapeamento extensivo de contas para a movimentação de partições para domínios diferentes
- ➔ Migração para NAS assim como o Network Appliance e Interwoven
- ➔ Consolida múltiplos domínios (fusão de servidores e contas de banco de dados)
- ➔ Analisa a consistência de contas e força todas as contas a usarem as mesmas políticas em consideração a diretórios iniciais, scripts, profiles e senhas
- ➔ Transporta ACLs de um servidor para outro; até mesmo entre domínios diferentes
- ➔ Os dados são capturados em arquivos plain text que podem ser lidos e editados facilmente com qualquer editor de textos
- ➔ Reconstrói permissões em partições mesmo que os usuários e grupos tenham sido deletados e regenerados com diferentes contas SID.