



Exemplos de OKRs



Para o tema Blockchain da camada New Technology, os seguintes objetivos e KR's podem orientar a implementação e a mensuração do sucesso desta tecnologia dentro da organização:

Objetivo 1: Integrar a tecnologia Blockchain para aumentar a segurança das

transações.

- KR1: Implementar uma solução Blockchain para rastrear 100% das transações de cadeia de suprimentos até o final do ano.
- KR2: Reduzir as fraudes em transações financeiras em 50% com o uso de contratos inteligentes.
- KR3: Obter uma redução de 40% no tempo de reconciliação de transações interdepartamentais.

Objetivo 2: Utilizar Blockchain para melhorar a transparência dos dados da empresa.

- KR1: Desenvolver e lançar um sistema de registros baseado em Blockchain para documentação de compliance que seja acessível por todas as partes interessadas relevantes.
- KR2: Atingir 100% de rastreabilidade de produtos com a adoção de Blockchain em todas as etapas do processo de produção.
- KR3: Publicar trimestralmente relatórios de transparência auditados através de Blockchain para reforçar a confiança dos stakeholders.

Objetivo 3: Fomentar a inovação com a criação de novos produtos e serviços baseados em Blockchain.

- KR1: Lançar 2 novos serviços financeiros baseados em Blockchain que gerem uma nova fonte de receita até o final do segundo trimestre.
- KR2: Estabelecer parcerias com 5 startups de Blockchain para co-desenvolvimento de produtos até o final do ano.
- KR3: Prototipar e validar 3 novos modelos de negócio utilizando Blockchain nos próximos 9 meses.

Objetivo 4: Desenvolver competências internas para a adoção e desenvolvimento de Blockchain.

- KR1: Treinar 75% da equipe de TI em conceitos e desenvolvimento de Blockchain até o final do próximo semestre.
- KR2: Formar uma equipe multidisciplinar especializada em Blockchain, com pelo

menos 10 membros, até o final do trimestre.

- KR3: Publicar 5 estudos de caso internos sobre o uso bem-sucedido de Blockchain para resolver problemas de negócios.

Objetivo 5: Maximizar a eficiência operacional através da automação com Blockchain.

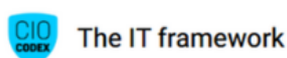
- KR1: Automatizar 30% dos processos contratuais com contratos inteligentes em Blockchain até o final do ano.
- KR2: Reduzir os custos operacionais relacionados a pagamentos e liquidações em 25% com a introdução de uma criptomoeda corporativa.
- KR3: Alcançar 100% de precisão na auditoria de processos financeiros internos com a integração de Blockchain no sistema de contabilidade.

Cada um desses objetivos estratégicos com seus respectivos KRs oferece uma estrutura para implementar Blockchain de forma eficaz, garantindo a segurança, transparência, inovação e eficiência operacional enquanto desenvolve competências internas essenciais.



CIO Codex

Com o advento da era digital, a Tecnologia da Informação assumiu um papel de destaque dentro das estratégias corporativas das empresas dos mais diversos portes e setores de atuação. O CIO Codex Framework foi concebido com o propósito de oferecer uma visão integrada dos conceitos de uma área de tecnologia pronta para a era digital.



O conteúdo apresentado neste website, incluindo o framework, é protegido por direitos autorais e é de propriedade exclusiva do CIO Codex. Isso inclui, mas não se limita a, textos, gráficos, marcas, logotipos, imagens, vídeos e demais materiais disponíveis no site. Qualquer reprodução, distribuição, ou utilização não autorizada desse conteúdo é estritamente proibida e sujeita às penalidades previstas na legislação aplicável