

Serviços de otimização de desempenho

Aumento de desempenho da fiação

Valores do cliente:

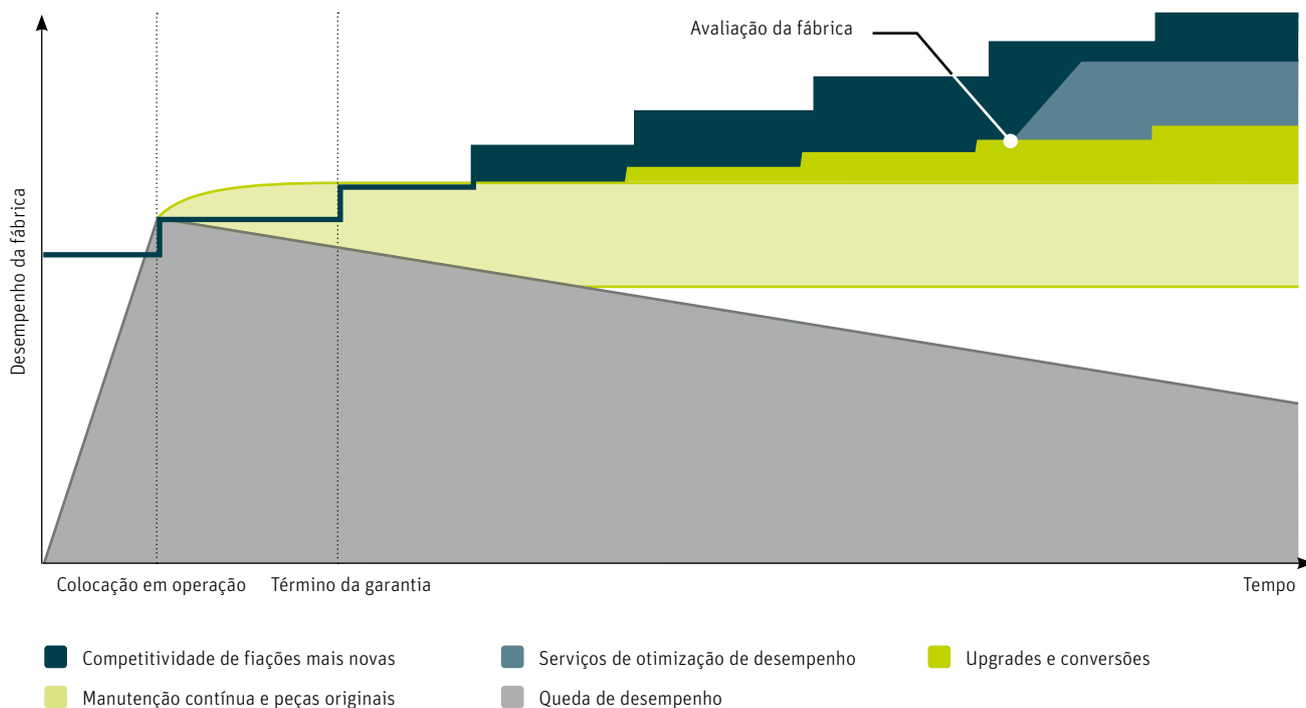
- Geração de receita
- Qualidade incontestável
- Aumento de produtividade

Aumento de produtividade

Ao longo dos anos, a produtividade e a qualidade originais das máquinas tendem a cair. Por meio dos serviços de otimização de desempenho, a Rieter sugere maneiras de reestabelecer a qualidade e os níveis de desempenho originais do seu equipamento, ou até superá-los.

Qualidade incontestável

A produtividade e a qualidade estão intimamente ligadas. Graças aos serviços de otimização de desempenho, a Rieter não apenas melhora a produtividade, como também consegue melhorar e manter a qualidade.



Geração de receita

A divisão de custos em uma fiação típica é bem conhecida e, para gerar mais lucro, a Rieter se concentra nos custos principais, como utilização de matéria-prima ou despesas com energia, mantendo, se não melhorando, a qualidade do fio.

