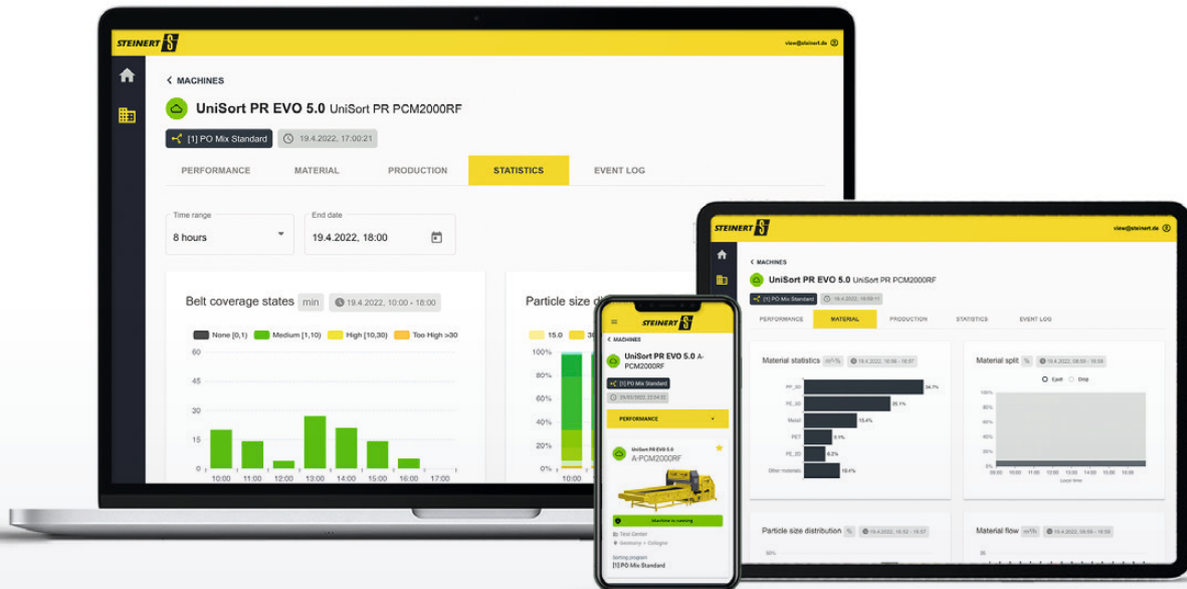


# Informativo

# STEINERT.view®



O STEINERT.view é uma solução de monitoramento flexível e segura para os sistemas de separação por sensores STEINERT. Ele permite aos usuários visualizarem facilmente os dados de desempenho, como taxas de rendimento ou estados operacionais, para se informar sobre o desempenho atual de seu próprio sistema de separação e suas aplicações. O STEINERT.view permite uma visão geral

rápida dos dados de desempenho e de produção mais importantes de qualquer lugar. Ao mesmo tempo, contudo, também é possível exibir inter-relações complexas na engenharia de processo. As funções de filtro ajudam a manter uma visão geral. Dessa forma, problemas na operação da planta podem ser rapidamente identificados e possíveis potenciais de otimização, revelados.

## + RECURSOS (TRECHO)

- + Visão geral do status de todos os sistemas de separação conectados
- + Desempenho atual em um piscar de olhos
- + Páginas com detalhes do sistema de separação com informações adicionais sobre
  - Propriedades do material (composição, distribuição de tamanho da partícula, separação de material, fluxo de material)
  - Operação (ocupação da correia, distribuição do material, consumo de ar comprimido, ativação de válvulas)
  - Outras estatísticas
- + Listas de mensagens para análise de eventos
- + Disponível em 6 idiomas (EN, DE, ES, FR, IT, PT)

**CURIOSO?**  
Saiba mais.



## + REQUISITOS TÉCNICOS

Para usar o **STEINERT.view**, o cliente precisará de:

- + Um navegador de internet (MS Edge, Google Chrome, Safari)
- + Uma conexão à internet



No lado do sistema de separação:

- + Pelo menos um sistema de separação por sensores da STEINERT,
- + equipado com o pacote IoT-Ready da STEINERT incluindo licença de software para o STEINERT.dashboard
- + e para o qual o cliente tenha permitido uma conexão com a nuvem da STEINERT
- + e essa conexão tenha sido estabelecida.
- + O sistema de separação precisa estar permanentemente conectado à internet.
- + O firewall deve ser configurado para a saída de mensagens MQTT.
- + Nenhuma configuração de VPN individual pode ser considerada.

### STEINERT.view

#### Preparação do sistema de separação

Todos os sistemas de separação vêm prontos para a Internet das Coisas (IoT-Ready)

Pacote IoT-Ready com licença de software para o STEINERT.dashboard para modernização de sistemas de separação existentes por 9.600 euros (líquido) mais taxa de serviço

#### Período da assinatura

Doze meses com aviso prévio de um mês

Direito especial de rescisão nos primeiros três meses

Informações detalhadas sobre o contrato estão disponíveis em nossos **"Termos e Condições Digitais"**

O STEINERT.view atende na íntegra ao Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados, todos os detalhes a esse respeito podem ser consultados na **declaração de proteção de dados** e no **contrato para o processamento de dados comissionados**

#### Preço da assinatura

Primeiro sistema de separação por 1.174 euros/ano (líquido)

Cada sistema de separação adicional, 606 euros/ano (líquido)

Três usuários por sistemas de separação estão incluídos por cliente\*

Pacote suplementar para três usuários adicionais a 185 euros/ano (líquido)

#### Método de pagamento

Pagamento com cartão de crédito (MasterCard, VISA, Diners Club, American Express)

Pagamento anual antecipado

Em caso de rescisão antecipada de contrato, as taxas pagas com antecedência serão proporcionalmente reembolsadas.

*\* Exemplo: Um cliente integrou quatro sistemas de separação ao STEINERT.view por meio de assinatura, então até 12 usuários de sua empresa recebem acesso a esses quatro sistemas de separação.*

No momento, o STEINERT.view não está disponível para os sistemas de separação STEINERT LSS e STEINERT ISS e sistemas de separação divididos.

Envie suas perguntas sobre o **STEINERT.view** diretamente para [support@steinertdigital.com](mailto:support@steinertdigital.com)