



On-premises

Cloud

Guia Prático de Implementação do InvGate Asset Management para Órgãos Públicos

Introdução

Objetivo do Guia - Este guia oferece um passo a passo para implementar e usar o InvGate Asset Management na gestão de ativos, de modo a atender aos requisitos de conformidade com o Programa de Privacidade e Segurança da Informação (PPSI).

Por que o InvGate? - O InvGate Asset Management é uma solução intuitiva e completa para monitorar e controlar o inventário de ativos de TI, facilitando o cumprimento das normas de segurança e privacidade exigidas por órgãos públicos.

Benefícios:

- **Centralização e Visibilidade:**
Controle de todos os ativos em um único painel.
- **Facilidade de Uso:**
Interface intuitiva para todos os níveis de usuários.
- **Conformidade:**
Recursos para gerar relatórios de auditoria e conformidade de acordo com o PPSI.

 TOYOTA

 pwc

 aes

 TM
Telekom Malaysia

 NASA

 KPMG

Em parceria com

 A Nova
SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS

Passo 1: Preparação para Implementação

Descrição: A preparação adequada garante que o InvGate Asset Management esteja alinhado às necessidades específicas do seu órgão público.

Ações Recomendadas:

- **Revisão dos Requisitos do PPSI:** Identifique os controles específicos do PPSI que seu órgão precisa atender em relação à gestão de ativos.
- **Definição do Escopo Inicial:** Determine quais tipos de ativos serão monitorados (computadores, dispositivos móveis, servidores, etc.).
- **Envolvimento da Equipe:** Inclua os principais responsáveis, como TI, compliance e segurança da informação.

Dica Prática: Documente o escopo e os objetivos da implementação para compartilhar com todos os envolvidos e garantir alinhamento.

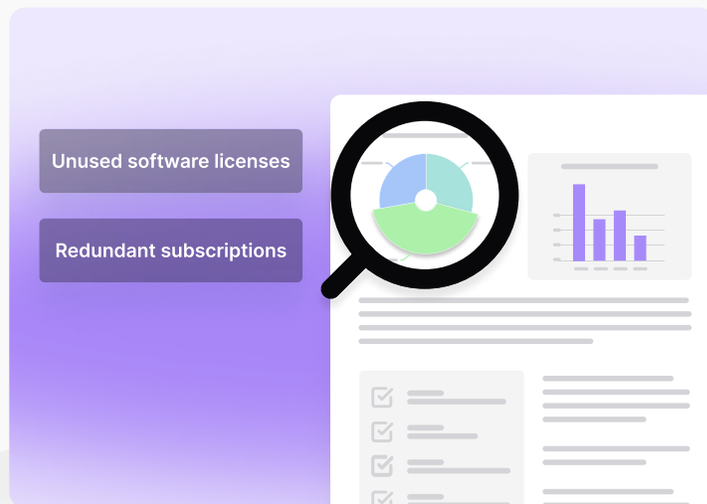
Passo 2: Instalação e Configuração Inicial

Descrição: Configure o InvGate Asset Management para que ele se integre ao ambiente do órgão de maneira segura e funcional.

Ações Recomendadas:

- **Instalação:** Baixe o software e instale em um servidor local ou ambiente de nuvem conforme sua necessidade.
- **Configuração de Usuários e Permissões:** Defina quem poderá acessar o sistema e ajuste permissões para proteger dados sensíveis.
- **Integração com a Rede:** Conecte o InvGate à rede do órgão para que ele possa identificar e registrar ativos automaticamente.

Benefícios: Instalação rápida com configuração de acesso seguro, garantindo que apenas pessoas autorizadas vejam e modifiquem informações sobre os ativos.



Passo 3: Inventário Automatizado e Identificação de Ativos

Descrição: Configurar o inventário automatizado permite registrar automaticamente todos os ativos de TI e seus detalhes.

Ações Recomendadas:

- **Descoberta Automática de Ativos:** Configure o sistema para identificar automaticamente computadores, laptops, servidores e outros dispositivos na rede.
- **Cadastro de Detalhes dos Ativos:** Registre informações como localização, usuário responsável, status e classificação de criticidade.
- **Classificação de Ativos:** Classifique cada ativo de acordo com sua criticidade e confidencialidade para garantir que ativos sensíveis sejam tratados de forma adequada.

Exemplo Prático: O sistema identifica e registra automaticamente computadores em setores críticos, permitindo monitoramento completo de ativos essenciais.