Desatando todo o potencial

A falta de mão de obra qualificada na indústria têxtil está se tornando crítica. A ampla gama de serviços de otimização de desempenho, da transferência de conhecimento à modernização da automação, enfrenta esse desafio e desenvolve todo o potencial de pessoas e máquinas.

Um mundo de sucesso

Levando alto desempenho a todo o mundo

CONFIDENCIAL

Desafio Após vários anos de operação, a fiação apresentou um desempenho mais baixo, como era de se esperar. O cliente entrou em contato com a Rieter para que a eficiência da fábrica fosse otimizada.

Benefícios:

- 4% de economia de matéria-prima para algodão e 2% para fibras especiais
- 6% de aumento de produtividade
- Retorno do investimento abaixo de 18 meses



CONFIDENCIAL

Desafio: Pode ser um desafio alcançar produtividade e qualidade máximas com filatórios de 15 anos. O cliente pediu à Rieter suporte para tirar o máximo proveito de sua fábrica.

Benefícios:

- Redução de resíduos em 1%
- Aumento da produção em 12%
- Menores níveis de imperfeições em até 50%



CONFIDENCIAL

Desafio: À procura de maneiras de elevar o desempenho de sua fiação, um cliente encontrou na Rieter um parceiro para ajudar a atingir seu objetivo.

Benefícios:

- Aumento de produtividade em 9%
- Redução de resíduos de fibras curtas em até 1%
- Economia de matéria-prima em até 2%



CONFIDENCIAL

Desafio: Para ficar à frente da concorrência, um cliente pediu à Rieter para aumentar a produtividade de sua fábrica, mantendo ou melhorando a qualidade do fio.

Benefícios:

- 10% de aumento de produtividade
- 30% de redução de rupturas do fio
- Retorno do investimento abaixo de um ano



CONFIDENCIAL

Desafio: Para responder à forte demanda do mercado e à escassez de mão de obra qualificada, um cliente procurou a Rieter em busca de suporte.

Benefícios:

