

Quais modelos de governança de TI posso usar para as implantações?

Alguns modelos de governança de TI que podem ser utilizados para as implantações de sistemas em uma empresa incluem:

1. ITIL (Information Technology Infrastructure Library): Conjunto de práticas para a gestão de serviços de TI, incluindo processos para implantação, operação e melhoria contínua.
2. COBIT (Control Objectives for Information and Related Technologies): Framework para governança e gestão de TI, fornecendo diretrizes para alinhar os objetivos de negócio com os recursos de TI.
3. ISO/IEC 27001: Padrão internacional para sistemas de gestão de segurança da informação, que pode ser aplicado para garantir a segurança e proteção dos sistemas implantados.
4. PMBOK (Project Management Body of Knowledge): Conjunto de práticas e diretrizes para a gestão de projetos, incluindo a implantação de sistemas de TI.
5. PRINCE2 (Projects IN Controlled Environments): Metodologia de gerenciamento de projetos que pode ser aplicada para garantir a entrega bem-sucedida de sistemas de TI.

Esses modelos de governança de TI fornecem estruturas e diretrizes que podem ser adaptadas e aplicadas para garantir o sucesso das implantações de sistemas de TI em uma empresa.