Benefícios: Automatização do inventário economiza tempo e aumenta a precisão, facilitando a gestão contínua e o cumprimento das exigências do PPSI.

Passo 4: Controle de Permissões e Acessos

Descrição: Controle rigoroso de quem pode acessar ou modificar informações sobre os ativos.

Ações Recomendadas:

- **Configuração de Perfis de Usuário:** Crie perfis com permissões específicas para gestores de TI, segurança, compliance e outros usuários relevantes.
- **Controle de Acesso Baseado em Função:** Assegure que apenas pessoas autorizadas tenham acesso a dados críticos e confidenciais.
- **Logs de Acesso e Auditoria:** Configure o sistema para registrar quem acessou e alterou dados, permitindo auditoria completa.

Exemplo Prático: Somente a equipe de segurança da informação pode modificar registros de ativos críticos, enquanto a equipe de suporte tem acesso de visualização.

Benefícios: Controle de acesso adequado garante que informações sensíveis permaneçam protegidas, atendendo às diretrizes de segurança do PPSI.

Passo 5: Monitoramento Contínuo e Relatórios de Auditoria

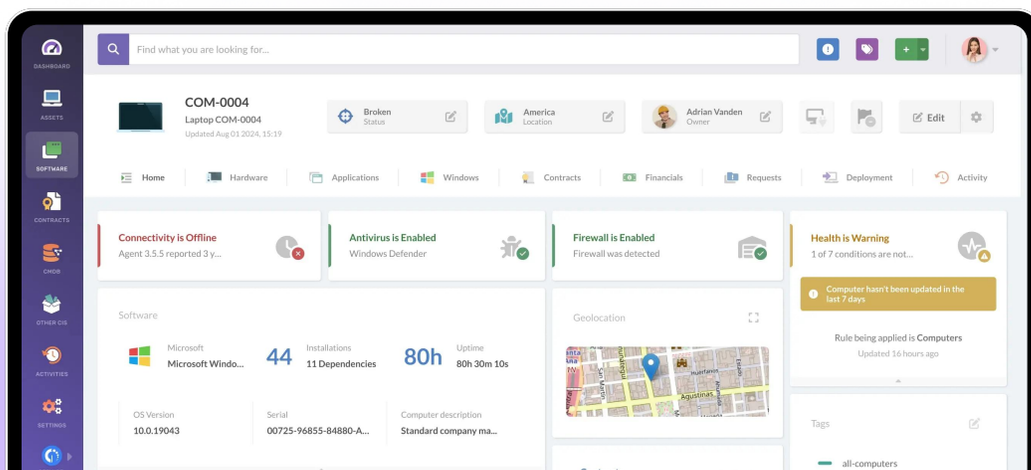
Descrição: O monitoramento contínuo e a geração de relatórios são essenciais para manter a conformidade com o PPSI.

Exemplo Prático: Relatórios semanais são gerados automaticamente e enviados à equipe de compliance para verificação de conformidade.

Benefícios: Monitoramento em tempo real e relatórios regulares simplificam a conformidade e permitem ações rápidas em caso de incidentes de segurança.

Ações Recomendadas:

- **Monitoramento em Tempo Real:** Acompanhe o status dos ativos para detectar mudanças não autorizadas ou atividades suspeitas.
- **Relatórios de Conformidade:** Configure e gere relatórios de conformidade para documentar a segurança e o status dos ativos.
- **Configuração de Alertas:** Ative notificações automáticas para eventos críticos, como a desconexão de dispositivos sensíveis.



Passo 6: Gestão do Ciclo de Vida dos Ativos

Descrição: Gerenciar o ciclo de vida dos ativos assegura que o órgão saiba onde estão, quem usa e o que acontece com cada ativo até seu descarte.

Ações Recomendadas:

- **Registro Completo do Ciclo de Vida:** Acompanhe desde a aquisição, uso, manutenção até o descarte.
- **Movimentação e Rastreabilidade:** Registre mudanças de localização e responsável, garantindo rastreabilidade total.
- **Descarte Seguro de Ativos:** Ao descartar ativos, certifique-se de que dados confidenciais sejam removidos de forma segura.

Exemplo Prático: Um computador que será descartado passa por um processo de exclusão de dados antes de ser enviado para reciclagem.

Benefícios: Gestão do ciclo de vida dos ativos melhora o controle de uso e evita riscos de vazamento de informações, alinhando-se às normas do PPSI.