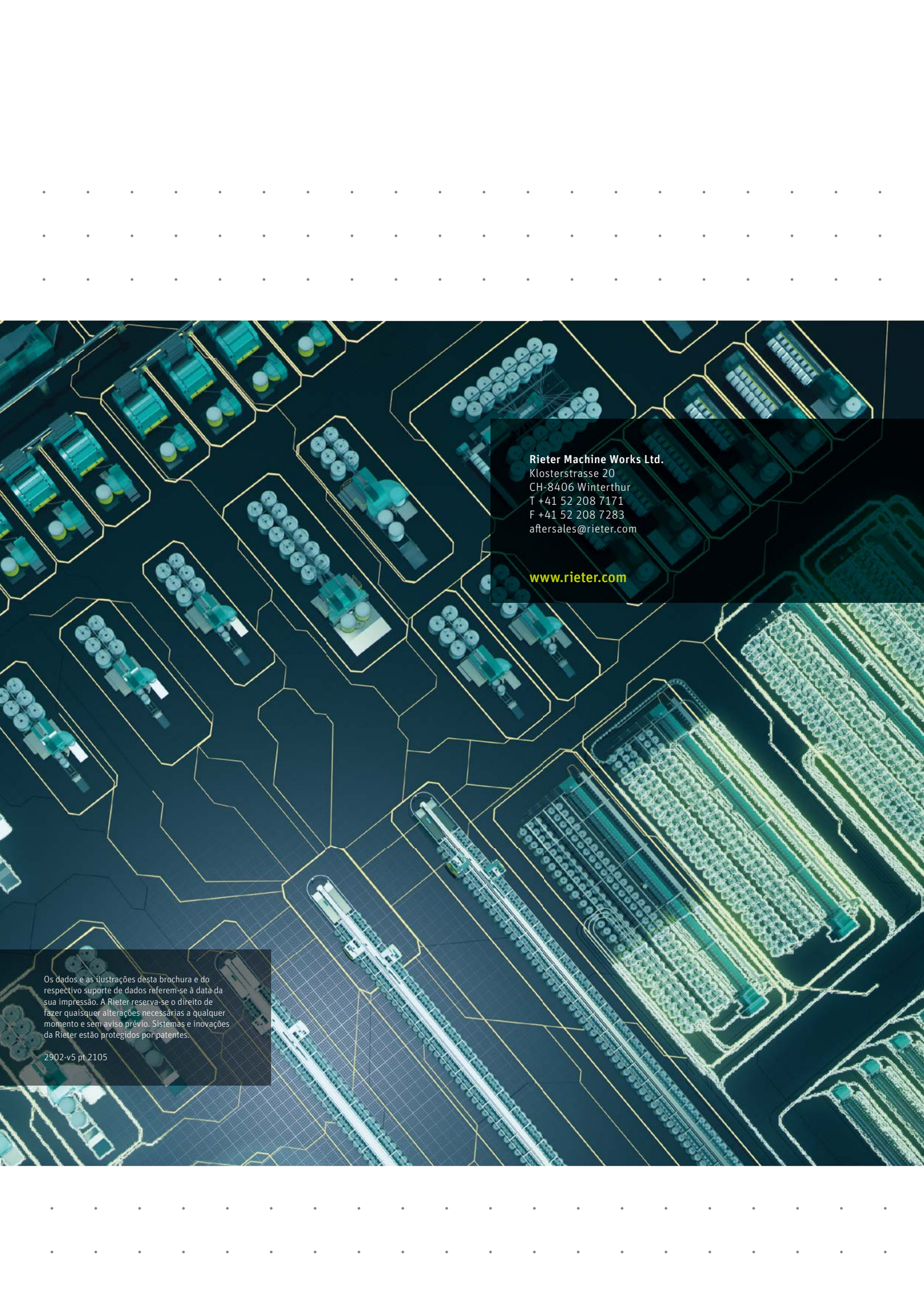
- 20% de aumento de produtividade com substancial melhoria da qualidade
- Enriquecimento do conhecimento da equipe por meio de treinamentos
- 1% de melhoria no aproveitamento da matéria-prima



A abordagem de três passos

Os Serviços de otimização de desempenho aumentam a eficiência da fábrica e diminuem os custos de produção de fios para oferecer aos clientes uma vantagem competitiva. Por meio de uma análise detalhada no local da fição, desde a preparação da fibra até a fição final, especialistas da Rieter identificam possíveis melhorias de desempenho. A implementação das soluções recomendadas permite que os clientes alcancem seus requisitos específicos e metas estratégicas.

PRÉ-AVALIAÇÃO 	AVALIAÇÃO DA FÁBRICA 	SOLUÇÃO 
Por quê?		
<ul style="list-style-type: none"> • Para planejar a avaliação da fábrica 	<ul style="list-style-type: none"> • Para reportar possíveis melhorias no desempenho da fábrica 	<ul style="list-style-type: none"> • Para aumentar a competitividade da fábrica • Para gerar mais receita
Como?		
<ul style="list-style-type: none"> • Revisão da situação atual e desejada 	<ul style="list-style-type: none"> • Transferência de conhecimento • Análise de pontos fracos e potenciais • Ajuste de configurações, testes 	<ul style="list-style-type: none"> • Realização de potenciais • Eliminação de pontos fracos
O que?		
<ul style="list-style-type: none"> • Análise remota de dados importantes para avaliar o potencial para uma avaliação da fábrica 	<ul style="list-style-type: none"> • Avaliação mínima de uma semana no local por especialistas da Rieter 	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação de upgrades, substituição de peças, realização de treinamentos e serviços



Rieter Machine Works Ltd.

Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

www.rieter.com

Os dados e as ilustrações desta brochura e do respectivo suporte de dados referem-se à data da sua impressão. A Rieter reserva-se o direito de fazer quaisquer alterações necessárias a qualquer momento e sem aviso prévio. Sistemas e inovações da Rieter estão protegidos por patentes.

2902-v5 pt 2105