Passo 7: Relatórios Personalizados de Conformidade

Descrição: A capacidade de gerar relatórios personalizados é uma das funcionalidades mais importantes para atender ao PPSI.

Exemplo Prático: Relatórios trimestrais são gerados para apresentar o nível de conformidade dos ativos ao PPSI durante as auditorias internas.

Benefícios: Relatórios personalizados proporcionam visibilidade completa da conformidade com o PPSI e suportam as auditorias.

Ações Recomendadas:

- **Criação de Relatórios Customizados:** Configure relatórios para destacar informações de conformidade relevantes ao PPSI.
- **Indicadores de Conformidade:** Utilize métricas como percentual de ativos auditados e status de conformidade dos controles.
- **Documentação para Auditorias:** Exporte relatórios e compartilhe com os auditores para comprovar o cumprimento dos requisitos.

Benefícios Gerais para Órgãos Públicos



Centralização e Visibilidade:

Controle e monitoramento centralizados proporcionam uma visão completa dos ativos do órgão.



Economia de Tempo e Recursos:

Automação de processos de inventário e geração de relatórios economiza recursos e aumenta a eficiência operacional.



Facilidade de Uso:

Interface intuitiva, projetada para simplificar a gestão de ativos, permitindo que a equipe se adapte rapidamente.



Trial Gratuito de 30 Dias:

Teste o InvGate Asset Management gratuitamente por 30 dias e comprove os benefícios na prática.

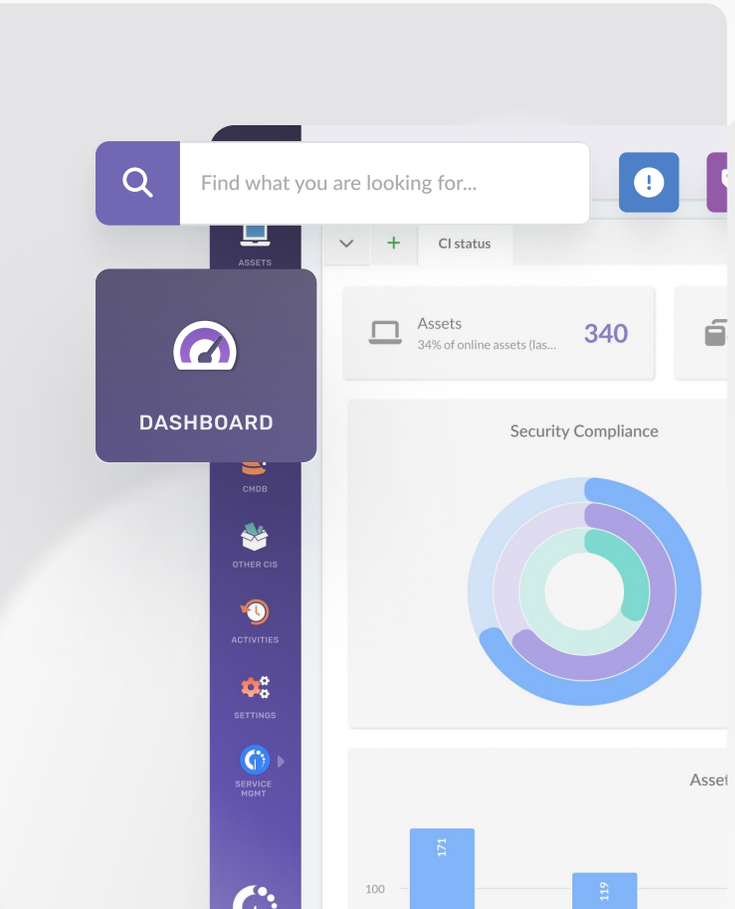
Conclusão e Próximos Passos

Resumo: O InvGate Asset Management é uma solução ideal para ajudar os órgãos públicos a manterem a conformidade com o PPSI, promovendo segurança, controle e visibilidade na gestão de ativos.

Próximos Passos:

- **Trial Gratuito de 30 Dias:** Experimente a ferramenta sem compromisso e veja como ela pode otimizar a gestão de ativos no seu órgão.
- **Agende uma Demonstração:** Nossa equipe está pronta para fornecer uma apresentação personalizada e esclarecer dúvidas.

Este guia ajuda a orientar órgãos públicos na implementação do InvGate Asset Management de forma prática e organizada, com foco em conformidade com o PPSI e em como a solução facilita o gerenciamento seguro de ativos de TI.



Comece com um inventário unificado desde o primeiro dia

Escaneie o código para uma demonstração personalizada

